

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	草津	1	函一2号	カンゴウ	2.85	11.75	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	草津	1	山中橋	ヤマナカバン	6.50	21.45	RC	1956	1956	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	宮川橋上り	ミヤガワバンノホリ	10.88	10.60	PC	1981	1981				●		R5	I	
滋賀	草津	1	宮川橋下り	ミヤガワバシクダリ	10.82	10.50	PC	1981	1981				●		R5	I	
滋賀	草津	1	函一6号	カンロウゴウ	3.70	22.10	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	草津	1	函一7号	カンナゴウ	3.60	21.30	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	草津	1	西出橋上り	ニシデバンノホリ	10.39	10.54	PC	1981	1981	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	西出橋下り	ニシデバシクダリ	10.40	10.51	PC	1978	1978	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	函一8号	カンハチゴウ	3.60	21.00	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	草津	1	小田川橋(上)	オダガワバンノホリ	10.45	10.51	PC	1978	1986			●			R2	I	
滋賀	草津	1	小田川橋(下)	オダガワバシクダリ	10.36	10.51	PC	1978	1978	○	○	●			R2	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復
滋賀	草津	1	田村橋(上)	タムラバン(ノホリ)	50.82	10.37	PC	1976	1976			●			R3	I	
滋賀	草津	1	田村橋(下)	タムラバシクダリ	50.83	10.32	鋼	1961	1960			●			R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	北土山1号橋	キタツチヤマ1コウキョウ	5.90	8.40	RC	1937	1937	●					H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	北土山2号橋	キタツチヤマ2コウキョウ	4.59	8.70	RC	1937	1937					●	R5	Ⅱ	
滋賀	草津	1	北土山2号側歩道橋上	キタツチヤマ2コウキョウソクホドウキョウノホリ	4.59	4.30	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	北土山2号側歩道橋下	キタツチヤマ2コウキョウソクホドウキョウクダリ	8.02	1.75	PC	1982	1982	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	白川橋	シラカワバン	109.60	9.20	鋼	1960	1960			●			R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	白川橋側道橋(上)	シラカワバシクホドウキョウノホリ	114.60	2.60	鋼	1977	1977			●			R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	大日川橋	ダイニチガワバン	16.12	12.80	PC	1986	1986			●			R2	I	
滋賀	草津	1	宮川橋	ミヤガワバン	14.91	11.94	RC	1951	1951	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	石部2号橋	イシベ2コウキョウ	4.46	9.15	RC	1951	1951			●			R3	I	
滋賀	草津	1	伊勢落橋	イセオチバン	3.50	12.10	RC	1951	1951				●		R5	Ⅱ	
滋賀	草津	1	林1号橋	ハヤシ1コウキョウ	2.10	10.70	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	草津	1	林2号橋	ハヤシ2コウキョウ	4.71	14.30	RC	1951	1951				●		R5	I	
滋賀	草津	1	高野橋	タカノバン	4.60	15.85	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	草津	1	栗東跨線橋	リットウコセンキョウ	29.90	12.10	鋼	1963	1964	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	手原跨線橋	テハラコセンキョウ	18.50	8.10	鋼	1951	1951	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	上鉤1号橋	カミマカリ1コウキョウ	4.30	22.90	RC	1959	1959			●			R4	I	
滋賀	草津	1	上鉤2号橋	カミマカリ2コウキョウ	3.73	35.40	RC	1964	1964				●		R5	I	
滋賀	草津	1	上鉤歩道橋(下)	カミマカリホドウキョウクダリ	6.00	1.90	PC	1959	1959				●		R4	I	
滋賀	草津	1	上鉤3号橋	カミマカリ3コウキョウ	3.40	22.10	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	草津	1	坊袋橋	ホウブクロバン	2.60	21.95	RC	1959	1959	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	小柿橋(上)	オカキバンノホリ	5.08	8.40	RC	1935	1935					●	R5	I	
滋賀	草津	1	小柿橋(下)	オカキバシクダリ	4.68	11.20	RC	1935	1935				○	●	R5	Ⅲ	断面修復
滋賀	草津	1	小柿橋側歩道橋(上)	オカキキョウソクホドウキョウノホリ	5.08	1.20	RC	1979	1979					●	R5	I	
滋賀	草津	1	草津1号橋	クサツ1コウキョウ	2.30	25.90	RC	1935	1935				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	草津1号橋側歩道橋上	クサツ1コウキョウソクホドウキョウノホリ	2.30	2.40	RC	1972	1972				●		R4	I	
滋賀	草津	1	東草津1号橋	ヒガシクサツ1コウキョウ	3.69	24.70	RC	1935	1935	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	東草津1号側歩道橋上	ヒガシクサツ1コウキョウソクホドウキョウノホリ	6.30	9.50	RC	1972	1972			●			R4	I	
滋賀	草津	1	東草津2号橋	ヒガシクサツ2コウキョウ	3.59	22.81	RC	1935	1935			●			R3	I	
滋賀	草津	1	伯母川橋(上)	オバガワバンノホリ	9.50	12.40	PC	1983	1983			●			R2	I	
滋賀	草津	1	伯母川橋(下)	オバガワバシクダリ	9.05	22.90	PC	1976	1976			●			R2	I	
滋賀	草津	1	伯母川橋側道橋(上)	オバガワバシクホドウキョウノホリ	9.55	3.30	鋼	1983	1983			●			R2	I	
滋賀	草津	1	草津川橋Aライン	クサツガワバンAライン	91.65	12.00	鋼	1991	1992	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	草津川橋Bライン	クサツガワバンBライン	91.65	12.40	鋼	1991	1992	●					H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	草津川橋Cライン	クサツガワバンCライン	86.50	7.40	鋼	1994	1994	●					H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	草津川橋Bラインランプ	クサツガワバンBラインランプ	56.91	8.50	鋼	1994	1994	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	矢倉高架橋	ヤクラウカキョウ	222.00	9.06	鋼	1994	1994			●			R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	矢倉1号橋	ヤクラ1コウキョウ	2.40	10.00	RC	1959	1959				●		R4	I	
滋賀	草津	1	矢倉1号橋側歩道橋下	ヤクラ1コウキョウソクホドウキョウクダリ	2.20	1.75	RC	1999	1999				●		R4	I	
滋賀	草津	1	野路1号橋	ノジ1コウキョウ	5.68	10.10	RC	1935	1935				●		R5	I	
滋賀	草津	1	十禅寺川橋(上)	ジュウゼンジガワバンノホリ	5.87	10.30	RC	1935	1935					●	R5	Ⅱ	
滋賀	草津	1	十禅寺川橋(下)	ジュウゼンジガワバシクダリ	5.90	8.00	RC	1935	1935					●	R5	I	
滋賀	草津	1	十禅寺川橋側歩道橋上	ジュウゼンジガワキョウソクホドウキョウノホリ	6.10	2.15	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	狼川橋(上)	オオカミガワバンノホリ	22.76	9.26	RC	1935	1935	●					H31(R元)	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	草津	1	狼川橋(下)	オオカミガワバシクダリ	22.55	4.74	PC	1981	1981	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	狼川橋側道橋	オオカミガワバシクドウキョウ	24.00	2.00	PC	1981	1981	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	月輪橋	ツキノワバシ	3.80	9.99	RC	1935	1935		●				R2	Ⅰ	
滋賀	草津	1	月輪橋側歩道橋(上)	ツキノワバシクドウキョウノホリ	3.70	0.90	RC	1988	1988		●				R2	Ⅱ	
滋賀	草津	1	月輪橋側歩道橋(下)	ツキノワバシクドウキョウクダリ	3.70	2.50	RC	1935	1988		●				R2	Ⅰ	
滋賀	草津	1	長沢橋	ナガサワバシ	11.52	20.34	PC	1973	1973				●		R5	Ⅱ	
滋賀	草津	1	大江橋	オオエバシ	4.80	9.98	RC	1935	1935					●	R5	Ⅰ	
滋賀	草津	1	大江橋側歩道橋(上)	オオエキョウソクドウキョウノホリ	5.40	2.50	PC	1975	1975					●	R5	Ⅰ	
滋賀	草津	1	大江橋側歩道橋(下)	オオエキョウソクドウキョウクダリ	5.44	1.40	PC	1975	1975					●	R5	Ⅰ	
滋賀	草津	1	函-44号	カンジュウヨンゴウ	3.10	12.50	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
滋賀	草津	1	芦浦橋	アシウラバシ	7.60	11.16	PC	1961	1961				●		R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	瀬田川小橋	セタガワコバシ	9.00	11.14	RC	1959	1959	●					H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	瀬田川大橋	セタガワオオバシ	221.76	12.20	鋼	1959	1961				●		R5	Ⅱ	
滋賀	草津	1	石山高架橋	イシヤマカウカキョウ	350.47	10.20	PC	1959	1959	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	草津	1	園山橋	ソノヤマバシ	3.45	12.65	RC	1949	1949					●	R5	Ⅰ	
滋賀	草津	1	園山橋側歩道橋(上)	ソノヤマキョウソクドウキョウノホリ	4.31	1.00	PC	1990	1990	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	園山橋側歩道橋(下)	ソノヤマキョウソクドウキョウクダリ	3.50	2.40	RC	1990	1990	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	美崎橋	ミサキバシ	3.20	12.60	RC	1949	1949	●					R3	Ⅰ	
滋賀	草津	1	美崎橋側歩道橋(下)	ミサキキョウソクドウキョウクダリ	3.70	0.80	RC	1990	1990	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	相模川橋	サガミガワバシ	6.34	12.63	RC	1936	1936				●		R3	Ⅰ	
滋賀	草津	1	本宮跨道橋	ホンミヤコトウキョウ	12.57	14.89	PC	1965	1965		●				R2	Ⅰ	
滋賀	草津	1	上関寺橋	カミセキジバシ	19.75	12.30	鋼	1951	1951	●	▲				H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	逢坂跨線橋	オウサカコセンキョウ	9.30	11.69	PC	1912	1912		●	▲			R2	Ⅱ	
滋賀	草津	1	大谷1号橋(大谷橋)	オオタニイチゴウキョウ	2.00	11.40	RC	1951	1951		●				R2	Ⅰ	
滋賀	草津	1	大谷1号橋側歩道橋下	オオタニイチゴウキョウソクドウキョウクダリ	2.00	1.10	RC	1979	1979		●				R2	Ⅰ	
滋賀	草津	1	稲川橋(上)	イナガワバシ(ノホリ)	15.12	10.60	PC	1973	1973		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	稲川橋(下)	イナガワバシ(クダリ)	15.12	10.60	PC	1973	1973		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	函-13号	カンジュウサンゴウ	3.10	19.30	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	函-14号	カンジュウヨンゴウ	3.60	18.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
滋賀	草津	1	函-15号	カンジュウゴゴウ	4.60	23.60	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	県道跨道橋上り	ケンドウコトウキョウノホリ	13.10	9.62	PC	1973	1973		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	県道跨道橋下り	ケンドウコトウキョウクダリ	13.10	9.62	PC	1973	1973		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	今郷跨道橋	イマゴウコトウキョウ	60.02	3.70	PC	1972	1972		●				R2	Ⅱ	
滋賀	草津	1	函-19号	カンジュウキョウゴウ	3.60	18.95	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	函-20号	カンニジュウゴウ	4.60	42.70	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	山川橋(上)	ヤマカワバシノホリ	29.94	10.60	鋼	1995	1995	○	○	●			R2	Ⅲ	再塗装
滋賀	草津	1	山川橋(下)	ヤマカワバシ(クダリ)	29.94	10.60	鋼	1972	1971		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	新城跨道橋	シンジョウコトウキョウ	51.44	2.70	PC	1972	1972				●		R5	Ⅰ	
滋賀	草津	1	函-25号	カンニジュウゴゴウ	3.00	18.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	中畑橋(上)	ナカハタバシ(ノホリ)	23.73	9.72	PC	1975	1975		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	中畑橋(下)	ナカハタバシ(クダリ)	23.71	9.71	PC	1975	1975		●				R3	Ⅱ	
滋賀	草津	1	松尾跨線橋上り	マツオコセンキョウノホリ	58.00	10.50	PC	1975	1975	●	▲				H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	松尾跨線橋下り	マツオコセンキョウクダリ	58.00	9.80	PC	1975	1975	●	▲				H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	函-31号	カンサンジュウイチゴウ	4.60	19.30	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	草津	1	名坂橋	ナサカバシ	6.69	31.20	RC	2015	2015		●				R3	Ⅰ	
滋賀	草津	1	函-60号	カンロクジュウゴウ	6.60	27.30	RC	2015	2015				●		R4	Ⅰ	
滋賀	草津	1	泉3号橋	イズミサウキョウ	4.30	15.70	RC	2007	2007	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	泉橋(下)	イズミバシクダリ	2.50	17.00	RC	1959	1959				●		R5	Ⅱ	
滋賀	草津	1	朝国第一高架橋	アサクニダイイチカウカキョウ	128.00	9.60	混合	2001	2001	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	朝国第二高架橋	アサクニダイニカウカキョウ	29.00	10.30	PC	2000	2000		●				R2	Ⅰ	
滋賀	草津	1	朝国第三高架橋	アサクニダイサンカウカキョウ	410.50	11.50	混合	2000	2001	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	思川橋	オモイガワバシ	98.47	14.20	鋼	2005	2007	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	小砂川橋	コサナガワバシ	24.00	16.71	PC	2003	2007	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	大砂川橋	オオサナガワバシ	33.50	17.30	PC	2003	2007	●					H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	草津	1	正福寺橋	ショウフクジバシ	68.00	9.40	鋼	2010	2011				●		R5	Ⅰ	
滋賀	草津	1	菩提寺高架橋(東側)	ホトケジヨウカキョウ ヒシガワ	352.00	9.77	PC	2015	2015				●		R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度 ~R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	草津	1	菩提寺高架橋(西側)	ホダイジヨウカキョウ ニシガワ	475.00	11.07	PC	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	菩提寺側道ランプ橋	ホダイジヨウカキョウ ランプキョウ	123.80	11.29	PC	2008	2009				●		R5	I	
滋賀	草津	1	野洲川橋	ヤスカワハシ	449.56	9.77	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	石部大橋側道橋BP	イシベオオハシヨウカキョウ ハイパス	355.91	11.30	鋼	2011	2011				●		R5	II	
滋賀	草津	1	石部高架橋	イシベヨウカキョウ	200.50	9.70	PC	2015	2015				●	▲	R4	I	
滋賀	草津	1	石部高架橋ONランプ橋	イシベヨウカキョウ オンランプキョウ	130.48	9.66	PC	2015	2015				●	▲	R4	I	
滋賀	草津	1	石部高架橋OFFランプ橋	イシベヨウカキョウ オフランプキョウ	127.25	6.73	PC	2015	2015				●	▲	R4	I	
滋賀	草津	1	石部南高架橋OFFランプ橋	イシベミナミヨウカキョウ オフランプキョウ	71.35	6.74	PC	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	五軒茶屋橋	ゴケンチャヤハシ	47.00	9.98	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	伊勢落橋(新橋)	イセオチバシ(シンキョウ)	14.30	20.24	PC	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	葉山川高架橋	ハヤマガワヨウカキョウ	593.00	9.55	混合	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	六地藏橋	ロクジゾウハシ	33.50	9.90	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	葉山川本線橋	ハヤマガワホンセンキョウ	90.00	14.50	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	Cランプ橋	シーランプキョウ	131.00	6.75	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	Dランプ橋	ディーランプキョウ	143.00	6.75	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	小野高架橋	オノヨウカキョウ	189.00	10.15	PC	2015	2015				●		R4	II	
滋賀	草津	1	栗東東ジャンクション橋	リットウヒガシジャンクションキョウ	50.00	6.60	鋼	2015	2015				●		R4	I	
滋賀	草津	1	函-38号	カンサンジュウハチゴウ	3.25	32.90	RC	不明	不明				●		R4	I	
滋賀	草津	1	函-39号	カンサンジュウキウゴウ	6.00	32.20	RC	不明	不明				●		R4	I	
滋賀	草津	1	京滋1号	ケイジイチゴウ	5.60	37.80	RC	不明	不明				●		R4	I	
滋賀	草津	1	京滋5号	ケイジゴゴウ	7.30	29.40	RC	不明	不明				●		R4	I	
滋賀	草津	1	小野山高架橋上り	オノヤマコウカキョウ ノリ	94.31	9.65	PC	1989	1990				●		R4	I	
滋賀	草津	1	小野山高架橋下り	オノヤマコウカキョウ ダリ	74.60	9.65	PC	1984	1988				●		R4	I	
滋賀	草津	1	京滋11号	ケイジジュウイチゴウ	7.20	26.24	RC	1988	1988				●		R4	I	
滋賀	草津	1	京滋12号	ケイジジュウニゴウ	6.20	37.70	RC	1988	1988				●		R4	I	
滋賀	草津	1	京滋14号	ケイジジュウヨンゴウ	7.10	38.50	RC	1988	1988				●		R4	I	
滋賀	草津	1	南笠高架橋(上)	ミナサカヨウカキョウ ノリ	804.50	9.60	混合	1988	1988	○ ●					H31(R元)	III	再塗装
滋賀	草津	1	南笠高架橋(下)	ミナサカヨウカキョウ ダリ	804.50	9.60	混合	1988	1988	○ ●					H31(R元)	III	再塗装
滋賀	草津	1	狼川副道橋上り	オオカミガワフタヨウカキョウ ノリ	27.80	9.00	PC	1989	1989				●		H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	狼川副道橋下り	オオカミガワフタヨウカキョウ ダリ	26.00	9.00	PC	1988	1988				●		H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	新池副道橋上り	シンイケフタヨウカキョウ ノリ	149.00	9.00	混合	1989	1989			○	●		R4	III	再塗装
滋賀	草津	1	新池副道橋下り	シンイケフタヨウカキョウ ダリ	128.50	9.00	混合	1987	1986				●		R3	II	
滋賀	草津	1	大萱橋(上)	オオカヤハシノリ	31.50	9.66	鋼	1989	1989	○	○ ●				R2	III	再塗装
滋賀	草津	1	大萱橋(下)	オオカヤハシノダリ	31.50	9.93	鋼	1987	1987	○	○ ●				R2	III	再塗装
滋賀	草津	1	一里山橋上り	イチリヤマハシノリ	20.50	9.61	PC	1989	1989				●		R2	I	
滋賀	草津	1	一里山橋下り	イチリヤマハシノダリ	20.50	9.90	PC	1987	1988				●		H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	一里山ランプ橋上り	イチリヤマランプキョウノリ	20.50	5.75	PC	1987	1988				●		H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	一里山ランプ橋下り	イチリヤマランプキョウノダリ	20.50	5.75	PC	1988	1988				●		R2	I	
滋賀	草津	1	京滋21号	ケイジジュウイチゴウ	3.80	12.20	RC	1999	1999				●		R2	I	
滋賀	草津	1	京滋22号	ケイジジュウニゴウ	3.70	10.20	RC	1982	1982				●		H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	長沢川橋(上)	ナガサワガワハシノリ	29.30	12.05	PC	1987	1988				●		R2	I	
滋賀	草津	1	長沢川橋(下)	ナガサワガワハシノダリ	29.30	12.05	PC	1987	1987				●		R2	II	
滋賀	草津	1	中御霊谷池橋上り	ナカゴリヨウタニイケハシノリ	148.15	9.65	鋼	1986	1988					●	R5	II	
滋賀	草津	1	中御霊谷池橋下り	ナカゴリヨウタニイケハシノダリ	148.15	9.65	鋼	1986	1988					●	R5	II	
滋賀	草津	1	大江高架橋上り	オオエウカキョウノリ	379.00	9.90	PC	1989	1989					●	R5	II	
滋賀	草津	1	大江高架橋下り	オオエウカキョウノダリ	379.00	10.20	PC	1988	1988					●	R5	II	
滋賀	草津	1	Aランプ高架橋	Aランプヨウカキョウ	107.25	6.75	鋼	1988	1989				●		H31(R元)	II	
滋賀	草津	1	Bランプ高架橋	Bランプヨウカキョウ	107.25	6.75	鋼	1988	1988				●		H31(R元)	II	
滋賀	草津	1	Cランプ高架橋	Cランプヨウカキョウ	145.81	5.75	PC	1987	1987				●		R3	II	
滋賀	草津	1	Dランプ高架橋	Dランプヨウカキョウ	125.67	5.80	PC	1989	1989				●		R3	II	
滋賀	草津	1	大江跨線橋上り	オオエセンキョウノリ	66.00	13.83	鋼	1989	1989	○	○ ●	▲			R2	III	支承補修
滋賀	草津	1	大江跨線橋下り	オオエセンキョウノダリ	66.00	14.63	鋼	1988	1988	○	○ ●	▲			R2	III	支承補修
滋賀	草津	1	山田谷池橋(上)	ヤマダタニイケハシノリ	125.97	9.60	鋼	1985	1988				●		R2	II	
滋賀	草津	1	山田谷池橋(下)	ヤマダタニイケハシノダリ	125.97	9.60	混合	1985	1988				●		R2	II	
滋賀	草津	1	名神橋	メイシンハシ	65.52	21.40	鋼	1988	1988				●		H31(R元)	II	
滋賀	草津	1	青江橋	アヲエハシ	71.20	6.90	鋼	1986	1988				●		R2	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	草津	1	床版橋3号	ショウバンキョウサンゴウ	6.87	30.40	RC	1982	1982		●				R2	I	
滋賀	草津	1	床版橋2号	ショウバンキョウニコウ	6.63	29.20	RC	1982	1982		●				R2	I	
滋賀	草津	1	床版橋1号	ショウバンキョウニコウ	6.76	10.55	RC	1982	1982	●					H31(R元)	I	
滋賀	草津	1	瀬田高架橋	セタコウカキョウ	128.81	10.60	RC	1986	1988		●				R2	II	
滋賀	草津	1	瀬田川橋	セタカワバン	152.74	10.75	PC	1988	1988		●				R3	II	
滋賀	草津	1	石山第1高架橋	イシヤマダイイチコウカキョウ	53.25	10.60	RC	1988	1988		●				R2	II	
滋賀	彦根	8	塩津高橋	シオツダカバン	12.30	8.30	RC	1950	1950	○ ●				●	H31(R元)	III	断面修復
滋賀	彦根	8	上沓掛橋	カミツツカケバン	12.20	7.50	PC	1958	1958		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	下沓掛橋	シモツツカケバン	18.00	9.70	鋼	1960	1961	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	集福寺橋	シュウフクジバン	7.60	7.25	RC	1960	1961	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	集福寺橋側歩道橋・下	シュウフクジバンシヨクホドウキョウウダリ	8.50	1.50	PC	1960	1961	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	東岡橋	ヒガシオカバン	5.65	7.10	RC	1958	1959	●					H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	東岡橋側歩道橋(下)	ヒガシオカバンシヨクホドウキョウウダリ	6.20	2.70	PC	1958	1959	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	塩津大橋	シオツオオバン	18.06	7.80	PC	1958	1958		●				R3	II	
滋賀	彦根	8	塩津港大橋	シオツコウオオバン	116.00	13.75	PC	2014	2014		●				R3	II	
滋賀	彦根	8	塩津BP橋	シオツバイパスキョウ	7.40	17.92	RC	2004	2004		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	賤ヶ岳橋	シズガダケバン	52.60	14.20	鋼	1969	1969				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	大音1号橋	オオイチコウキョウ	2.20	10.10	RC	1959	1960	●					H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	大音1号橋側歩道橋下	オオイチコウキョウシヨクホドウキョウウダリ	2.20	2.15	RC	1959	1960	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	大音2号橋	オトニコウキョウ	3.60	21.70	RC	1961	1961		●				R3	I	
滋賀	彦根	8	黒田1号橋	クロダイチコウキョウ	2.40	12.00	RC	1961	1961	○ ○ ●					R2	III	断面修復
滋賀	彦根	8	黒田1号橋側歩道橋上	クロダイチコウキョウシヨクホドウキョウノホリ	2.40	1.80	RC	1980	1980		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	黒田1号橋側歩道橋下	クロダイチコウキョウシヨクホドウキョウウダリ	2.40	1.80	RC	1980	1980		●				R2	II	
滋賀	彦根	8	黒田2号橋	クロダニコウキョウ	2.30	11.90	RC	1961	1961		●				R3	I	
滋賀	彦根	8	黒田2号橋側歩道橋上	クロダニコウシヨクホドウキョウウエ	2.30	2.00	RC	1980	1980		●				R3	I	
滋賀	彦根	8	黒田2号橋側歩道橋下	クロダニコウシヨクホドウキョウウダリ	2.30	1.50	RC	1980	1980		●				R3	I	
滋賀	彦根	8	広瀬1号橋	ヒロセイイチコウキョウ	2.00	8.22	RC	1961	1961				●		R4	II	
滋賀	彦根	8	広瀬1号橋側歩道橋上	ヒロセイイチコウキョウシヨクホドウキョウノホリ	2.60	4.32	RC	1980	1980				●		R4	I	
滋賀	彦根	8	千田橋	センダバン	6.60	13.00	RC	1950	1951	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	千田橋側歩道橋上-1	センダバンシヨクホドウキョウノホリイチ	7.40	1.40	RC	1980	1981	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	千田橋側歩道橋上-2	センダバンシヨクホドウキョウノホリ-2	2.22	97.60	RC	1996	1997	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	千田2号橋	センダニコウキョウ	2.20	11.00	RC	1950	1951	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	千田3号橋(上)	センダサンゴウキョウノホリ	2.70	10.95	RC	1940	1940	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	千田3号橋(下)	センダサンゴウキョウウダリ	2.70	6.80	RC	1940	1941	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	井口4号橋	イグチヨウキョウ	2.00	7.30	RC	1940	1940		●				R2	II	
滋賀	彦根	8	井口4号橋側歩道橋下	イグチヨウキョウシヨクホドウキョウウダリ	2.70	1.90	RC	1940	1940		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	高月橋	タカツキバン	3.50	8.60	RC	1940	1941	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	かざわ橋	カザワバン	4.90	9.00	RC	1940	1941	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	かざわ橋側歩道橋・上	カザワバンシヨクホドウキョウノホリ	4.90	2.80	RC	1940	1940					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	速水1号橋	ハヤミチコウキョウ	2.60	8.30	RC	1940	1940		●				R3	II	
滋賀	彦根	8	速水橋	ハヤミバン	3.22	8.36	RC	1940	1940			●			R3	II	
滋賀	彦根	8	速水橋側歩道橋(下)	ハヤミバンシヨクホドウキョウウダリ	3.22	1.67	RC	1940	1940			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	高田橋	タカダバン	4.00	8.50	RC	1940	1940	●					R3	I	
滋賀	彦根	8	高田橋側歩道橋(下)	タカダキョウシヨクホドウキョウウダリ	4.00	1.00	RC	1993	1994	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	小倉1号橋	オグライチコウキョウ	2.60	8.00	RC	1940	1940				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	小倉1号橋側歩道橋下	オグライチコウキョウシヨクホドウキョウウダリ	2.60	0.90	RC	1993	1993				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	小倉2号橋	オグラニコウキョウ	2.50	7.10	RC	1940	1940		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	小倉2号橋側歩道橋上	オグラニコウキョウシヨクホドウキョウノホリ	2.50	2.40	RC	1993	1993		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	馬渡橋	ウマワタバン	167.60	9.20	鋼	1966	1967			●			R4	II	
滋賀	彦根	8	馬渡橋(旧・上)	ウマワタバン(キョウノホリ)	154.00	5.94	RC	1968	1968			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	馬渡高架橋	ウマワタコウカキョウ	200.02	8.80	PC	1968	1968	●					H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	函-10号	カンジュウゴウ	7.20	9.60	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	新田川橋	シンタカワバン	62.00	8.80	鋼	1968	1968	○ ○ ●					R2	III	再塗装
滋賀	彦根	8	新田川橋側道橋(上)	シンタカワバンシヨクホドウキョウノホリ	57.00	2.50	鋼	1987	1987	●					H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	酢1号橋	スイチコウキョウ	3.80	9.15	RC	1940	1940	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	酢1号橋側歩道橋・上	スイチコウキョウシヨクホドウキョウノホリ	5.58	2.45	PC	1976	1976	●				●	H31(R元)	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度 ~R5	健全度 判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	彦根	8	姉川橋	アネガワハシ	259.00	12.00	鋼	2015	2015					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	酢2号	スニコウ	3.40	15.04	RC	2013	2015					●	R4	I	
滋賀	彦根	8	曾根1号橋	ソネイチゴウキョウ	3.80	21.00	RC	1959	1959	○ ●				●	H31(R元)	Ⅲ	ひびわれ注入
滋賀	彦根	8	曾根東1号橋	ソネヒガシイチゴウキョウ	2.30	11.20	RC	1959	1959		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	曾根東1号橋側道橋下	ソネヒガシイチゴウソクホドウキョウクダリ	2.00	1.30	RC	1979	1979		●				R2	I	
滋賀	彦根	8	曾根東2号橋	ソネヒガシニゴウキョウ	2.67	12.47	RC	1959	1959					●	R4	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	曾根2号橋	ソネニゴウキョウ	3.20	20.00	RC	1959	1959					●	R4	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	細江1号橋	ホソエイチゴウキョウ	2.90	12.60	RC	1954	1954	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	細江1号橋側歩道橋上	ホソエイチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	2.90	2.10	RC	1979	1979					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	細江1号橋側歩道橋下	ホソエイチゴウキョウソクホドウキョウクダリ	2.90	1.90	RC	1979	1979					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	神照跨線橋	カミテラコセンキョウ	15.80	10.40	PC	2001	2002				●	▲	R4	I	
滋賀	彦根	8	十里橋	ジュウリハシ	3.05	8.78	RC	1959	1959	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	大井川橋(上)	オオイガワハシノホリ	8.21	13.40	PC	1972	1972	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	大井川橋(下)	オオイガワハシクダリ	8.21	15.00	PC	1972	1972	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	十一川橋(上)	トイチガワハシ(ノホリ)	5.04	10.80	RC	1971	1971					●	R5	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	十一川橋(下)	トイチガワハシクダリ	5.04	10.40	RC	1971	1971					●	R5	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	十一川橋側歩道橋・上	トイチガワハシソクホドウキョウノホリ	5.04	4.55	RC	1971	1971					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	十一川橋側歩道橋・下	トイチガワハシソクホドウキョウクダリ	5.04	4.55	RC	1971	1971					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	中島川橋(上)	ナカジマガワハシ(ノホリ)	4.50	19.10	RC	1971	1971				●		R3	I	
滋賀	彦根	8	中島川橋(下)	ナカジマガワハシクダリ	4.50	15.10	RC	1971	1971				●		R3	I	
滋賀	彦根	8	薬師堂川橋(上)	ヤクシドウカワハシノホリ	5.00	9.83	RC	1971	1971				●		R2	I	
滋賀	彦根	8	薬師堂川橋(下)	ヤクシドウカワハシクダリ	5.00	10.83	RC	1971	1971				●		R2	I	
滋賀	彦根	8	薬師堂川橋側歩道橋上	ヤクシドウカワハシソクホドウキョウノホリ	5.00	4.50	RC	1971	1971				●		R2	I	
滋賀	彦根	8	薬師堂川橋側歩道橋下	ヤクシドウカワハシソクホドウキョウクダリ	5.00	4.50	RC	1971	1971				●		R2	I	
滋賀	彦根	8	大辰巳橋(上)	オオタツミハシノホリ	49.80	16.40	PC	1990	1990				●		R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	大辰巳橋(下)	オオタツミハシクダリ	49.80	12.95	PC	1990	1990				●		R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	東堂前橋(上)	ヒガシドマエハシ(ノホリ)	22.30	13.40	PC	1989	1991					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	東堂前橋(下)	ヒガシドマエハシクダリ	22.30	15.90	PC	1990	1991	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	南川橋(上)	ミナカワハシノホリ	8.44	13.75	RC	1979	1979					●	R2	I	
滋賀	彦根	8	南川橋(下)	ミナカワハシクダリ	8.44	13.75	RC	1979	1979					●	R2	I	
滋賀	彦根	8	深町川橋(上)	フカマチガワハシ(ノホリ)	4.94	13.75	RC	1999	1999	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	深町川橋(下)	フカマチガワハシクダリ	4.94	13.75	RC	1985	1985	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	土川橋(上)	ツチカワハシノホリ	53.00	13.75	PC	1999	1999	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	土川橋(下)	ツチカワハシクダリ	53.00	13.75	PC	1985	1986	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	琵琶田川橋(上)	ヒワタガワハシノホリ	19.30	13.75	PC	1999	1999				●		R2	I	
滋賀	彦根	8	琵琶田川橋(下)	ヒワタガワハシクダリ	19.30	13.75	PC	1984	1984				●		R2	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	箕浦橋	ミノウラハシ	82.94	9.50	PC	1970	1970				●		R3	I	
滋賀	彦根	8	函一34号	カンサンジュウヨウコウ	6.10	9.60	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	函一35号	カンサンジュウゴウコウ	3.60	13.80	RC	不明	不明				●		R4	I	
滋賀	彦根	8	近江橋	オウミハシ	134.40	9.10	鋼	1969	1968				●		R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	岩脇跨線橋	イオギコセンキョウ	32.80	9.20	鋼	1967	1967	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	矢倉川橋	ヤクラガワハシ	27.50	12.00	PC	2002	2002	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	小野川橋	オノガワハシ	3.90	14.70	RC	1954	1954	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	佐和山1号橋(上)	サワヤマイチゴウキョウ(ノホリ)	5.14	6.20	RC	2001	2001					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	佐和山1号橋(下)	サワヤマイチゴウキョウクダリ	5.14	8.60	RC	1954	1954					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	佐和山2号橋	サワヤマ2ゴウキョウ	4.20	8.90	RC	1954	1954	●					R2	I	
滋賀	彦根	8	佐和山2号側歩道橋上	サワヤマニゴウソクホドウキョウノホリ	10.70	3.00	RC	1994	1995	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	古沢橋	フルサワハシ	6.40	9.08	RC	1955	1955				●		R2	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	函一37号	カンサンジュウナナコウ	3.60	24.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
滋賀	彦根	8	西沼波橋	ニシノミハシ	6.10	11.10	RC	1955	1955					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	西沼波橋側歩道橋・上	ニシノミハシソクホドウキョウノホリ	6.10	3.45	RC	2004	2005	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	西沼波橋側歩道橋・下	ニシノミハシソクホドウキョウクダリ	6.10	3.50	RC	2004	2005	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	旭橋	アサヒハシ	78.00	12.30	PC	1957	1957				●		R3	I	
滋賀	彦根	8	旭橋側道橋(下)	アサヒハシソクホドウキョウクダリ	78.40	3.10	鋼	1990	1989				●		R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	小塚橋	コツカハシ	14.91	9.70	鋼	1957	1957				●	▲	R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	8	小塚橋側道橋(上)	コツカハシソクホドウキョウノホリ	26.00	2.50	鋼	1985	1985				●	▲	R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	彦根	8	高宮1号橋	カミヤチゴウキョウ	2.10	8.30	RC	1957	1957			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	高宮1号橋側歩道橋上	カミヤチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	2.10	2.90	RC	1988	1988			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	高宮3号橋	カミヤサノウキョウ	2.40	8.30	RC	1957	1957			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	高宮4号橋	カミヤヨノウキョウ	2.60	8.55	RC	1957	1957			●			R3	II	
滋賀	彦根	8	高宮5号橋	カミヤコウキョウ	2.10	11.95	RC	1957	1957			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	高宮橋	カミヤハシ	16.26	9.40	PC	1970	1970	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	高宮橋側道橋	カミヤハシソクホドウキョウ	16.30	2.80	PC	1989	1989	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	高宮9号橋	カミヤクウキョウ	2.80	9.05	RC	1957	1957			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	千鳥橋	チドリハシ	162.00	8.70	PC	1958	1958	●					R2	II	
滋賀	彦根	8	千鳥橋側道橋(上)	チドリハシソクホドウキョウノホリ	162.18	2.30	鋼	1975	1975	●					H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	犬方1号橋	イヌカタコウキョウ	2.70	11.45	RC	1957	1958	●					R2	II	
滋賀	彦根	8	犬方1号橋側歩道橋上	イヌカタコウキョウソクホドウキョウノホリ	5.40	2.40	RC	1988	1989	●					H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	犬方2号橋	イヌカタニコウキョウ	7.44	8.95	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	犬方2号橋側歩道橋上	イヌカタニコウキョウソクホドウキョウ	10.47	1.70	PC	1988	1988			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	南河瀬橋	ミナカワセハシ	2.56	8.60	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	安食西1号橋	アンジキニシチゴウキョウ	2.20	14.35	RC	1959	1959			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	安食西2号橋	アンジキニシニコウキョウ	2.62	10.57	RC	1958	1958			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	安食西3号橋	アンジキニサンゴウキョウ	2.10	11.73	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	安食西4号橋	アンジキニヨンゴウキョウ	2.62	8.53	RC	1958	1958					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	安食西4号側歩道橋下	アンジキニヨンゴウキョウソクホドウキョウタリ	2.82	4.03	RC	1988	1988					●	R5	II	
滋賀	彦根	8	安食中橋	アンジキナカハシ	2.60	8.50	RC	1958	1958				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	大町橋	オオマチハシ	2.70	8.53	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	大町橋側道橋(下)	オオマチハシソクホドウキョウタリ	2.70	2.30	PC	2016	2015			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	沢橋	サワハシ	2.00	8.50	RC	1959	1959			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	西浦避溢橋	ニシウラヒエツキョウ	33.10	9.50	RC	1958	1958			●			R2	II	
滋賀	彦根	8	太田避溢橋	オオタヒエツキョウ	16.05	9.55	RC	1958	1958			●			R3	II	
滋賀	彦根	8	宇曾川橋	ウソガワハシ	78.00	8.60	鋼	1959	1959			○	○●		R3	III	再塗装
滋賀	彦根	8	肥田2号橋	ヒダ2ゴウキョウ	3.70	9.05	RC	1958	1958			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	長野1号橋	ナガノイチゴウキョウ	9.32	9.10	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野3号橋	ナガノサンゴウキョウ	6.84	9.05	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野4号橋	ナガノヨンゴウキョウ	3.26	9.30	RC	1958	1958			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	長野5号橋	ナガノゴウキョウ	3.15	10.54	RC	1958	1958			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	長野5号橋側道橋・上	ナガノゴウキョウソクホドウキョウウエ	3.00	1.85	RC	1991	1991			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野6号橋	ナガノロクゴウキョウ	2.60	14.50	RC	1959	1959			●			R2	II	
滋賀	彦根	8	長野7号橋	ナガノシチゴウキョウ	3.60	8.49	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野7号橋側歩道橋上	ナガノシチゴウキョウソクホドウキョウウエ	5.95	1.94	RC	2005	2005			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野7号橋側歩道橋下	ナガノシチゴウキョウソクホドウキョウタリ	6.00	1.67	RC	2005	2005			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野8号橋	ナガノハチゴウキョウ	5.87	9.28	RC	1958	1958			●			R3	II	
滋賀	彦根	8	長野8号橋側歩道橋上	ナガノハチゴウキョウソクホドウキョウウエ	8.15	2.36	RC	2005	2006			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	長野8号橋側歩道橋下	ナガノハチゴウキョウソクホドウキョウタリ	8.12	1.93	RC	2005	2006			○	○●		R3	III	断面修復
滋賀	彦根	8	中宿1号橋	ナカシュクイチゴウキョウ	3.00	8.30	RC	1959	1959			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	中宿1号橋側道橋・上	ナカシュクイチゴウキョウソクホドウキョウウエ	3.00	1.20	RC	1991	1991			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	中宿1号橋側歩道橋下	ナカシュクイチゴウキョウソクホドウキョウタリ	2.30	2.20	RC	1991	1991			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	中宿2号橋	ナカシュクニゴウキョウ	3.00	10.50	RC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	中宿2号橋側歩道橋下	ナカシュクニゴウキョウソクホドウキョウタリ	3.20	2.05	RC	1993	1993			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	愛知川橋	エチガワハシ	2.00	8.50	RC	1959	1959	●					R2	I	
滋賀	彦根	8	愛知川橋側歩道橋・上	エチガワハシソクホドウキョウノホリ	2.00	2.10	RC	1979	1980	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	愛知川橋側歩道橋・下	エチガワハシソクホドウキョウタリ	2.10	2.00	RC	1980	1980	●					R2	I	
滋賀	彦根	8	不飲川橋	フマズガワハシ	12.84	9.13	PC	1958	1958			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	御幸橋	ミキハシ	234.65	11.50	鋼	1961	1961				○	●	R5	III	再塗装
滋賀	彦根	8	御幸橋側道橋(下)	ミキハシソクホドウキョウタリ	234.60	1.80	鋼	1970	1970	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	中村橋	ナカムラハシ	31.40	12.10	鋼	1980	1980	○	○●				R2	III	当て板補修
滋賀	彦根	8	五位田橋	ゴイデハシ	3.10	9.10	RC	1982	1982	●					R2	I	
滋賀	彦根	8	五位田橋側歩道橋・上	ゴイデハシソクホドウキョウノホリ	3.10	3.30	RC	1982	1982	●					R2	I	
滋賀	彦根	8	五位田橋側歩道橋・下	ゴイデハシソクホドウキョウタリ	3.10	1.40	RC	1959	1960	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	宮荘1号橋	ミヤソウイチゴウキョウ	3.60	13.68	RC	1982	1983	●				●	H31(R元)	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	彦根	8	宮荘1号橋側道橋・下	ミヤソウイチゴウキョウソクドウキョウダリ	2.70	9.12	RC	1982	1982			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	宮荘橋	ミヤショウハン	2.10	10.85	RC	1959	1959			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	宮荘橋側歩道橋(下)	ミヤショウハンソクドウキョウダリ	2.10	2.10	RC	1982	1982			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	竜田1号橋	ツツタイゴウキョウ	2.10	8.60	RC	1959	1959					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	竜田1号橋側道橋・下	ツツタイゴウキョウソクドウキョウダリ	2.10	2.00	RC	1982	1982					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	竜田3号橋	ツツサンゴウキョウ	2.00	8.64	RC	1959	1959					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	竜田3号橋側歩道橋上	ツツサンゴウキョウソクドウキョウノホリ	2.16	2.50	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	北町屋1号側歩道橋上	キタマチヤイチゴウキョウソクドウキョウノホリ	2.00	29.50	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	北町屋2号橋	キタマチヤニゴウキョウ	2.60	21.70	RC	1959	1959			●			R4	II	
滋賀	彦根	8	北町屋3号橋	キタマチヤサンゴウキョウ	2.40	14.30	RC	1959	1959					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	北町屋3号橋側道橋上	キタマチヤサンゴウキョウソクドウキョウノホリ	2.05	7.75	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	山本川橋	ヤマモトガワハン	4.20	8.75	RC	1959	1959			●			R3	II	
滋賀	彦根	8	清水鼻橋	シミズハナハン	3.00	9.60	RC	1949	1949	●					R3	I	
滋賀	彦根	8	清水鼻橋側歩道橋・下	シミズハナハンソクドウキョウダリ	3.60	3.30	RC	1994	1994	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	東老蘇1号橋	ヒガシオイソゴウキョウ	2.80	8.92	RC	1949	1949			●			R2	II	
滋賀	彦根	8	東老蘇1号橋側歩道橋	ヒガシオイソイチゴウキョウソクドウキョウ	5.30	2.70	PC	2014	2014			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	西老蘇橋	ニシオイソハン	3.00	9.00	RC	1959	1959				●		R5	II	
滋賀	彦根	8	蛇砂川橋	ヘビスナガワハン	39.20	9.20	PC	2011	2012	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	西生来3号橋	ニシショウライサンゴウキョウ	3.60	8.53	RC	1949	1949				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	御所内橋	ゴショウナイハン	3.20	14.50	RC	1949	1949			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	友定橋	トモサダハン	3.20	8.65	RC	1949	1949					●	R5	II	
滋賀	彦根	8	友定橋側歩道橋(上)	トモサダハンソクドウキョウノホリ	4.40	1.70	RC	1984	1984	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	武佐跨線橋	ムサコセンキョウ	216.98	9.30	PC	1965	1965			●	▲		R3	II	
滋賀	彦根	8	函一44号	カンゴンジュウヨンゴウ	3.10	9.50	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	上田1号橋	ウエダイチゴウキョウ	2.00	11.00	RC	1959	1959				○	●	R5	III	断面修復
滋賀	彦根	8	千僧供橋	センゾウハン	34.50	10.50	鋼	1985	1985			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	白鳥川橋	シラトリガワハン	5.10	8.62	RC	1933	1933			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	白鳥川橋側歩道橋・下	シラトリガワハンソクドウキョウダリ	6.33	1.00	PC	1984	1984			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	馬淵橋	マブチハン	2.71	8.58	RC	1933	1933					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	馬淵橋側歩道橋(下)	マブチハンソクドウキョウ(クダリ)	4.00	1.90	RC	1981	1981					●	R5	I	
滋賀	彦根	8	東川橋	ヒガシガワハン	2.65	8.50	RC	1933	1933				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	東川橋側歩道橋(上)	ヒガシガワハンソクドウキョウノホリ	2.60	1.90	RC	1994	1994				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	東川1号橋	ヒガシガワイチゴウキョウ	3.00	8.50	RC	1933	1933				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	東川1号橋側歩道橋・下	ヒガシガワイチゴウキョウソクドウキョウダリ	3.66	2.07	RC	1933	1933				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	横関橋(上)	ヨコセキハン(ノホリ)	82.56	6.50	鋼	1933	1933			●			R4	II	
滋賀	彦根	8	横関橋(下)	ヨコセキハン(クダリ)	82.39	8.15	鋼	1969	1969		○	○	●		R3	III	再塗装
滋賀	彦根	8	西川1号橋	ニシカワイチゴウキョウ	2.70	8.80	RC	1959	1959				●		R5	II	
滋賀	彦根	8	西川2号橋	ニシカワニゴウキョウ	2.65	8.60	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	彦根	8	西横関1号橋	ニシヨコセキイチゴウキョウ	4.20	8.45	RC	1953	1953			●			R2	I	
滋賀	彦根	8	西横関橋	ニシヨコセキハン	4.00	8.40	RC	1959	1959	●					R2	I	
滋賀	彦根	8	西横関側歩道橋(上)	ニシヨコセキハンソクドウキョウノホリ	4.00	1.00	RC	1959	1959	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	西横関橋側道橋(下)	ニシヨコセキハンソクドウキョウダリ	4.00	2.60	RC	1959	1960	●					H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	善光寺川橋	ゼンクウジカガワハン	14.45	10.15	RC	1933	1933			●			R3	II	
滋賀	彦根	8	善光寺川橋側歩道橋下	ゼンクウジカガワハンソクドウキョウダリ	14.45	1.06	PC	1984	1984			●			R3	I	
滋賀	彦根	8	鏡橋	カガミハン	5.65	12.75	RC	1933	1933			●			R3	I	
滋賀	草津	8	大篠原橋	オオシノハラハン	2.57	8.80	RC	1959	1959				○	●	R5	III	再塗装
滋賀	草津	8	大篠原橋側道橋(下)	オオシノハラハンソクドウキョウ(クダリ)	2.15	5.50	RC	1984	1984	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	成橋	ナルハン	16.94	9.50	PC	1970	1970					●	R5	I	
滋賀	草津	8	成橋側道橋(下)	ナルハンソクドウキョウダリ	20.80	2.50	鋼	1989	1989	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	草津	8	家棟川橋	ヤムネガワハン	35.50	15.80	PC	2003	2003			●			R2	I	
滋賀	草津	8	辻橋	ツジハン	16.66	9.30	PC	1974	1973			●			R3	II	
滋賀	草津	8	大堀川橋	オオホリガワハン	6.42	8.88	RC	1954	1955	●					H31(R元)	II	
滋賀	草津	8	函一51号	カンゴンジュウイチゴウ	3.10	12.70	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	草津	8	小篠原橋	コシノハラハン	3.70	10.20	混合	1959	1959			●			R3	II	
滋賀	草津	8	小篠原橋側歩道橋・下	コシノハラハンソクドウキョウダリ	3.50	2.25	RC	1991	1991			●			R3	I	
滋賀	草津	8	妙光寺橋	ミョウコウジハン	4.10	10.80	RC	1959	1959	●				●	R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	草津	8	妙光寺橋側歩道橋・上	ミウコウジバシソクホドウキョウノホリ	4.10	1.60	RC	1987	1987	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	三上橋	ミカミハシ	5.00	7.90	RC	1955	1955		●				R2	I	
滋賀	草津	8	三上橋側歩道橋(上)	ミカミハシソクホドウキョウ(ノホリ)	5.00	1.50	RC	1985	1985		●				R2	I	
滋賀	草津	8	三上橋側歩道橋(下)	ミカミハシソクホドウキョウ(クダリ)	5.00	6.00	RC	1985	1985		●				R3	I	
滋賀	草津	8	神之井橋	コウノイバシ	6.64	12.40	RC	1952	1952		●				R3	II	
滋賀	草津	8	神之井橋側歩道橋・上	カミノイバシソクホドウキョウノホリ	9.70	1.90	RC	1985	1985	●					H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	神之井橋側歩道橋・下	コウノイバシソクホドウキョウ(クダリ)	6.60	3.00	PC	1985	1985		●				R3	I	
滋賀	草津	8	三上2号橋	ミカミニコウキョウ	2.90	8.60	RC	1955	1955	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	三上2号橋側歩道橋上	ミカミニコウキョウソクホドウキョウノホリ	6.20	1.80	RC	1985	1985	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	野洲川大橋	ヤスカワオオハシ	413.60	8.70	混合	1957	1957			●			R4	II	
滋賀	草津	8	野洲川大橋側道橋	ヤスカワオオハシソクホドウキョウ	413.75	2.30	鋼	1984	1984			●			R4	II	
滋賀	草津	8	函-55号側歩道橋上	カンゴジユウコゴソクホドウキョウノホリ	5.60	2.75	PC	2006	2006			●			R4	I	
滋賀	草津	8	出庭1号橋	デバイチゴウキョウ	10.86	12.20	混合	1955	1955			●			R3	I	
滋賀	草津	8	出庭1号橋側道橋・上	デバイチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	13.00	2.50	鋼	1986	1986			●			R3	II	
滋賀	草津	8	出庭2号橋	デバニコウキョウ	4.17	8.93	RC	1955	1956	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	出庭2号橋側歩道橋上	デバニコウキョウソクホドウキョウノホリ	7.42	1.62	RC	2006	2006	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	辻1号橋	ツジイチゴウキョウ	4.12	9.05	RC	1956	1956			●			R3	I	
滋賀	草津	8	辻1号橋側歩道橋・上	ツジイチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	4.17	1.83	RC	1982	1982			●			R3	I	
滋賀	草津	8	辻1号橋側歩道橋・下	ツジイチゴウキョウソクホドウキョウ(クダリ)	4.12	1.93	RC	1982	1982			●			R3	II	
滋賀	草津	8	辻2号橋	ツジニコウキョウ	4.06	9.10	RC	1956	1956		●				R3	I	
滋賀	草津	8	辻2号橋側歩道橋・上	ツジニコウキョウソクホドウキョウノホリ	4.15	1.70	RC	1982	1982		●				R2	I	
滋賀	草津	8	辻2号橋側歩道橋・下	ツジニコウキョウソクホドウキョウ(クダリ)	4.09	1.50	RC	1982	1982		●				R3	I	
滋賀	草津	8	辻北2号橋	ツジキタニコウキョウ	2.00	9.10	RC	1956	1956	●				●	R2	I	
滋賀	草津	8	辻北2号橋側歩道橋上	ツジキタニコウキョウソクホドウキョウノホリ	2.25	2.30	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	辻3号橋	ツジサンゴウキョウ	4.20	9.50	混合	1959	1959			●			R3	II	
滋賀	草津	8	辻3号橋側歩道橋・上	ツジサンゴウキョウソクホドウキョウノホリ	4.30	1.60	RC	1982	1982			●			R3	I	
滋賀	草津	8	出庭3号橋	デバサンゴウキョウ	2.41	8.40	RC	1955	1955					●	R5	I	
滋賀	草津	8	出庭3号橋側歩道橋上	デバサンゴウキョウソクホドウキョウノホリ	2.31	3.57	RC	1982	1982					●	R5	I	
滋賀	草津	8	出庭3号橋側歩道橋下	デバサンゴウキョウソクホドウキョウ(クダリ)	2.45	2.40	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	草津	8	大橋1号橋	オオハシイチゴウキョウ	4.90	9.00	RC	1956	1956		●				R3	I	
滋賀	草津	8	大橋1号橋側歩道橋上	オオハシイチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	7.70	1.70	鋼	1978	1978		●				R2	II	
滋賀	草津	8	大橋1号橋側歩道橋下	オオハシイチゴウキョウソクホドウキョウ(クダリ)	4.00	1.70	RC	1978	1978		●				R3	I	
滋賀	草津	8	大橋2号橋	オオハシニコウキョウ	4.82	16.20	RC	1956	1956			●			R3	I	
滋賀	草津	8	大橋2号橋側歩道橋下	オオハシニコウキョウソクホドウキョウ(クダリ)	9.44	1.10	PC	1978	1978			●			R3	I	
滋賀	草津	8	大橋4号橋	オオハシヨウゴウキョウ	2.00	29.90	RC	1956	1956	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	草津	8	栗東跨道橋	リットウコトウキョウ	206.50	9.30	鋼	1964	1964	○	○●				R2	III	支那補修
滋賀	彦根	8	高宮側道橋	タカミヤソクホドウキョウ	14.00	2.00	PC	2022	2022	●					-	-	
滋賀	彦根	8	天野川高架橋(上)P1-P10	アマノガワコウカキョウ(ノホリ)P1-P10	295.70	16.47	混合	2003	2003				●		R4	I	
滋賀	彦根	8	天野川高架橋(下)P1-P10	アマノガワコウカキョウ(クダリ)P1-P10	295.70	16.47	混合	2000	2003				●		R4	II	
滋賀	彦根	8	天野川高架橋(下)P10-P30	アマノガワコウカキョウ(クダリ)P10-P30	516.00	10.60	PC	2001	2003	●			●		H31(R元)	II	
滋賀	彦根	8	天野川高架橋(下)P30-A2	アマノガワコウカキョウ(クダリ)P30-A2	389.00	10.60	PC	2003	2003				●		R4	II	
滋賀	彦根	8	天野川ランプ橋(上)ON	アマノガワランブキョウ(ノホリ)オン	74.70	6.60	PC	2001	2003				●		R4	II	
滋賀	彦根	8	天野川ランプ橋(上)OFF	アマノガワランブキョウ(ノホリ)オフ	83.50	6.60	PC	2000	2003				●		R4	II	
滋賀	彦根	8	天野川ランプ橋(下)ON	アマノガワランブキョウ(クダリ)オン	83.50	6.60	PC	2003	2003				●		R4	II	
滋賀	彦根	8	天野川ランプ橋(下)OFF	アマノガワランブキョウ(クダリ)オフ	74.70	6.60	PC	2001	2003				●		R4	I	
滋賀	彦根	8	天野川橋側歩道橋	アマノガワバシソクホドウキョウ	195.90	3.80	鋼	1998	2003	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	8	3号函渠	サンゴウカンキョ	6.30	38.57	RC	2001	2001			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	第1号函渠	ダイイチゴウカンキョ	4.50	31.62	RC	1995	1995			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	第3号函渠	ダイサンゴウカンキョ	6.40	30.85	RC	1996	1996			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	第6号函渠	ダイロクゴウカンキョ	4.80	32.65	RC	1997	1997			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	第8号函渠	ダイハチゴウカンキョ	4.60	40.10	RC	1998	1998			●			R4	I	
滋賀	彦根	8	入江川橋	イリエガワバシ	29.00	16.40	鋼	2012	2012	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	21	柏原避溢橋	カシワハラヒエツキョウ	25.16	8.70	PC	1961	1961	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	彦根	21	柏原避溢側道橋(下)	カシワハラヒエツソクホドウキョウ(クダリ)	29.07	2.50	鋼	1987	1987	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	彦根	21	葉広橋	ハビロバシ	12.54	10.07	PC	1961	1960			●			R3	I	
滋賀	彦根	21	葉広橋側道橋(下)	ハビロバシソクホドウキョウ(クダリ)	15.70	2.80	PC	1981	1982			●			R3	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	彦根	21	柏原1号橋	カシハライチゴウキョウ	2.60	9.65	RC	1961	1961		●				R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	柏原2号橋	カシワハラ2ゴウキョウ	2.85	12.18	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	中井川橋	ナカイガワバン	9.43	9.85	PC	1961	1961			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	中井川橋側歩道橋・下	ナカイガワバンソクホドウキョウシタ	9.52	2.40	RC	1983	1983			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原3号橋	カシワハラ3ゴウキョウ	3.70	9.73	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	柏原3号橋側歩道橋下	カシワハラ3ゴウキョウソクホドウキョウシタ	3.70	1.45	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原4号橋	カシワハラ4ゴウキョウ	3.90	9.67	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	柏原4号橋側歩道橋下	カシワハラ4ゴウキョウソクホドウキョウシタ	3.90	1.45	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原5号橋	カシワハラ5ゴウキョウ	3.67	9.70	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	柏原5号橋側歩道橋下	カシワハラ5ゴウキョウソクホドウキョウシタ	3.50	1.40	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原6号橋	カシワハラ6ゴウキョウ	2.90	9.50	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	柏原6号橋側歩道橋下	カシワハラ6ゴウキョウソクホドウキョウシタ	2.56	1.45	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原7号橋	カシワハラ7ゴウキョウ	3.66	9.55	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原7号橋側歩道橋下	カシワハラ7ゴウキョウソクホドウキョウシタ	3.60	1.40	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原8号橋	カシワハラ8ゴウキョウ	3.80	13.30	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原9号橋	カシワハラ9ゴウキョウ	3.12	9.50	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原9号橋側歩道橋下	カシワハラ9ゴウキョウソクホドウキョウシタ	2.90	2.60	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原10号橋	カシワハラ10ゴウキョウ	2.70	9.55	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原10号側歩道橋下	カシワハラ10ゴウキョウソクホドウキョウシタ	2.70	1.45	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原11号橋	カシワハラジュウイチゴウキョウ	2.60	10.05	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原11号側歩道橋下	カシワハラジュウイチゴウキョウソクホドウキョウシタ	2.50	1.60	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原12号橋	カシワハラジュウニゴウキョウ	9.50	9.00	PC	1961	1961					●	R5	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原12号側歩道橋下	カシワハラジュウニゴウキョウソクホドウキョウシタ	10.20	3.00	PC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	柏原跨道橋	カシハラコトウキョウ	24.80	3.00	RC	不明	不明				●		R5	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	梓関ノ上橋	アスサセキノエハン	25.00	9.70	鋼	1991	1991	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	支那補修
滋賀	彦根	21	梓関ノ上橋側道橋	アスサセキノエハンソクホドウキョウ	25.00	3.30	鋼	1990	1990	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	梓河内1号橋	アスサカワチゴウキョウ	5.55	9.50	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	梓河内2号橋	アスサカワチニゴウキョウ	4.80	9.55	RC	1961	1961			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	梓河内2号橋側道橋下	アスサカワチニゴウキョウソクホドウキョウシタ	5.40	2.70	RC	1987	1987			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	梓河内2号側歩道橋下	アスサカワチニゴウキョウソクホドウキョウシタ	5.40	1.90	RC	1987	1987			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	梓河内3号橋	アスサカワチサンゴウキョウ	3.70	9.55	RC	1949	1949			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	梓河内3号橋側道橋下	アスサカワチサンゴウキョウソクホドウキョウシタ	5.15	3.10	RC	1987	1987			●			R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	一色1号橋	イツシキイチゴウキョウ	3.70	9.50	RC	1961	1961		●				R2	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	一色側道橋(下)	イツシキソクホドウキョウシタ	3.50	2.80	RC	1987	1987		●				R2	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	一色2号橋	イツシキニゴウキョウ	3.75	11.80	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	一色2号橋側道橋・下	イツシキニゴウキョウソクホドウキョウシタ	3.07	2.85	RC	1987	1987	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	一色3号橋	イツシキサンゴウキョウ	3.63	9.55	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	一色3号橋側道橋・下	イツシキサンゴウキョウソクホドウキョウシタ	2.45	2.95	RC	1987	1987	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	一色4号橋	イツシキヨンゴウキョウ	2.62	9.54	RC	1949	1949		●				R2	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	一色4号橋側歩道橋上	イツシキヨンゴウキョウソクホドウキョウノホリ	2.70	1.40	RC	1949	1949		●				R2	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	昭和橋	ショウワバン	8.40	10.60	RC	1949	1949		●				R3	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	枝折川橋	シオリガワバン	4.80	8.62	RC	1949	1949	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	丹生川橋	ニウガワバン	29.40	8.30	RC	1950	1950	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	丹生川橋側道橋	ニウガワバンソクホドウキョウ	29.44	2.80	PC	1979	1979	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	河南橋	カナンバン	2.60	8.10	RC	1949	1949		●				R2	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	河南橋側歩道橋(下)	カワナミバンソクホドウキョウシタ	3.30	2.25	RC	1949	1949		●				R2	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	樋口1号橋	ヒグチイチゴウキョウ	2.15	8.55	RC	1949	1949				●		R5	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	前川橋(上)	マエカワバン(ノホリ)	7.70	6.60	RC	1949	1949				●		R4	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	前川橋(下)	マエカワバン(クダリ)	7.70	6.15	RC	1949	1949				●		R4	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	樋口2号橋	ヒグチニゴウキョウ	3.60	8.30	RC	1949	1949	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	彦根	21	樋口2号橋側歩道橋上	ヒグチニゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.75	2.35	RC	1949	1949	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	和佐川橋	ワサガワバン	24.80	12.50	PC	1979	1979				●		R5	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	寺倉橋	テラクラバン	2.50	8.50	RC	1945	1945		●				R3	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	菜種川橋	ナタネガワバン	8.00	9.30	PC	1945	1945				●		R5	Ⅰ	
滋賀	彦根	21	西円寺橋	サイエンジバン	5.50	9.20	RC	1945	1945	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	堅田	161	二ノ瀬橋	ニノセバン	8.40	7.50	PC	1959	1959		●				R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	堅田	161	二ノ瀬橋側道橋(上)	ニノセバシツクドウキョウノホリ	8.20	1.50	PC	1945	1945		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	三ノ瀬橋	サンノセバシ	7.50	9.10	PC	1956	1959		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	三ノ瀬橋側道橋(上)	サンノセバシツクドウキョウノホリ	8.10	1.80	PC	1982	1982		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	四ノ瀬橋	ヨンノセバシ	10.60	7.10	PC	1956	1956		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	四ノ瀬橋側道橋(下)	ヨンノセバシツクドウキョウクダリ	10.90	2.30	PC	1982	1982		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	五ノ瀬橋	ゴノセバシ	15.62	7.00	PC	1963	1963			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	五ノ瀬橋側道橋(上)	ゴノセバシツクドウキョウノホリ	15.62	3.22	PC	1982	1982			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	野口大橋	ノグチオオハシ	24.60	17.06	PC	1978	1978	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	桃谷橋(上)	モモタニバシ(ノホリ)	10.04	4.40	PC	1982	1982			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	桃谷橋(下)	モモタニバシ(クダリ)	9.90	6.70	RC	1956	1956			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	西浜1号橋	ニシハマイチゴウキョウ	2.70	7.80	RC	1959	1959		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	西浜2号橋	ニシハマニゴウキョウ	3.80	41.55	RC	1959	1959		●				R3	II	
滋賀	堅田	161	知内川大橋	チナイガワオオハシ	73.15	11.28	PC	1981	1981		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	殿田川橋	トナダガワバシ	25.00	10.15	PC	1981	1981				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	権水橋	ゴンスイバシ	20.00	10.15	PC	1981	1981				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	前川橋	マエカワバシ	35.50	10.15	混合	1981	1982		●				R3	II	
滋賀	堅田	161	百瀬川大橋	モモセガワオオハシ	288.50	11.10	混合	1981	1981		○	○●			R3	III	再塗装
滋賀	堅田	161	百瀬川大橋側道橋・下	モモセガワオオハシツクドウキョウクダリ	64.62	1.90	鋼	1981	1981		○	○●			R3	III	再塗装
滋賀	堅田	161	沢高架橋	サワカウカキョウ	200.00	10.35	混合	2001	2001		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	湖北14号	コホクシユウコンゴウ	5.50	24.10	RC	不明	不明			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	大沼橋	オオヌマバシ	19.50	11.35	PC	1999	1999		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	湖北19号	コホク19ゴウ	5.80	44.10	RC	1998	1998				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北20号	コホク20ゴウ	5.00	35.40	RC	1997	1997				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北21号	コホク21ゴウ	4.90	29.00	RC	不明	不明				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北22号	コホク22ゴウ	7.60	29.00	RC	1999	1999				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北23号	コホク23ゴウ	5.50	25.10	RC	1999	1999				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北24号	コホク24ゴウ	4.90	26.70	RC	1997	1997				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	深清水橋	フカシミスバシ	67.00	11.35	PC	2000	2000		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	湖北26号	コホク26ゴウ	4.90	38.30	RC	1999	1999				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北31号	コホク31ゴウ	5.00	27.60	RC	2000	2000				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	境川橋	サカイガワバシ	19.10	11.35	PC	1999	1999		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	境川橋副道橋(上)	サカイガワバシツクドウキョウノホリ	13.90	5.20	PC	1999	1999		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	境川橋副道橋(下)	サカイガワバシツクドウキョウクダリ	10.50	5.20	PC	1999	1999		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	湖北32号	コホク32ゴウ	5.50	25.40	RC	2000	2000				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	湖北33号	コホク33ゴウ	7.70	31.90	RC	2000	2000				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	湖北35号	コホク35ゴウ	6.50	39.30	RC	2000	2000				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	日置前橋	ヒオキマエバシ	27.20	11.35	その他	2000	2000		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	上郷川橋(上)	カミゴウガワバシ(ノホリ)	18.70	16.40	PC	1995	1995		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	上郷川橋(下)	カミゴウガワバシ(クダリ)	18.70	13.00	PC	1985	1985		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	荒谷橋	アラタニバシ	15.70	10.60	PC	1986	1986		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	新石田川橋	シンシダガワバシ	84.00	10.60	混合	1987	1987			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	新石田川橋ONランプ	シンシダガワバシオンランプ	86.50	7.70	混合	1987	1987			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	新石田川橋OFFランプ	シンシダガワバシオフランプ	84.00	7.70	混合	1987	1988			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	弘川北跨道橋	ヒロカワキタコトウキョウ	18.66	13.72	PC	1994	1994		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	今津川橋(上)	イマヅガワバシ(ノホリ)	40.00	13.80	PC	1980	1980			●			R4	II	
滋賀	堅田	161	今津川橋(下)	イマヅガワバシ(クダリ)	40.00	15.30	PC	1980	1980			●			R4	II	
滋賀	堅田	161	今津川副道橋上り	イマヅガワツクドウキョウノホリ	11.00	5.20	PC	1980	1980			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	函一11号	ハコ一11ゴウ	3.12	39.90	RC	1980	1980				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	弘川跨道橋	ヒロカワコトウキョウ	59.32	9.60	PC	1980	1980			●			R4	II	
滋賀	堅田	161	天川橋	アマカワバシ	106.10	9.50	鋼	1975	1975		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	波布谷川橋	ハブタニガワバシ	15.46	9.50	PC	1974	1974		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	波布谷川側道橋下り	ハブタニガワツクドウキョウクダリ	15.66	3.75	PC	1974	1973		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	今川橋上り	イマカワバシノホリ	15.24	12.25	PC	1974	1990	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	今川橋下り	イマカワバシクダリ	15.24	12.25	PC	1974	1975	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	函一23号	ハコ一23ゴウ	5.20	25.00	RC	1973	1973				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	林照寺川橋	リンショウジガワバシ	15.58	11.00	PC	1989	1989	●					H31(R元)	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	堅田	161	高島3号	カシマ3コウ	5.32	22.60	RC	1989	1988				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	田井川橋	タイカワハシ	18.28	11.00	PC	1988	1989					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	丸橋	マルハシ	19.00	11.00	PC	1988	1989			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	針江第1橋	ハリエダイイチキョウ	25.00	11.00	PC	1988	1990				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	針江第2橋	ハリエダイニキョウ	20.00	11.00	PC	1988	1990	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	針江大川橋	ハリエオカワハシ	20.40	11.00	PC	1985	1988	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	針江高架橋	ハリエウカキョウ	287.00	10.30	PC	1987	1987				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	新庄第一跨道橋	シンジヨウダイイチドウキョウ	34.20	11.10	PC	2009	2009			●			R2	I	
滋賀	堅田	161	北畑高架橋	キタハタケコウカキョウ	92.50	10.90	PC	2005	2007			●			R2	I	
滋賀	堅田	161	新庄高架橋	シンジヨウコウカキョウ	224.00	11.75	PC	2008	2008	○	○	●			R2	III	ひびわれ注入、断面修復
滋賀	堅田	161	新安曇川大橋	シンアンダマカワオハシ	265.20	12.00	PC	1987	1987	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	青柳第一高架橋	アオヤキダイイチコウカキョウ	135.00	10.23	RC	2015	2015			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	青柳溝橋上り	アオヤキミゾハシノホリ	9.30	8.50	PC	1986	1987	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	青柳溝橋下り	アオヤキミゾハシノダリ	9.30	8.50	PC	1986	1987	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	青柳-1	アオヤキイチ	14.60	11.22	RC	2014	2015			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	青柳第二高架橋	アオヤキダイニコウカキョウ	59.00	10.23	RC	2015	2015			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	函-59号	カンゴジュウキウゴウ	暫定 6.20	29.05	RC	2014	2014			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	函-58号	カンゴジュウハチゴウ	6.20	29.55	RC	2015	2014			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	青井川橋(上)	アオイガワハシ(ノホリ)	51.40	12.40	PC	1992	1992					●	R5	II	
滋賀	堅田	161	青井川橋(下)	アオイガワハシ(ノダリ)	51.40	15.88	PC	1992	1993	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	青井川副道橋上り	アオイガワフクトウキョウノホリ	14.50	5.20	PC	1992	1992	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	青井川副道橋下り	アオイガワフクトウキョウノダリ	14.50	5.20	PC	1992	1992	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	新鴨川橋	シンカモガワハシ	96.85	13.00	鋼	1992	1993				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	鴨高架橋	カモコウカキョウ	100.00	10.25	PC	1992	1992	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	第一幹線橋	ダイイチカンセンキョウ	15.40	11.00	PC	1990	1990			●			R2	II	
滋賀	堅田	161	新鯉川橋	シンナマスガワハシ	25.30	11.00	PC	1989	1990				●		R4	I	
滋賀	堅田	161	永田高架橋	ナガタウカキョウ	140.00	10.25	PC	1989	1989			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	勝野高架橋	カツノコウカキョウ	640.77	10.25	混合	2003	2003			●			R2	II	
滋賀	堅田	161	大溝橋(上)	オオミゾハシ(ノホリ)	195.18	15.96	混合	1982	1982				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	大溝橋(下)	オオミゾハシ(ノダリ)	195.18	13.23	混合	1982	1982			○	●		R4	III	再塗装
滋賀	堅田	161	大溝橋(下)(延伸部)	オオミゾハシ(ノダリ)エンシブ	97.37	9.96	鋼	2008	2008			●			R2	II	
滋賀	堅田	161	大溝橋ONランプ	オオミゾハシオンランプ	96.05	5.80	鋼	1982	1982				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	大溝橋OFFランプ	オオミゾハシオフランプ	99.37	8.80	鋼	1982	1982				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	函-32号	ハコ-32ゴウ	2.60	22.60	RC	不明	不明					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	函-34号	ハコ-34ゴウ	2.00	24.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	函-35号	ハコ-35ゴウ	2.00	24.10	RC	不明	不明					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	鶴川1号橋(上)	ウカワイチゴウキョウノホリ	2.25	5.90	RC	1959	1959	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	鶴川1号橋(下)	ウカワイチゴウキョウノダリ	2.30	5.00	RC	1959	1959	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	鶴川2号橋(上)	ウカワニコウキョウノホリ	3.00	6.50	RC	1959	1959			●			R2	II	
滋賀	堅田	161	鶴川2号橋(下)	ウカワニコウキョウノダリ	3.00	5.30	RC	1959	1959			●			R2	I	
滋賀	堅田	161	鶴川2号橋側歩道橋上	ウカワニコウキョウソコホドウキョウノホリ	3.00	0.80	RC	1979	1979			●			R2	II	
滋賀	堅田	161	鶴川3号橋(上)	ウカワ3ゴウキョウノホリ	2.80	5.75	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	鶴川3号橋(下)	ウカワ3ゴウキョウノダリ	2.70	5.45	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	鶴川4号橋(上)	ウカワ4ゴウキョウ(ノホリ)	2.70	7.75	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	鶴川4号橋(下)	ウカワ4ゴウキョウ(ノダリ)	2.70	5.80	RC	1959	1959				●		R5	I	
滋賀	堅田	161	鶴川5号橋(上)	ウカワ5ゴウキョウ(ノホリ)	5.20(暫定)	5.70(暫定)	RC	1959	1959	●					-	-	構造物点検から移行
滋賀	堅田	161	鶴川5号橋(下)	ウカワ5ゴウキョウ(ノダリ)	5.20	5.70	RC	1959	1959	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	鶴川橋(上)	ウカワハシ(ノホリ)	20.70	11.89	PC	1988	1988			●			R2	I	
滋賀	堅田	161	北小松橋	キタコマツハシ	3.30	8.80	RC	1959	1959	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	北小松橋側道橋(上)	キタコマツハシソコホドウキョウノホリ	3.40	3.10	鋼	1959	1959	○	●				H31(R元)	III	上部工架替
滋賀	堅田	161	滝川橋	タキガワハシ	24.40	27.06	RC	1953	1953						H28	III	架替
滋賀	堅田	161	高橋川橋(志賀BP)	タカハシガワハシ(シガバイパス)	30.60	10.90	PC	2011	2011	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	大堂川橋BP	オオドウガワハシバイパス	44.80	10.40	PC	2009	2010	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	家棟川橋	ヤナムネガワハシ	12.00	19.80	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	近江舞子橋	オウマイコハシ	24.80	10.40	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	北比良高架橋	キタヒラカキョウ	244.00	10.80	PC	2010	2011	●					H31(R元)	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	堅田	161	比良山線橋	ヒラヤマセンバシ	33.00	10.40	PC	2009	2009	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	比良川橋BP	ヒラカワバシバパス	34.00	10.40	PC	2009	2010	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	比良川側道橋(上)	ヒラカワワグドウキョウ(ノホリ)	29.00	7.10	PC	2003	2003		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	比良川側道橋(下)	ヒラカワワグドウキョウ(ウダリ)	28.00	6.60	PC	2003	2003		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	南比良高架橋	ミナヒラカワカキョウ	63.00	9.90	PC	2008	2008	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	南比良第一高架橋	ミナヒラダイイチコウカキョウ	121.00	14.82	PC	2000	2001	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	南比良第一高架橋ON	ミナヒラダイイチコウカキョウオン	100.50	6.60	PC	2000	2001	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	南比良第一高架橋OFF	ミナヒラダイイチコウカキョウオフ	58.00	6.60	PC	2000	2001	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	志賀13号	シガ13ゴウ	3.20	29.00	RC	2001	2000					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	南比良第二高架橋	ミナヒラダイニコウカキョウ	300.00	9.85	鋼	2000	2000		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	大物高架橋	ダイモツコウカキョウ	260.00	9.85	鋼	1999	1999	○	○	●			R2	III	ひびわれ注入、断面修復
滋賀	堅田	161	志賀17号	シガ17ゴウ	9.70	22.60	RC	1999	1999					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	四ツ子川橋	ヨツコガワバシ	103.20	9.85	混合	2000	2000		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	大谷川橋BP	オオタニガワバシ	87.40	10.35	鋼	1999	1999			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	志賀18号	シガ18ゴウ	7.70	24.10	RC	1998	1998					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	志賀19号	シガ19ゴウ	6.50	26.70	RC	1997	1997					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	志賀20号	シガ20ゴウ	7.60	31.40	RC	1997	1997					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	茅ヶ畑橋	カヤガハタバシ	19.86	11.60	PC	2000	2000		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	志賀3	シガ3	3.00	80.70	RC	1985	1985					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	志賀8	シガ8	8.00	25.30	RC	1989	1989					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	志賀16	シガジュウロク	5.40	26.35	RC	1985	1984		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	真野1	マノイチ	8.80	8.50	RC	1985	1984			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	真野2	マノニ	8.89	10.41	RC	1985	1984			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	真野3	マノサン	4.20	35.25	RC	1982	1981		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	真野6	マノロク	7.80	26.13	RC	1982	1981		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	真野7	マノナナ	15.99	28.55	RC	1982	1981		●				R3	II	
滋賀	堅田	161	真野8	マノハチ	14.39	22.20	RC	1982	1981		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	仰木雄琴2	オオキオコトニ	4.80	20.80	RC	1989	1989		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	仰木雄琴1	オオキオコトイチ	4.80	22.00	RC	1989	1989		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	仰木雄琴6	オオキオコトロク	4.80	13.51	RC	1989	1989		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	坂本高架橋(上)A1-P31	サカモトコウカキョウ(ノホリ)A1-P31	949.10	9.51	混合	2011	2013				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	坂本高架橋(上)P31-P39	サカモトコウカキョウ(ノホリ)P31-P39	167.50	10.20	PC	1994	1994				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	坂本高架橋(上)P39-P109	サカモトコウカキョウ(ノホリ)P39-P109	1502.90	9.51	混合	2011	2013				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	坂本高架橋(下)A1-P12	サカモトコウカキョウ(ウダリ)A1-P12	205.70	9.95	RC	1987	1987				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	坂本高架橋(下)P12-P39	サカモトコウカキョウ(ウダリ)P12-P39	911.00	10.20	混合	1988	1988			○	●		R4	III	断面修復
滋賀	堅田	161	坂本高架橋(下)P39-P109	サカモトコウカキョウ(ウダリ)P39-P109	1502.90	10.40	混合	1996	1996				●		R4	II	
滋賀	堅田	161	坂本地下道2	サカモトチカドウニ	3.20	20.70	RC	1989	1989		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	中ノ岡橋上り	ナカノオカバシノホリ	12.30	19.20	PC	1996	1996	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	中ノ岡橋下り	ナカノオカバシウダリ	12.30	8.70	PC	1996	1996	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	鹿道橋(上)	シカミチバシ(ノホリ)	25.80	17.40	PC	1996	1996		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	鹿道橋(下)	シカミチバシ(ウダリ)	23.70	8.70	PC	1996	1996		●				R2	II	
滋賀	堅田	161	大宮川橋副道橋上り	オオミヤガワバシフクドウキョウノホリ	13.04	8.29	PC	1987	1996	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	大宮川橋(上り側道)	オオミヤガワバシ(ノホリ)ウダリ	19.66	8.99	PC	1987	1987	●					R2	I	
滋賀	堅田	161	大宮川橋副道橋下り	オオミヤガワバシフクドウキョウウダリ	13.04	8.70	PC	1987	1996	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	藤ノ木川橋上り	フジノキガワバシノホリ	11.20	18.50	PC	1987	1987	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	藤ノ木川橋下り	フジノキガワバシウダリ	11.20	8.20	PC	1987	1987	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	四ツ谷川橋上り	ヨツヤガワバシノホリ	9.44	17.50	PC	1987	1987	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	四ツ谷川橋下り	ヨツヤガワバシウダリ	9.44	11.50	PC	1987	1987					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	穴太高架橋上り	アナウコウカキョウノホリ	707.66	9.88	PC	1995	2011	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	穴太高架橋下り	アナウコウカキョウウダリ	707.66	10.50	PC	1995	1995	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	穴太高架橋ONランプ	アナウコウカキョウオンランプ	124.03	6.55	PC	1995	1995	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	穴太高架橋OFFランプ	アナウコウカキョウオフランプ	123.32	6.55	PC	1995	1995	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	穴太高架橋副道橋上り	アナウコウカキョウフクドウキョウノホリ	360.10	8.50	PC	1994	1994					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	穴太高架橋副道橋下り	アナウコウカキョウフクドウキョウウダリ	373.02	8.50	PC	1990	1993					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	西大津12号	ニシオオツシユウニコウ	3.70	22.70	RC	1995	1994		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	際川橋1(上)	サイカワバシ(ノホリ)	27.50	10.10	PC	1990	1995					●	R5	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	堅田	161	際川橋2(下)	サイカワパン2(クダリ)	26.10	10.05	PC	1990	1995					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	際川橋3(ON)	サイカワパン3(オン)	24.70	6.50	PC	1990	1995					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	際川橋4(OFF)	サイカワパン4(オフ)	26.80	6.50	PC	1990	1995					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	南志賀インター橋上り	ミナシガインターキョウノホリ	19.70	10.10	PC	1989	1994	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	南志賀インター橋下り	ミナシガインターキョウクダリ	19.70	10.10	PC	1989	1994	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	大川橋(上)	オオカワパンノホリ	11.11	11.00	PC	1989	1989		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	大川橋(下)	オオカワパンクダリ	11.26	13.30	PC	1984	1984		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	大川橋副道橋(上)	オオカワパンフクトウキョウノホリ	11.10	6.60	PC	1989	1989		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	大川橋副道橋(下)	オオカワパンフクトウキョウクダリ	11.47	8.00	PC	1983	1983		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	錦織橋(上)	ニシコオリパンノホリ	73.49	13.40	鋼	2010	2010	●					H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	錦織橋(下)	ニシコオリパンクダリ	70.50	10.50	鋼	1973	1973	●					H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	皇子山橋(上)	オオジヤマパンノホリ	60.00	13.00	鋼	1973	1972			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	皇子山橋(下)	オオジヤマパンクダリ	60.00	10.60	鋼	1978	1977		○	○	●		R3	III	再塗装
滋賀	堅田	161	皇子山橋OFFランプ	オオジヤマパンオフランプ	66.00	6.60	鋼	1977	1977		○	○	●		R3	III	再塗装
滋賀	堅田	161	連1号橋(上)	レンゴウキョウノホリ	10.40	10.50	PC	1977	1977			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	連2号橋	レンゴウキョウ	10.40	10.50	PC	1977	1977			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	函-49号(上)	カンヨシユウキョウゴウウエ	5.40	13.46	RC	不明	不明			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	函-49号(下)	カンヨシユウキョウゴウウシタ	5.40	21.56	RC	不明	不明			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	不動橋(上)	フドウパンノホリ	38.00	10.50	鋼	1981	1981	○	●			●	H31(R元)	III	再塗装
滋賀	堅田	161	不動橋(下)	フドウパンクダリ	43.00	12.50	鋼	1972	1972	●				●	R2	II	
滋賀	堅田	161	山上橋(上)	ヤマガミパンノホリ	24.80	10.40	PC	2010	2010	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	山上橋(下)	ヤマガミパンクダリ	41.00	10.50	鋼	1972	1972				○	●	R5	III	再塗装
滋賀	堅田	161	熊野川橋BP(上)	クマノカワパンバイパスノホリ	40.00	10.40	PC	2006	2006	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	熊野川橋BP(下)	クマノカワパンバイパスクダリ	20.00	11.10	PC	1980	1981	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	藤尾奥橋	フジオウカパン	7.17	36.00	RC	不明	不明		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	藤尾奥橋側道橋	フジオウカパンソクドウキョウ	20.00	3.80	PC	1987	1987		●				R2	I	
滋賀	堅田	161	藤尾奥町橋	フジオウカマチパン	208.41	9.40	鋼	2010	2010			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	奥町橋	オウマチパン	210.10	10.10	鋼	1973	1974	○		●			R3	III	断面修復
滋賀	堅田	161	函-57号	カンゴシユウナナゴウ	8.70	22.00	RC	不明	不明		●				R3	I	
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋(上)	フジオウカキョウノホリ	177.00	14.30	鋼	1973	1972			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋(下)	フジオウカキョウクダリ	172.00	12.87	鋼	1974	1974			●			R4	I	
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋Eランプ	フジオウカキョウイーランプ	20.10	6.04	鋼	1973	1972			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋Fランプ	フジオウカキョウエランプ	39.96	6.00	鋼	1973	1972			●			R3	II	
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋(上下)	フジオウカキョウ(ジョウゲ)	87.50	20.02	鋼	1973	1972		○	○	▲		R3	III	断面修復
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋Aランプ	フジオウカキョウエランプ	142.50	10.25	混合	1973	1972		○	○	▲		R3	III	断面修復
滋賀	堅田	161	藤尾高架橋Cランプ	フジオウカキョウシーランプ	60.00	6.93	鋼	1973	1972		○	○	▲		R3	III	当て板補修
滋賀	堅田	161	大川橋BP	オオカワパン	17.10	11.25	RC	1985	1986			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	木戸川橋	キトカワパン	36.80	11.25	PC	1985	1986		●				R3	II	
滋賀	堅田	161	木戸高架橋	キトコウカキョウ	88.20	10.50	RC	1985	1986			●			R4	II	
滋賀	堅田	161	野離子川橋	ノリコカワパン	22.80	11.25	PC	1985	1986					●	R5	I	
滋賀	堅田	161	地荒谷川橋	ヂアラニカワパン	17.10	11.25	RC	1985	1986			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	福谷川橋	フクタニカワパン	19.60	11.25	RC	1985	1986		●				R3	II	
滋賀	堅田	161	八屋戸川橋	ハチヤトカワパン	22.10	11.25	PC	1985	1986		●				R3	II	
滋賀	堅田	161	天川橋BP	アマカワパンバイパス	93.20	10.50	混合	1985	1986	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	生川橋	イクカワパン	144.00	10.50	混合	1985	1986				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	真光寺川橋	シンコウジカワパン	136.10	10.50	鋼	1985	1986			●			R4	II	
滋賀	堅田	161	七日川橋	ナノカガワパン	28.40	11.25	PC	1985	1986			●			R3	I	
滋賀	堅田	161	喜撰川橋	キセンカワパン	45.00	11.25	鋼	1985	1985				○	●	R5	III	再塗装
滋賀	堅田	161	和迹川橋	ワキカワパン	385.50	10.50	混合	1985	1986					●	R5	II	
滋賀	堅田	161	下龍華橋	シモリュウケパン	222.50	10.50	混合	1985	1986			●			R4	II	
滋賀	堅田	161	普門橋	フモンパン	80.00	10.50	PC	1985	1986	●				●	H31(R元)	I	
滋賀	堅田	161	東浦橋	ヒガシウラパン	63.90	7.75	混合	1985	1986	●				●	H31(R元)	II	
滋賀	堅田	161	世渡川橋	セトカワパン	214.00	10.50	混合	1985	1986	○	●			●	H31(R元)	III	断面修復
滋賀	堅田	161	北谷橋	キタニパン	63.50	7.75	混合	1985	1986				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	真野川橋	マノカワパン	292.00	10.50	混合	1984	1986				●		R5	II	
滋賀	堅田	161	家田橋	イエダパン	223.13	7.75	混合	1984	1986				○	●	R5	III	再塗装

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
滋賀	堅田	161	大野橋	オノハシ	225.11	7.75	混合	1984	1986					●	R5	Ⅱ	
滋賀	堅田	161	天神川橋BP	テンジンガワハシバイパス	177.72	10.50	PC	1982	1986					●	R5	Ⅱ	
滋賀	堅田	161	御呂戸川橋	オロカガワハシ	36.90	11.25	PC	1982	1982					●	R5	Ⅰ	
滋賀	堅田	161	雄琴川橋BP	オコトガワハシバイパス	152.60	10.50	混合	1986	1986	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
滋賀	堅田	161	雄琴川第二橋	オコトガワダイニキョウ	31.50	11.60	PC	1988	1988				●		R5	Ⅱ	
滋賀	堅田	161	雄琴川第一橋	オコトガワダイイチキョウ	31.50	11.60	PC	1988	1989	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
滋賀	堅田	161	大正寺川橋	タイショウジガワハシ	280.10	10.40	混合	1988	1988				●		R4	Ⅰ	
滋賀	堅田	161	高橋川橋(湖西道路)(上)	カハシガワハシ(コセイドウロ)(ノホリ)	210.20	10.53	PC	1981	1986				●		R4	Ⅱ	
滋賀	堅田	161	高橋川橋(湖西道路)(下)	カハシガワハシ(コセイドウロ)(クダリ)	210.20	9.95	PC	1981	1986				●		R4	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	高屋川橋	カヤガワハシ	60.12	7.80	鋼	1960	1960				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	高屋川橋側道橋	カヤガワハシソクドウキョウ	65.12	1.67	鋼	1971	1971				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	豊田4808橋	トヨタ4808キョウ	2.85	9.35	RC	1962	1962				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	新宮橋(上)	シングウハシノホリ	5.00	8.20	RC	1962	1962				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	新宮橋(下)	シングウハシクダリ	12.10	4.85	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	新宮橋側道橋	シングウハシソクドウキョウ	5.50	1.80	RC	1971	1971				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪4923橋	ハシヅメ4923キョウ	2.40	18.50	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪4971橋	ハシヅメ4971ハシ	2.46	8.00	RC	1962	1963				●		R4	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪4971歩道橋下	ハシヅメ4971ホトウキョウクダリ	2.46	2.70	RC	1971	1972				●		R4	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪4972橋	ハシヅメ4972ハシ	2.46	9.80	RC	1962	1963				●		R4	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪4972歩道橋下	ハシヅメ4972ホトウキョウクダリ	2.46	2.40	RC	1971	1972				●		R4	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪5043橋	ハシヅメ5043キョウ	2.38	11.55	RC	1962	1962	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪5043歩道橋上	ハシヅメ5043ホトウキョウノホリ	4.81	4.25	RC	1971	1972				●		R4	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	橋爪5066跨道橋	ハシヅメ5066コトウキョウ	4.50	10.55	RC	1962	1962	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	和田5088橋	ワダ5088キョウ	2.36	8.70	RC	1962	1963				●		R4	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	和田5124跨道橋	ワダ5124コトウキョウ	5.96	7.70	RC	1962	1962				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	和田大橋	ワダオオハシ	27.00	7.70	鋼	1963	1963	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	再塗装、防錆工、その他の工法
福知山(道路管理課)		9	和田大橋側歩道橋・下	ワダオオハシソクドウキョウ・クダリ	47.00	2.90	鋼	1990	1991	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	和田小橋	ワダコハシ	15.22	13.50	PC	1994	1994	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	井尻大橋	イジリオオハシ	25.75	8.20	鋼	1964	1964	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	井尻川小橋	イジリカワコハシ	17.00	8.30	PC	1963	1963				●		R2	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	市場橋	イチバハシ	16.20	8.60	RC	1954	1954				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	市場橋側道橋(上)	イチバハシソクドウキョウ・ノホリ	17.54	2.90	鋼	1982	1982				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	市場橋側道橋(下)	イチバハシソクドウキョウ・クダリ	17.50	1.90	鋼	1969	1969				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	梅田橋	ウメダハシ	35.00	7.95	鋼	1966	1966				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	梅田橋側歩道橋(上)	ウメダハシソクドウキョウウエ	34.80	1.70	鋼	1973	1973				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	上大久保橋	カミオクホハシ	35.00	8.20	鋼	1965	1965	●				●	R2	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	上大久保橋側歩道橋下	カミオクホハシソクドウキョウクダリ	47.00	3.30	鋼	1986	1990	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	下大久保橋	シモオクホハシ	40.00	8.20	鋼	1966	1966				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	下大久保橋側歩道橋下	シモオクホハシソクドウキョウクダリ	40.71	3.30	鋼	1986	1986				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	巖洞橋	ガンドウハシ	48.00	8.20	鋼	1966	1966				●		R2	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	下大久保6021橋	シモオクホ6021キョウ	2.51	10.40	RC	1966	1967				●		R5	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	岬山大橋	シバヤマオオハシ	125.20	8.20	鋼	1965	1965				●		R2	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	大身大橋	オオミオオハシ	69.60	8.70	鋼	1966	1966	○	●				R2	Ⅲ	再塗装、防錆工、その他の工法
福知山(道路管理課)		9	大身6205跨道橋	オオミ6205コトウキョウ	3.35	12.80	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	菟原大橋	ウバハラオオハシ	141.10	10.60	鋼	1966	1967		○	○		●	R4	Ⅲ	再塗装、ひびわれ注入、断面修復、その他の工法
福知山(道路管理課)		9	三和橋	ミワハシ	42.90	7.77	鋼	1962	1962		○	●			R3	Ⅲ	再塗装、防錆工、打換え工(舗装)、床版防水設置
福知山(道路管理課)		9	三和橋側歩道橋(下)	ミワハシソクドウキョウ	50.00	2.90	鋼	1977	1977				●		R3	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	細見大橋	ホソミオオハシ	30.80	8.20	鋼	1962	1962	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	打換え工(舗装)、床版防水設置、防錆工、その他の工法
福知山(道路管理課)		9	細見大橋側歩道橋・下	ホソミオオハシソクドウキョウ・クダリ	110.00	2.90	混合	1978	1979	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	細見跨道橋	ホソミコトウキョウ	7.30	8.10	RC	1962	1962	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山(道路管理課)		9	寺尾6890橋	テラオ6890キョウ	6.88	17.30	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	新橋	シンハシ	30.85	14.45	鋼	1964	1964	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	再塗装、打換え工(舗装)、床版防水設置、その他の工法
福知山(道路管理課)		9	新橋側歩道橋(上)	シンハシソクドウキョウ(ノホリ)	30.95	1.92	鋼	1972	1972	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	芦洲7054橋	アシヅチ7054キョウ	2.90	8.40	RC	1963	1962	●				●	R2	Ⅰ	
福知山(道路管理課)		9	鯉橋	ナマスハシ	8.08	10.03	RC	1964	1964	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復
福知山(道路管理課)		9	堀越7255橋	ホリコシ7255キョウ	2.90	8.10	RC	1964	1965	●				●	H31(R元)	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福知山	(道路管理課)	9	堀越避溢橋	ホリコヒイツキョウ	33.00	20.10	鋼	1965	1965				●		R4	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	三俣大橋	ミマオオハン	151.20	8.25	鋼	1965	1965			●			R3	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	三俣7323橋	ミマ7323キョウ	5.00	7.90	RC	1964	1964	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	三俣7361跨道橋	ミマ7361コトウキョウ	6.93	8.20	RC	1964	1964	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	三俣7380橋	ミマ7380キョウ	3.20	9.50	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	三俣7398橋	ミマ7398キョウ	3.30	12.30	RC	1965	1966	●				●	R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	三俣7398歩道橋上	ミマ7398ホトウキョウノホリ	4.90	1.47	RC	1966	1967	●				●	R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	池田7451橋	イケダ7451キョウ	4.35	7.90	RC	1964	1965					●	R5	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	池田7451歩道橋下	イケダ7451ホトウキョウウタリ	4.70	1.60	鋼	1966	1967					●	R5	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	池田7480橋	イケダ7480キョウ	2.37	8.28	RC	1964	1965				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	池田7480歩道橋上	イケダ7480ホトウキョウウエ	2.63	1.34	RC	1966	1967				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	岩崎7510橋	イワサキ7510キョウ	2.80	7.90	RC	1964	1964	●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	岩崎7517跨道橋	イワサキ7517コトウキョウ	5.50	8.80	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	岩崎7530橋	イワサキ7530キョウ	1.90	7.85	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	岩崎7544橋	イワサキ7544キョウ	2.52	8.00	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	多保市橋	トイチハン	12.04	8.30	鋼	1966	1966				●		R2	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	多保市橋側道橋	トイチハンソクホトウキョウ	12.04	1.75	PC	1966	1966				●		R2	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	多保市橋側道橋(下)	トイチハンソクホトウキョウウタリ	17.00	4.00	鋼	2009	2011				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	長田7682橋	オサダ7682キョウ	3.60	29.00	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	長田野橋(上)	オサダノハンノホリ	17.94	10.10	鋼	1966	1966				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	長田野橋(下)	オサダノハンクダリ	17.94	8.25	鋼	1971	1976				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	土師高架橋(上)	ハセコウカキョウ(ウエ)	491.00	9.37	混合	2010	2014				●		R4	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	土師高架橋(下)	ハセコウカキョウ(ウタリ)	494.20	10.10	混合	1991	1992				●		R5	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	土師8110橋	ハセ8110ハン	4.60	51.80	混合	不明	不明				●		R3	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	新土師川橋(上)	シンハセガワハンノホリ	264.50	16.10	鋼	1996	1996				●		R3	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	新土師川橋(下)	シンハセガワハンクダリ	264.50	16.10	鋼	1991	1991				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	土師高架側歩道橋上	ハセコウカソクホトウキョウノホリ	68.20	4.10	鋼	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	土師高架側歩道橋下	ハセコウカソクホトウキョウウタリ	66.70	4.10	鋼	1991	1991				●		R5	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(上)A1-P9	ホリコウカキョウノホリ	174.00	9.37	PC	2014	2014				●		R2	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(上)P9-P14	ホリコウカキョウジョウケイタイ	180.00	19.60	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(上)P14-P29	ホリコウカキョウノホリ	251.00	9.99	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(上)P29-P32	ホリコウカキョウジョウケイタイ	114.00	19.37	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(上)P32-A2	ホリコウカキョウ	78.50	9.99	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(下)A1-P9	ホリコウカキョウウタリ	174.00	9.99	PC	2014	2014				●		R2	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(下)P14-P29	ホリコウカキョウウタリ	251.00	9.37	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋(下)P32-A2		78.50	9.37	PC	2014	2014				●		R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋ONランプ	ホリコウカキョウオンランプ	105.93	9.85	PC	1996	1996				●		R2	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	堀高架橋OFFランプ	ホリコウカキョウオフランプ	127.92	9.85	PC	1991	1996				●		R2	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	宮ノ下橋(上)	ミヤノジタハンノホリ	19.00	19.31	PC	2013	2014	●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	宮ノ下橋(下)	ミヤノジタハンクダリ	19.00	19.45	PC	2013	2014	●					H31(R元)	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	福知山大橋(上)	フクチヤマオオハンノホリ	129.45	8.60	鋼	1962	1962	○	●				H31(R元)	Ⅲ	打換え工(舗装)、床版防水設置、防錆工、その他の工法
福知山	(道路管理課)	9	福知山大橋(下)	フクチヤマオオハンクダリ	137.00	14.53	混合	2013	2014	●	▲				H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	福知山大橋側歩道橋(上)	フクチヤマオオハンソクホトウキョウノホリ	137.29	3.20	鋼	2013	2014	●	▲				H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	天田8408橋	アマダ8408キョウ	2.83	61.80	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	篠尾8447橋	サソオ8447キョウ	1.97	57.00	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	笹尾新橋	ササオンハン	12.70	9.40	RC	1964	1964				●		R4	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	笹尾新橋側歩道橋・上	ササオンハンソクホトウキョウノホリ	12.80	3.00	鋼	1977	1977			○	●		R4	Ⅲ	再塗装、その他の工法
福知山	(道路管理課)	9	篠尾8520橋	ササオ8520ハン	3.50	16.75	RC	1964	1965				●		R4	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	新庄8631跨道橋	シンジョウ8631コトウキョウ	5.84	8.87	RC	1964	1964				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	新庄8631歩道橋上	シンジョウ8631ホトウキョウノホリ	14.64	2.75	鋼	1988	1988				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	新庄橋	シンジョウハン	37.58	8.80	鋼	1965	1965				●		R3	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	新庄橋側歩道橋(上)	シンジョウハンソクホトウキョウウエ	44.40	3.30	鋼	1983	1983				●		R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	和久川橋	ワカガワハン	39.27	8.80	鋼	1965	1965				●		R4	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	和久川橋側歩道橋・上	ワカガワハンソクホトウキョウノホリ	46.00	2.80	鋼	1984	1984				●		R4	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	岩井8659側歩道橋上	イワイ8659ソクホトウキョウノホリ	9.44	2.90	PC	1964	1964				●		R4	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容	
										R6	R7	R8	R9	R10				
福知山	(道路管理課)	9	牧川橋	マキカワハシ	125.00	8.50	鋼	1960	1960		●					H31(R元)	Ⅲ	打換え工(舗装)、床版防水設置、防錆工、その他の工法
福知山	(道路管理課)	9	牧川橋側歩道橋(上)	マキカワキョウソクホトウキョウノホリ	80.48	2.24	鋼	1973	1973		●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	牧8995跨道橋	マキ8995コトウキョウ	3.70	8.00	RC	1963	1963		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	大内川橋	オオウチカワハシ	6.20	15.55	RC	1956	1956				●			R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	佐々木川橋	ササキカワハシ	32.20	11.25	PC	2013	2013			●				R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	池ノ内橋	イケノウチハシ	7.50	8.00	RC	1962	1962			●				R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	池ノ内橋側歩道橋・上	イケノウチハシソクホトウキョウノホリ	7.45	1.60	RC	1962	1962			●				R2	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	宮垣川橋	ミヤガキカワハシ	10.60	10.50	RC	2005	2006						●	R5	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	梅谷9705橋	ウメタニ9705ハシ	4.00	8.00	RC	1962	1962		●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	梅谷9705歩道橋上	ウメタニ9705ソクホトウキョウノホリ	4.80	0.92	RC	1962	1962		●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復
福知山	(道路管理課)	9	梅谷9740橋	ウメタニ9740キョウ	2.70	7.66	RC	1962	1962			●				R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	梅谷9758橋	ウメタニ9758キョウ	4.20	8.10	RC	1962	1962					●		R4	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	大谷橋	オオタニハシ	5.80	8.20	RC	1962	1962					●		R4	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	畑川橋	ハタカワハシ	35.25	8.10	鋼	1962	1962				●			R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	畑川橋側歩道橋(下)	ハタカワハシソクホトウキョウノホリ	48.00	2.90	鋼	1990	1990			○	○	●		R3	Ⅲ	打換え工(舗装)、床版防水設置、その他の工法
福知山	(道路管理課)	9	額田9951歩道橋上	ヌカダ9951ホトウキョウノホリ	18.00	1.83	鋼	1974	1975		●					H31(R元)	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	月本橋	ツキモトハシ	8.50	11.15	RC	1958	1958		●					H31(R元)	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	月本橋側歩道橋(上)	ツキモトハシソクホトウキョウノホリ	18.00	2.70	鋼	1974	1974		●					H31(R元)	Ⅱ	
福知山	(道路管理課)	9	金谷橋	カナタニキョウ	3.00	8.90	RC	1958	1958		●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	日置0241橋	ヒオキ0241キョウ	3.00	7.60	RC	1958	1959						●	R5	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	日置0241歩道橋上	ヒオキ0241ホトウキョウノホリ	4.20	1.70	RC	1958	1959						●	R5	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	日置0304橋	ヘキ0304ハシ	3.85	8.00	RC	1958	1958		●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	日置0304歩道橋上	ヘキ0304ホトウキョウノホリ	3.85	1.70	RC	1958	1958		●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	高内0410跨道橋	タカウチ0410コトウキョウ	3.00	8.10	RC	1958	1958		●					H31(R元)	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	高内0471跨道橋	タカウチ0471コトウキョウ	3.60	11.00	RC	不明	不明				●			R3	Ⅰ	
福知山	(道路管理課)	9	面坂橋	メンザカハシ	23.74	8.20	鋼	1966	1966			●				R2	Ⅱ	
福知山	綾部	27	吉坂7475橋	ヨシザカ7475キョウ	2.68	10.60	RC	1956	1956		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福知山	綾部	27	吉坂7497橋	ヨシザカ7497ハシ	2.75	12.80	RC	1956	1956			●				R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	鹿原7578橋	カハラ7578ハシ	2.40	8.05	RC	1956	1956			●				R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	鹿原7578歩道橋上	カハラ7578ホトウキョウノホリ	3.50	2.50	RC	1965	1966			●				R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	荒神橋	アラカミハシ	6.13	11.00	RC	1965	1965						●	R5	Ⅰ	
福知山	綾部	27	荒神橋側歩道橋(上)	アラカミハシソクホトウキョウノホリ	7.54	2.30	鋼	1965	1965						●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	小倉7758橋	オクラ7758キョウ	2.19	17.40	混合	不明	不明				●			R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	小倉橋	オクラハシ	6.60	17.10	RC	1965	1965			●				R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	小倉橋側歩道橋(上)	オクラハシソクホトウキョウノホリ	10.65	2.50	鋼	1965	1965			●				R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	田中橋	タナカハシ	20.00	7.70	鋼	1956	1956			●				R2	Ⅱ	
福知山	綾部	27	田中橋側歩道橋(上)	タナカハシソクホトウキョウノホリ	20.06	3.00	鋼	1975	1975			●				R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	青葉大橋	アヲハオオハシ	235.60	7.50	鋼	1967	1967			▲			●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	市場7955歩道橋	イチバ7955ホトウキョウ	17.70	3.10	鋼	1969	1969			●				R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	溝尻8015橋	ミヅシリ8015キョウ	3.90	13.00	PC	1959	1960						●	R5	Ⅰ	
福知山	綾部	27	千歳橋	チトセキョウ	19.60	16.25	PC	1958	1959			●				R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	万代橋	マンタイハシ	30.14	14.12	鋼	1955	1955				●			R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	白糸橋	シライトハシ	15.10	19.80	PC	1969	1969			●				R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	北吸8146橋	キタスイ8146キョウ	2.80	27.40	RC	不明	不明			●				R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	北吸8221橋	キタスイ8221キョウ	2.40	23.50	RC	不明	不明			●				R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	北吸8294橋	キタスイ8294キョウ	2.00	23.60	RC	不明	不明			●				R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	余部下8308橋	アマルベンモ8308キョウ	8.72	35.70	RC	不明	不明				●			R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	余部下8317橋	アマルベンモ8317ハシ	5.20	37.30	RC	1969	1970						●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	上安8690橋	ウエヤス8690キョウ	3.76	21.05	RC	不明	不明				●			R3	Ⅰ	
福知山	綾部	27	上安8700橋	ウエヤス8700キョウ	4.40	24.84	RC	不明	不明					●		R4	Ⅰ	
福知山	綾部	27	米田川橋(上)	ヨネダカワキョウノホリ	17.68	11.30	PC	1972	1972			●				R2	Ⅱ	
福知山	綾部	27	米田川橋(下)	ヨネダカワキョウノホリ	17.68	11.30	PC	1972	1972			●				R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	新相生橋	シンアイオイハシ	145.32	20.60	鋼	1973	1973			○	○	●		R4	Ⅲ	再塗装、打換え工(舗装)、床版防水設置、ひびわれ注入、その他の工法
福知山	綾部	27	高橋橋	タカハシハシ	4.00	35.80	PC	1948	1948						●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	伊織橋	イオリハシ	3.75	23.60	混合	1949	1950						●	R5	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福知山	綾部	27	大手橋	オオテハン	6.00	14.55	RC	1955	1955	●				●	H31(R元)	I	
福知山	綾部	27	大手橋側歩道橋(上)	オオテハンソクホドウキョウ(ノホリ)	6.00	2.00	鋼	1955	1955	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	ひびわれ注入工法、その他の工法
福知山	綾部	27	舞鶴陸橋	マイヅルリツキョウ	177.00	10.00	鋼	1971	1971	●▲					H31(R元)	Ⅲ	再塗装、打換え工(舗装)、床版防水設置、防錆工、その他の工法
福知山	綾部	27	公文名9067橋	クモンナ9067ハン	3.10	8.00	RC	1955	1956				●		R4	I	
福知山	綾部	27	京田9225橋	キョウダ9225ハン	3.84	17.74	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	山崎橋	ヤマザキハン	57.05	18.80	鋼	1980	1980	○●					H31(R元)	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復、その他の工法
福知山	綾部	27	京田跨線橋	キョウダコセンキョウ	142.00	12.25	混合	1981	1981	●		▲			R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	京田9311橋	キョウダ9311キョウ	2.00	20.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	真倉9445橋	マクラ9445キョウ	2.80	15.14	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	真倉9482跨道橋	マクラ9482コトウキョウ	4.56	15.31	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	真倉9511跨道橋	マクラ9511コトウキョウ	3.10	18.50	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	渡り瀬橋	ワタリセハン	62.50	12.50	鋼	1980	1980				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	真倉9586橋(上)	マクラ9586キョウノホリ	4.50	6.30	RC	1980	1980		●				R3	I	
福知山	綾部	27	真倉9586橋(下)	マクラ9586キョウクダリ	4.50	7.50	RC	1980	1981		●				R2	I	
福知山	綾部	27	真倉9586側道橋上	マクラ9586ソクホドウキョウノホリ	4.50	4.30	RC	1980	1980		●				R3	I	
福知山	綾部	27	一の瀬橋	イチノセハン	46.90	12.50	鋼	1980	1981				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	ハシ谷橋	ハシニヤハン	50.70	12.50	鋼	1981	1981				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	和紙の里橋	ワシノサトハン	31.90	14.80	鋼	1977	1977		●				R2	Ⅱ	
福知山	綾部	27	黒谷9728橋	クロタニ9728キョウ	3.58	17.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	河鹿橋	カシカキョウ	49.70	14.50	鋼	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山	綾部	27	黒谷大橋	クロタニオオハン	91.70	14.50	鋼	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山	綾部	27	黒谷9795橋	クロタニ9795ハン	2.60	22.58	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	谷口橋	タニグチハン	25.80	14.50	鋼	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山	綾部	27	馬繫橋	ウマツナギキョウ	23.00	14.50	鋼	1984	1984	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福知山	綾部	27	上杉跨線橋	ウエスキコセンキョウ	37.60	10.00	鋼	1972	1972			●▲			R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	丁田橋上	チョウダハンノホリ	4.50	7.00	RC	1956	1956				●		R4	I	
福知山	綾部	27	丁田橋下	チョウダハンクダリ	5.12	19.86	RC	不明	不明				●		R4	I	
福知山	綾部	27	梅迫0140橋	ウメサコ0140ハン	3.10	6.60	RC	1955	1955		●				R3	I	
福知山	綾部	27	梅迫0140歩道橋下	ウメサコ0140ホドウキョウクダリ	4.80	2.20	RC	1955	1955		●				R3	I	
福知山	綾部	27	石田跨道橋	イシダコトウキョウ	5.60	8.50	RC	1938	1938	●					H31(R元)	I	
福知山	綾部	27	石田跨道橋側歩道橋下	イシダコトウキョウソクホドウキョウクダリ	5.60	2.80	RC	1955	1956	●					H31(R元)	I	
福知山	綾部	27	中山0349橋	ナカヤマ0349ハン	3.30	9.90	RC	1955	1955		●				R3	I	
福知山	綾部	27	中山0383橋	ナカヤマ0383キョウ	2.85	13.70	RC	1955	1955				●		R4	I	
福知山	綾部	27	下八田橋	シモヤタハン	11.20	6.50	RC	1953	1953				●		R3	I	
福知山	綾部	27	下八田橋側歩道橋・上	シモヤタハンソクホドウキョウノホリ	15.44	1.80	鋼	1953	1954				●		R3	Ⅱ	
福知山	綾部	27	手取橋	テトリハン	2.60	8.60	RC	1939	1939				●		R3	I	
福知山	綾部	27	手取橋側歩道橋(上)	テトリハンソクホドウキョウノホリ	2.80	0.70	RC	1953	1954				●		R3	I	
福知山	綾部	27	手取橋側歩道橋(下)	テトリハンソクホドウキョウクダリ	2.30	1.40	RC	1955	1956				●		R3	I	
福知山	綾部	27	九出川橋	クデガワハン	6.00	18.49	RC	1957	1957	●					R2	I	
福知山	綾部	27	光谷橋	ミツタニハン	17.50	15.00	混合	1957	1957		●				R2	I	
福知山	綾部	27	肥後橋	ヒゴハン	79.00	6.20	混合	1950	1950	○●					H31(R元)	Ⅲ	再塗装、打換え工(舗装)、床版防水設置、その他の工法
福知山	綾部	27	肥後橋側歩道橋(下)	ヒゴハンソクホドウキョウクダリ	83.00	1.80	鋼	1968	1968	●					H31(R元)	Ⅲ	架替予定
福知山	綾部	27	宮ノ谷橋	ミヤノタニハン	2.70	10.40	RC	1958	1958				●		R5	I	
福知山	綾部	27	宮ノ谷橋側歩道橋・下	ミヤノタニハンソクホドウキョウクダリ	3.90	2.70	RC	1968	1969				●		R5	I	
福知山	綾部	27	井坪大橋	イツホオハン	201.20	13.00	鋼	1979	1979				●		R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	和知第一大橋	ワチダイイチオオハン	286.00	12.50	鋼	1993	1993				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	出野橋	イデノハン	85.00	13.00	鋼	1991	1992				●		R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	塩出橋	シオデハン	230.00	12.35	混合	1992	1993				●▲		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	稲次橋	イナツガハン	70.00	13.00	鋼	1991	1993				●		R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	柳原橋	ヤナハラハン	160.00	12.50	混合	1989	1989				●		R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	荒倉橋	アラクラハン	35.00	13.00	鋼	1989	1989				●		R5	I	
福知山	綾部	27	安栖里橋	アセリハン	164.50	12.30	混合	1988	1989		○		●▲		R4	Ⅲ	再塗装、その他の工法
福知山	綾部	27	坂原2366跨道橋	サカハラ2366コトウキョウ	3.96	14.27	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	坂原2370跨道橋	サカハラ2370コトウキョウ	4.60	18.00	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	和知第二大橋	ワチダイニオオハン	192.50	12.60	鋼	1996	1998				●		R4	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福知山	綾部	27	本庄2395跨道橋	ホンジョウ2395コドウキョウ	4.80	21.91	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	升谷橋(上)	マスタニハンノホリ	115.90	6.70	鋼	1995	1995					●	R5	Ⅰ	
福知山	綾部	27	升谷橋(下)	マスタニハンクダリ	115.90	6.70	鋼	1953	1953					●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	升谷橋側歩道橋(下)	マスタニハンソクホドウキョウクダリ	123.60	3.00	鋼	1979	1980					●	R5	Ⅰ	
福知山	綾部	27	中山橋	ナカヤマハン	51.70	8.50	混合	1971	1971					●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	白土橋	シラツチハン	24.90	7.10	鋼	1954	1954	○ ●					H31(R元)	Ⅲ	防錆工、断面修復、その他の工法
福知山	綾部	27	赤瀬川橋	アカセガワハン	117.50	13.00	PC	2003	2004			●			R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	下山3247橋	シモヤマ3247ハン	4.30	17.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	畑川橋	ハタケガワハン	189.40	13.00	PC	2006	2006			●			R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	下山3360橋	シモヤマ3360キョウ	5.50	16.30	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
福知山	綾部	27	三本松跨線橋	サンボンマツソセンキョウ	42.50	13.80	鋼	2006	2006			●			R2	Ⅰ	
福知山	綾部	27	高屋川橋	タカヤガワハン	292.50	12.50	混合	2008	2008	○		●			R2	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復、その他の工法
福知山	綾部	27	壬午橋	ジッコハン	32.36	7.88	PC	1957	1958				●		R4	Ⅱ	
福知山	綾部	27	壬午橋側歩道橋(上)	ジッコハンソクホドウキョウノホリ	32.40	2.30	PC	1969	1970				●		R4	Ⅰ	
福知山	綾部	27	富田3645橋	トミダ3645キョウ	3.35	9.30	RC	1955	1955					●	R5	Ⅱ	
福知山	綾部	27	富田3645橋側歩道橋(上)	トミダ3645キョウソクホドウキョウノホリ	3.35	2.50	RC	1969	1970					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第一	1	無名側道橋上り	ムメイソウドウキョウノホリ	5.00	12.00	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-1)	カンキョ(スイロイチ)	5.60	13.80	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-2)	カンキョ(スイロニ)	5.60	9.40	PC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-3)	カンキョ(スイロサン)	5.60	14.20	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(通路-16)	カンキョツウロ-16	5.20	70.86	RC	不明	不明	●				●	R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-5)	カンキョ(スイロゴ)	8.80	30.90	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-6)	カンキョ(スイロロク)	9.20	23.50	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(通路-17)	カンキョツウロ-17	5.10	87.20	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-8)	カンキョ(スイロハチ)	6.10	14.50	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-9)	カンキョ(スイロキウ)	7.00	13.00	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-10)	カンキョ(スイロジュウ)	4.70	33.90	PC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-11)	カンキョ(スイロイチ)	13.30	21.70	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(水路-12)	カンキョ(スイロニ)	20.10	21.55	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	函渠(防賀川放水路5-6号、通路-22)	カンキョ(ホウガガワホウスイロ5-6コウ、ツウロ-22)	107.82	18.40	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	松井第4横断BOX(下り)	マツイダイ4オウダンBOX(クダリ)	5.80	12.80	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	1号489k086上下	1ゴウ489k086ジョウゲ	2.80	34.00	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第一	1	山科高架橋	ヤマシナコウカキョウ	149.65	10.20	混合	1961	1961				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第一	1	四ノ宮橋(上)	シノミヤハンノホリ	21.07	10.90	RC	1963	1963			●			R2	Ⅱ	
京都	京都第一	1	四ノ宮橋(下)	シノミヤハン(クダリ)	20.07	9.10	RC	1963	1963			●			R2	Ⅱ	
京都	京都第一	1	音羽東地下道	オトワヒガシチカドウ	5.50	44.05	RC	1962	1962					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第一	1	音羽横断地下道	オトワヒオウダンチカドウ	2.00	23.66	RC	1962	不明	●				●	R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	大塚橋	オオツカハン	13.50	16.00	PC	1961	1961				●		R3	Ⅱ	
京都	京都第一	1	大塚橋側歩道橋(上)	オオツカキョウソクホドウキョウノホリ	13.50	3.55	PC	1961	1961				●		R3	Ⅱ	
京都	京都第一	1	大塚橋側歩道橋(下)	オオツカキョウソクホドウキョウクダリ	13.50	3.55	PC	1961	1961				●		R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	大塚横断地下道	オオツカオウダンチカドウ	2.50	21.87	RC	1962	不明	●				●	R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	山科1号橋	ヤマシナイチゴウキョウ	2.00	21.00	RC	1965	1965			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第一	1	山科2号橋	ヤマシナニゴウキョウ	2.20	22.60	RC	1967	1967			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	東野横断地下道	ヒガシノオウダンチカドウ	2.50	26.77	RC	1962	不明	●				●	R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	新東野橋	シンヒガシノハン	22.26	23.10	鋼	1961	1962			●			R2	Ⅱ	
京都	京都第一	1	新東野小橋	シンヒガシノコハン	11.76	23.10	RC	1961	1961			●			R2	Ⅱ	
京都	京都第一	1	新東野小橋側歩道橋(上)	シンヒガシノコキョウソクホドウキョウノホリ	11.80	3.70	PC	1961	1961			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第一	1	新東野小橋側歩道橋(下)	シンヒガシノコキョウソクホドウキョウクダリ	11.80	3.70	PC	1961	1961			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第一	1	西野跨道橋	ニシノコドウキョウ	6.17	16.40	RC	1961	1961	●					H31(R元)	Ⅱ	
京都	京都第一	1	西野跨道橋側歩道橋上	ニシノコドウキョウソクホドウキョウノホリ	6.17	3.35	PC	1961	1962	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第一	1	西野跨道橋側歩道橋下	ニシノコドウキョウソクホドウキョウクダリ	6.17	3.35	PC	1961	1962	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第一	1	山科3号橋	ヤマシナサンゴウキョウ	3.10	17.10	RC	1961	1961			○	●		R4	Ⅲ	打換え(舗装)、ひび割れ注入、断面修復、表面保護、床版防水の設置
京都	京都第一	1	山科3号橋側歩道橋上	ヤマシナサンゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.10	3.40	RC	1967	1967				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第一	1	山科3号橋側歩道橋下	ヤマシナサンゴウキョウソクホドウキョウクダリ	3.10	3.40	RC	1967	1968	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第一	1	西野横断地下道	ニシノオウダンチカドウ	2.50	26.07	RC	1962	1966	●				●	R3	Ⅰ	
京都	京都第一	1	山科4号橋	ヤマシナ4ゴウキョウ	3.70	22.50	RC	1967	1967			●			R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第一	1	山科4号橋側歩道橋上	ヤマシナ4コウキョウソクホドウキョウノホリ	3.70	3.55	RC	1967	1967		●				R2	I	
京都	京都第一	1	山科4号橋側歩道橋下	ヤマシナ4コウキョウソクホドウキョウダリ	3.70	3.60	RC	1967	1967		●				R2	I	
京都	京都第一	1	山科5号橋	ヤマシナ5コウキョウ	4.30	15.90	RC	1967	1967		●				R2	I	
京都	京都第一	1	山科5号橋側歩道橋上	ヤマシナ5コウキョウソクホドウウエ	4.30	3.60	RC	1967	1967			●			R3	I	
京都	京都第一	1	山科5号橋側歩道橋下	ヤマシナ5コウキョウソクホドウウシタ	4.30	3.57	RC	1967	1967			●			R3	I	
京都	京都第一	1	川田橋	カワタバシ	12.84	23.10	PC	1961	1961		●				R2	I	
京都	京都第一	1	川田橋側歩道橋(上)	カワダハシソクホドウキョウウエ	12.84	3.55	PC	1961	1961		●				R2	I	
京都	京都第一	1	川田橋側歩道橋(下)	カワダハシソクホドウキョウウシタ	12.84	3.55	PC	1961	1961		●				R2	I	
京都	京都第一	1	川田道横断地下道	カワタミチオウダンチカドウ	2.50	26.07	RC	1963	不明	●				●	R3	I	
京都	京都第一	1	旭橋(上)	アサハシ(ノホリ)	5.68	9.10	RC	1964	1964			●			R3	I	
京都	京都第一	1	旭橋側歩道橋(上)	アサハシソクホドウキョウノホリ	5.70	1.30	RC	1964	1964			●			R3	I	
京都	京都第一	1	清閑寺横断地下道	セイカンジオウダンチカドウ	2.70	29.80	RC	不明	不明				●		R4	II	
京都	京都第一	1	一本松横断地下道	イツボンマツオウダンチカドウ	3.00	20.60	RC	不明	不明				●		R4	II	
京都	京都第一	1	東山高架橋	ヒガシヤマコウカキョウ	559.10	18.50	混合	1967	1967		○	●			R3	III	取替(橋梁付属物・支承含)、再塗装、取替(構造部材)
京都	京都第一	1	東山高架橋出路(下)	ヒガシヤマコウカキョウシュツロクダリ	184.00	6.70	PC	1967	1967			●			R3	II	
京都	京都第一	1	五条大橋	ゴジョウオオハシ	67.20	36.00	鋼	1958	1958	○	●				R2	III	再塗装、補強材、ひび割れ注入、断面修復
京都	京都第一	1	函渠(水路26-1)	カンキョスイロ26-1	6.20	50.50	RC	不明	不明		●				R3	I	
京都	京都第一	1	堀川横断地下道	ホリカワオウダンチカドウ	4.90	25.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	1	函渠(12-1)(上)	カンキョ12-1ノホリ	6.00	25.00	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(12-1)(下)	カンキョ12-1クダリ	6.00	16.10	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(12-2)(上)	カンキョ12-2ノホリ	2.10	15.55	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(12-2)(下)	カンキョ12-2クダリ	2.10	20.45	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路44-1)	カンキョ(スイロ44-1)	3.20	21.30	RC	不明	不明		●				R2	I	
京都	京都第一	1	鳥羽大橋	トバオオハシ	115.50	18.80	RC	1934	1934			●			R3	II	
京都	京都第一	1	鳥羽大橋側道橋	トバオオハシソクホドウキョウ	121.50	3.80	鋼	2013	2014			●			R3	I	
京都	京都第一	1	千両松橋	センリョウマツバシ	15.64	16.80	PC	1965	1965		●				R2	I	
京都	京都第一	1	千両松橋側歩道橋(上)	センリョウマツキョウソクホドウキョウノホリ	27.00	2.40	鋼	1981	1981		●				R2	II	
京都	京都第一	1	横大路北地下道	ヨコオジキチカドウ	4.60	21.50	混合	1965	1965					●	R5	I	
京都	京都第一	1	横大路地下道	ヨコオジチカドウ	7.60	24.30	RC	1965	1965					●	R5	II	
京都	京都第一	1	横大路跨線橋	ヨコオジコセンキョウ	34.90	22.95	鋼	1965	1965	●	▲				R2	II	
京都	京都第一	1	宇治川大橋	ウジカワオオハシ	546.58	22.70	鋼	1965	1965					●	R5	II	
京都	京都第一	1	向島地下道	ムカイジマチカドウ	6.00	25.70	混合	1965	1965				●		R4	II	
京都	京都第一	1	葭島橋	ヨシジマバシ	20.85	25.70	鋼	1965	1965	○				●	R5	III	取替(橋梁付属物・支承含)、再塗装、補強材
京都	京都第一	1	東一口北地下道	ヒガシモアライキチカドウ	8.20	25.76	RC	1965	1965					●	R5	I	
京都	京都第一	1	東一口地下道	ヒガシモアライチカドウ	7.00	25.70	RC	1965	1965				●		R4	II	
京都	京都第一	1	東一口橋	ヒガシモアライバシ	39.75	25.70	鋼	1965	1965				●		R4	II	
京都	京都第一	1	東一口南地下道	ヒガシモアライミナチカドウ	4.10	25.70	RC	1965	1965				●		R4	II	
京都	京都第一	1	久御山地下道	クミヤマチカドウ	3.00	25.70	RC	1965	1965			●			R4	I	
京都	京都第一	1	久御山橋(上)	クミヤマバシ(ノホリ)	64.50	14.99	鋼	1989	1989				●		R4	I	
京都	京都第一	1	久御山橋(下)	クミヤマバシ(クダリ)	64.50	16.77	鋼	1989	1989				●		R4	II	
京都	京都第一	1	函渠(森中内地下道、水路64-1)	カンキョモリナカウチチカドウスイロ64-1	14.58	36.48	RC	不明	不明	●					R3	II	
京都	京都第一	1	森中内地下道	モリナカウチチカドウ	12.20	39.00	RC	1965	1965			●			R4	II	
京都	京都第一	1	森三丁地下道	モリサンチョウチカドウ	17.68	25.70	RC	1965	1965			●			R4	I	
京都	京都第一	1	函渠(森三丁地下道、水路66-1)	カンキョモリサンチョウチカドウスイロ66-1	19.17	25.55	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	野村北地下道	ノムラキチカドウ	8.83	25.70	RC	1965	1965			●			R4	II	
京都	京都第一	1	函渠(水路68-1)	カンキョスイロ68-1	6.84	25.01	RC	不明	不明		●				R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路68-2)	カンキョ(スイロ68-2)	12.00	25.00	RC	不明	不明		●				R2	I	
京都	京都第一	1	野村南地下道	ノムラミナチカドウ	8.00	25.70	RC	1965	1965			●			R4	II	
京都	京都第一	1	田井北地下道	タイキチカドウ	3.54	25.70	RC	1965	1965			●			R4	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路70-1)	カンキョスイロ70-1	4.80	25.13	RC	不明	不明		●				R3	I	
京都	京都第一	1	田井地下道	タイチカドウ	3.05	25.70	RC	1965	1965			●			R4	I	
京都	京都第一	1	田井南地下道	タイミナチカドウ	3.62	25.70	RC	1965	1965			●			R4	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路71-1)	カンキョスイロ71-1	2.75	21.55	RC	不明	不明		●				R3	I	
京都	京都第一	1	木津川大橋	キヅカワオオハシ	398.40	22.70	鋼	1965	1965					●	R5	II	
京都	京都第一	1	下奈良地下道	シモナラチカドウ	6.02	27.64	RC	1965	1965			●			R4	II	
京都	京都第一	1	下奈良南地下道	シモナラミナチカドウ	3.06	25.70	RC	1965	1965			●			R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第一	1	東雲橋	シノメバシ	15.50	16.70	PC	1963	1963	●					R2	I	
京都	京都第一	1	戸津北地下道	トウヅキチカド	3.08	17.00	RC	1964	1964			●			R4	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路77-1)	カンキョスイロ77-1	3.80	16.45	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路77-2)	カンキョスイロ77-2	5.23	16.14	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	戸津地下道	トウヅチカド	3.42	17.00	RC	1964	1964			●			R4	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路78-1)	カンキョスイロ78-1	3.12	16.50	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	八幡1号橋[無名橋]	ヤワタイチゴウキョウ[ムメイキョウ]	11.60	17.70	RC	1964	1964	●					H31(R元)	II	
京都	京都第一	1	戸津南地下道	トウヅミナチカド	2.98	17.00	RC	1964	1964			●			R4	I	
京都	京都第一	1	あけぼの橋	アケボノハシ	15.82	20.50	鋼	1962	1962				●		R4	II	
京都	京都第一	1	あけぼの橋側歩道橋上	アケボノハシソクホドウキョウノホリ	15.82	14.95	鋼	1976	1976				●		R4	I	
京都	京都第一	1	八幡荘北地下道	ヤワタソウキチカド	2.50	22.35	RC	1964	1964			●			R4	I	
京都	京都第一	1	八幡荘南地下道	ヤワタソウミナチカド	2.53	22.35	RC	1964	1964			●			R4	I	
京都	京都第一	1	巨椋大橋(上)	オウラオオハシ(ノホリ)	1080.60	13.70	鋼	2002	2002		○	●	▲		R4	III	修復(橋梁付属物・支承含)、補強材
京都	京都第一	1	巨椋大橋(下)	オウラオオハシ(クダリ)	1109.80	13.70	鋼	2002	2002			●	▲		R4	II	
京都	京都第一	1	巨椋大橋側歩道橋(上)	オウラオオハシソクホドウキョウノホリ	169.40	3.60	鋼	2003	2003			●			R3	I	
京都	京都第一	1	巨椋大橋側歩道橋(下)	オウラオオハシソクホドウキョウクダリ	157.50	3.60	鋼	2003	2003			●			R3	II	
京都	京都第一	1	函渠(通路-1)	カンキョツウロ-1	4.70	10.35	RC	1993	1993	●					R3	I	
京都	京都第一	1	承水3号橋(上)	ショウスイ3ゴウキョウ(ノホリ)	25.00	16.50	PC	1998	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	承水3号橋(下)	ショウスイ3ゴウキョウ(クダリ)	25.00	16.50	PC	1998	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	承水3号側道橋(上)	ショウスイ3ゴウソクホドウキョウ(ノホリ)	14.70	6.70	PC	2003	2003			●			R2	I	
京都	京都第一	1	承水3号側道橋(下)	ショウスイ3ゴウソクホドウキョウ(クダリ)	14.70	6.70	PC	2003	2003			●			R2	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-3)	カンキョツウロ-3	10.50	26.05	RC	1998	1998			●			R3	II	
京都	京都第一	1	函渠(通路-4)	カンキョツウロ-4	10.50	25.13	RC	1998	1998			●			R3	I	
京都	京都第一	1	洛南東一口橋(上)	ラクナンヒガシイモアライノホリ	17.70	18.30	PC	1998	1998			●			R2	I	
京都	京都第一	1	洛南東一口橋(下)	ラクナンヒガシイモアライノクダリ	17.70	18.30	PC	1998	1998			●			R2	I	
京都	京都第一	1	主排8号橋(上)	シュハイ8ゴウキョウ(ノホリ)	30.50	16.25	PC	1999	2002			●			R2	II	
京都	京都第一	1	主排8号橋(下)	シュハイ8ゴウキョウ(クダリ)	30.50	16.25	PC	1999	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	主排8号側道橋(上)	シュハイ8ゴウソクホドウキョウ(ノホリ)	17.60	6.70	PC	1999	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	主排8号側道橋(下)	シュハイ8ゴウソクホドウキョウ(クダリ)	17.60	6.70	PC	1999	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	洛南古川高架橋(上)	ラクナンフルカワコウカキョウノホリ	393.05	13.60	鋼	2003	2003			●			R2	I	
京都	京都第一	1	洛南古川高架橋(下)	ラクナンフルカワコウカキョウクダリ	373.80	13.60	鋼	2003	2003			●			R2	I	
京都	京都第一	1	排水幹線側道橋(上)	ハイスイカンセンソクホドウキョウ(ノホリ)	31.30	6.70	その他	1997	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	排水幹線側道橋(下)	ハイスイカンセンソクホドウキョウ(クダリ)	31.30	6.70	その他	1997	2002			●			R2	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-7)	カンキョツウロ-7	4.10	13.80	RC	2002	2002	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-8)	カンキョツウロ-8	4.10	9.20	RC	2002	2002	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-9)	カンキョツウロ-9	4.10	13.80	RC	2002	2002	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-10)	カンキョツウロ-10	6.80	13.80	RC	不明	不明	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-11)	カンキョツウロ-11	6.80	9.50	RC	不明	不明	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-12)	カンキョツウロ-12	6.80	16.00	RC	不明	不明	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-13)	カンキョツウロ-13	5.80	48.50	RC	不明	不明	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-14)	カンキョツウロ-14	5.80	49.00	RC	不明	不明	●					R3	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路-7-1)	カンキョ(スイロ-7-1)	10.00	62.50	RC	不明	不明			●			R2	I	
京都	京都第一	1	函渠(水路-8-1)	カンキョ(スイロ-8-1)	6.60	60.00	RC	不明	不明			●			R2	I	
京都	京都第一	1	函渠(通路-18)	カンキョツウロ-18	5.80	81.00	RC	不明	不明	●					R3	I	
京都	京都第一	1	新木津川大橋(上)	シンキツカワオオハシノホリ	432.71	13.09	鋼	2006	2006				●		R4	II	
京都	京都第一	1	新木津川大橋(下)	シンキツカワオオハシクダリ	439.25	13.09	鋼	2006	2006				●		R4	II	
京都	京都第一	1	上津屋高架橋(上)	コウヅヤコウカキョウノホリ	110.62	13.00	PC	2006	2006				●		R4	II	
京都	京都第一	1	上津屋高架橋(下)	コウヅヤコウカキョウクダリ	131.26	13.00	PC	2006	2006				●		R4	II	
京都	京都第一	1	放水路管理橋	ホウスイロカンキョウ	13.70	4.20	RC	2000	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	防賀川放水路2号BOX	ホウカガワホウスイロ2ゴウBOX	14.70	21.80	PC	2000	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	防賀川放水路1号BOX	ホウカガワホウスイロ1ゴウBOX	14.81	21.80	PC	2000	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	防賀川放水路4号橋	ホウカガワホウスイロ4ゴウキョウ	13.10	8.95	RC	2001	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	防賀川放水路3号橋	ホウカガワホウスイロ3ゴウキョウ	13.10	8.95	RC	2001	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	内里避溢橋斜路	ウチサトヒイツキョウシャロ	77.64	4.28	PC	2001	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	内里高架ONランプ橋(上)	ウチサトコウカONランプキョウ(ノホリ)	76.70	6.08	PC	2001	2002	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	内里高架OFFランプ橋(下)	ウチサトコウカOFFランプキョウ(クダリ)	73.32	6.08	PC	2001	2002	●					H31(R元)	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第一	1	内里第1横断BOX(上り)	ウチサトダイ1オウダンBOX/ホリ	9.60	9.80	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第1横断BOX(下り)	ウチサトダイ1オウダンBOX/クダリ	9.70	9.80	RC	不明	不明			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第2横断BOX(上り)	ウチサトダイ2オウダンBOX/ホリ	9.00	17.15	RC	2002	2002			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第2横断BOX(下り)	ウチサトダイ2オウダンBOX/クダリ	7.00	12.85	RC	2002	2002			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第3横断BOX(上り)	ウチサトダイ3オウダンBOX/ホリ	9.60	15.41	RC	1998	1998			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第3横断BOX(下り)	ウチサトダイ3オウダンBOX/クダリ	9.60	9.85	RC	1998	1998			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第4横断BOX(上り)	ウチサトダイ4オウダンBOX/ホリ	11.10	9.85	RC	1999	1999			●			R3	I	
京都	京都第一	1	内里第4横断BOX(下り)	ウチサトダイ4オウダンBOX/クダリ	11.10	9.85	RC	1999	1999			●			R3	I	
京都	京都第一	1	松井第1横断BOX(上り)	マツイダイ1オウダンボックス/ホリ	9.60	9.85	RC	2001	2001					●	R5	I	
京都	京都第一	1	川田川橋(上り)	カワダカワキョウ/ホリ	80.46	9.85	PC	2003	2004	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	川田川橋(下り)	カワダカワキョウ/クダリ	82.54	9.85	PC	2003	2004	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	松井第一高架橋(上り)	マツイダイイチコウカキョウ/ホリ	146.00	9.85	鋼	2004	2004	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	松井第一高架橋(下り)	マツイダイイチコウカキョウ/クダリ	146.00	9.85	鋼	2004	2004	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	松井第二高架橋(上り)	マツイダイニコウカキョウ/ホリ	40.50	11.72	PC	2003	2006	●					H31(R元)	II	
京都	京都第一	1	松井第二高架橋(下り)	マツイダイニコウカキョウ/クダリ	43.50	12.34	PC	2003	2006	●					H31(R元)	II	
京都	京都第一	1	大谷川1号橋(上り)	オオタニガワイチコウキョウ/ホリ	24.50	9.85	PC	2003	2006	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	大谷川1号橋(下り)	オオタニガワイチコウキョウ/クダリ	26.20	9.85	PC	2003	2006	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	大谷川側道橋(上り)	オオタニガワソクドウキョウ/ホリ	13.60	11.50	PC	2003	2003	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	大谷川側道橋(下り)	オオタニガワソクドウキョウ/クダリ	16.60	11.50	PC	2003	2003	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	大谷川2号橋(上り)	オオタニガワ2コウキョウ/ホリ	16.30	12.35	PC	2003	2006	●					H31(R元)	II	
京都	京都第一	1	大谷川2号橋(下り)	オオタニガワ2コウキョウ/クダリ	29.20	12.35	PC	2003	2006	●					H31(R元)	II	
京都	京都第一	1	松井第4横断BOX(上り)	マツイダイ4オウダンボックス/ホリ	6.60	12.76	RC	2003	2003					●	R5	I	
京都	京都第一	1	八幡大谷跨道橋	ヤハタオオタニコトウキョウ	51.60	10.95	鋼	2002	2006	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	1	巨椋西1号地下道(上り)	オグラニシ1コウチカドウ/ホリ	3.80	16.00	RC	1987	1987					●	R5	I	
京都	京都第一	1	巨椋西1号地下道(下り)	オグラニシ1コウチカドウ/クダリ	3.80	16.00	RC	1987	1987					●	R5	I	
京都	京都第一	1	巨椋西2号地下道	オグラニシ2コウチカドウ	6.80	77.50	RC	1987	1987					●	R5	I	
京都	京都第一	1	古川高架橋(上)	フルカワコウカキョウ/ホリ	332.50	11.55	鋼	1988	1988	○ ●					H31(R元)	III	再塗装
京都	京都第一	1	古川高架橋(下)	フルカワコウカキョウ/クダリ	294.00	11.55	鋼	1988	1988	●					H31(R元)	III	補強材(R3措置完了)
京都	京都第一	1	巨椋西3号地下道(上り)	オグラニシ3コウチカドウ/ホリ	4.50	17.85	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	1	巨椋西3号地下道(下り)	オグラニシ3コウチカドウ/クダリ	4.50	25.00	RC	1987	1987					●	R5	I	
京都	京都第二	9	西高瀬川五条橋	ニシタカセガワゴジョウバン	7.05	50.80	混合	1936	1936			●			R2	I	
京都	京都第二	9	西五条橋	ニシゴジョウバン	16.70	23.90	鋼	1957	1957			●			R2	II	
京都	京都第二	9	西五条橋側道橋(上)	ニシゴジョウバンソクドウキョウ/ホリ	16.70	22.25	PC	1970	1970					●	R5	I	
京都	京都第二	9	西五条橋側道橋(下)	ニシゴジョウバンソクドウキョウ/クダリ	16.70	15.20	PC	1970	1970					●	R5	II	
京都	京都第二	9	右京1号橋	ウキョウイチコウハン	2.65	19.00	RC	1975	1975			●			R2	II	
京都	京都第二	9	浜ノ本地下道	ハマノモトチカドウ	4.45	14.50	RC	1962	1962			●			R4	II	
京都	京都第二	9	西大橋	ニシオオハン	325.90	14.20	鋼	1962	1963				○	●	R5	III	取替(橋梁付属物・支承含)
京都	京都第二	9	西大橋側歩道橋(上)	ニシオオハンソクドウキョウ/ホリ	325.90	2.30	鋼	1972	1973					●	R5	II	
京都	京都第二	9	西大橋側歩道橋(下)	ニシオオハンソクドウキョウ/クダリ	325.90	2.30	鋼	1972	1973				○	●	R5	III	補強材
京都	京都第二	9	桂大縄(1)地下道	カツラオオナワ(1)チカドウ	5.00	18.40	混合	1963	1963	○			●		R4	III	再塗装、補強材
京都	京都第二	9	桂大縄2号横断地下道	カツラオオナワ2コウオウダンチカドウ	5.80	18.30	RC	不明	不明			●			R2	II	
京都	京都第二	9	桂大縄3号横断地下道	カツラオオナワ3コウオウダンチカドウ	5.80	17.50	RC	不明	不明			●			R4	I	
京都	京都第二	9	桂大縄(4)地下道	カツラオオナワ(4)チカドウ	3.00	18.40	RC	1963	1963			●			R4	I	
京都	京都第二	9	右京2号橋	ウキョウ2コウキョウ	2.00	18.40	RC	1964	1964			●			R2	I	
京都	京都第二	9	西京1号橋	ニシキョウ1コウキョウ	2.10	20.00	RC	1964	1967			●			R2	I	
京都	京都第二	9	西京2号橋	ニシキョウ2コウキョウ	2.50	20.95	RC	1964	1964			●			R4	I	
京都	京都第二	9	西京3号橋	ニシキョウ3コウキョウ	4.70	22.70	RC	1964	1964			●			R2	I	
京都	京都第二	9	上桂横断地下道	カミカツラオウダンチカドウ	2.60	19.80	RC	不明	不明			●			R4	I	
京都	京都第二	9	西京5号橋	ニシキョウ5コウキョウ	2.50	18.60	RC	不明	不明			●			R4	II	
京都	京都第二	9	西京6号橋	ニシキョウ6コウキョウ	2.10	19.20	RC	1964	1964			●			R4	II	
京都	京都第二	9	西京7号橋	ニシキョウ7コウキョウ	3.70	19.20	RC	1964	1964				●		R4	II	
京都	京都第二	9	西京8号橋	ニシキョウ8コウキョウ	3.80	18.70	RC	1964	1964			●			R2	I	
京都	京都第二	9	西京9号橋	ニシキョウ9コウキョウ	4.20	18.10	RC	1964	1964			●			R2	I	
京都	京都第二	9	西京10号橋	ニシキョウ10コウキョウ	2.50	19.40	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第二	9	西京11号橋	ニシキョウ11コウキョウ	2.30	19.00	混合	1964	1964			●			R2	I	
京都	京都第二	9	西京12号橋	ニシキョウ12コウキョウ	2.60	29.00	RC	不明	不明				●		R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第二	9	西京13号橋	ニシキョウ13ゴウキョウ	2.50	19.00	RC	1964	1964				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	函渠(水路20-2)	カンキョスイロ20-2	2.33	44.75	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第二	9	西京15号橋	ニシキョウ15ゴウキョウ	2.56	11.50	RC	1964	1964			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	中山橋	ナカヤマハン	23.30	23.30	PC	1982	1983					●	R5	Ⅱ	
京都	京都第二	9	沓掛横断地下道	ツツカケオウダンチカトウ	2.00	31.10	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路35-1)	カンキョ(スイロ35-1)	4.60	28.80	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路36-1)	カンキョ(スイロ36-1)	5.00	16.10	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路36-2)	カンキョ(スイロ36-2)	2.60	26.00	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路37-1)(上)	カンキョ(スイロ37-1)(ノボリ)	5.50	9.00	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路37-1)(下)	カンキョ(スイロ37-1)(クダリ)	6.00	9.20	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路37-2)	カンキョ(スイロ37-2)	2.70	9.10	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路37-3)(上)	カンキョ(スイロ37-3)(ノボリ)	2.80	8.70	RC	不明	不明			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路37-3)(下)	カンキョ(スイロ37-3)(クダリ)	3.20	9.80	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	沓掛橋	ツツカケハン	13.56	11.80	RC	1960	1960	●					H31(R元)	Ⅱ	
京都	京都第二	9	沓掛橋側歩道橋(上)	ツツカケハンソクホトウキョウ(ノボリ)	13.56	2.30	PC	1960	1960	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第二	9	沓掛橋側歩道橋(下)	ツツカケキョウソクホトウキョウクダリ	13.56	2.15	PC	1960	1960	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第二	9	金剛橋	コンゴウハン	7.30	9.60	RC	1936	1936			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第二	9	登尾橋	ノボリオハン	4.20	10.50	RC	1936	1936			●			R3	Ⅱ	
京都	京都第二	9	北ノ領橋	キタノリョウハン	4.65	10.36	RC	1936	1936			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第二	9	中ノ領橋	ナカノリョウハン	4.50	11.90	RC	1936	1936			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第二	9	老の坂1号栈道橋	オイノサカイチゴウサンドウキョウ	72.00	3.55	RC	1973	1973			●			R3	Ⅰ	
京都	京都第二	9	竈谷橋	カマタニハン	6.30	9.70	RC	1936	1936	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	9	王子橋	オウジハン	35.00	10.70	鋼	1968	1968			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	王子橋(旧)	オウジハン(キョウ)	28.40	7.15	その他	1884	1884			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	西川橋	ニシカワハン	15.30	14.40	RC	1953	1953	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	9	函渠(水路57-1)	カンキョ(スイロ57-1)	5.00	16.40	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	年谷川橋	トシタニガワハン	26.40	8.30	RC	1954	1954	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第二	9	年谷川橋側歩道橋(上)	トシタニガワハンソクホトウキョウ(ノボリ)	26.40	3.30	鋼	1980	1980			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	年谷川橋側歩道橋(下)	トシタニガワハンソクホトウキョウ(クダリ)	26.40	2.70	鋼	1987	1987			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	函渠(水路61-1)	カンキョ(スイロ61-1)	2.34	10.00	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	安町大池横断地下道	ヤスマチオオイケオウダンチカトウ	3.40	23.30	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	雑水川橋	ゾウスイガワハン	6.50	7.30	RC	1954	1954			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	雑水川橋側歩道橋(上)	ゾウスイガワハンソクホトウキョウ(ノボリ)	6.50	7.30	RC	1954	1954			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	雑水川橋側歩道橋(下)	ゾウスイガワハンソクホトウキョウ(クダリ)	6.50	5.00	RC	1954	1954			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡1号橋	カメオカイチゴウキョウ	2.70	10.50	RC	1959	1959			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	亀岡1号橋側歩道橋上	カメオカイチゴウキョウソクホトウキョウ(ノボリ)	2.70	3.20	RC	1959	1959			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	曾我谷川橋(上)	ソガタニガワハン(ノボリ)	27.60	6.05	鋼	1977	1977			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	曾我谷川橋(下)	ソガタニガワハン(クダリ)	27.60	7.45	鋼	1954	1955			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	曾我谷川橋側歩道橋(下)	ソガタニガワハンソクホトウキョウ(クダリ)	28.50	1.80	鋼	1969	1969		○	●			R4	Ⅲ	修復(橋梁付属物・支承含)、再塗装
京都	京都第二	9	余部横断地下道	アマルベ オウダンチカトウ	2.80	18.40	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路65-1)	カンキョ(スイロ65-1)	2.50	31.20	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	亀岡2号橋	カメオカニゴウハン	8.20	8.58	RC	1959	1959			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	若宮橋	ワカミヤハン	32.70	8.70	RC	1955	1955	●					-	-	
京都	京都第二	9	亀岡3号橋	カメオカサンゴウハン	4.70	10.30	RC	1959	1959			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路69-1)	カンキョ(スイロ69-1)	3.10	15.00	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	亀岡4号橋	カメオカヨンゴウキョウ	3.35	22.30	RC	1959	1959			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	北の浦橋	キタノウラハン	6.00	19.86	RC	1955	1955			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	北の浦側歩道橋(下)	キタノウラソクホトウキョウ(クダリ)	6.00	5.70	RC	1955	1955			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路70-1)	カンキョ(スイロ70-1)	2.60	11.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	9	函渠(水路71-1)	カンキョ(スイロ71-1)	2.00	11.30	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡5号橋	カメオカゴウキョウ	2.30	9.20	RC	1962	1962			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡5号橋側歩道橋上	カメオカゴウキョウソクホトウキョウ(ノボリ)	2.60	1.50	RC	1955	1955			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡6号橋	カメオカロクゴウハン	2.30	14.00	RC	1962	1962			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡7号橋	カメオカナナゴウキョウ	2.45	8.25	RC	1962	1962			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡7号橋側歩道橋上	カメオカナナゴウキョウソクホトウキョウ(ノボリ)	2.45	2.20	RC	1962	1962			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	9	亀岡8号橋	カメオカハチゴウハン	2.60	8.38	RC	1962	1962			●			R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第二	9	亀岡8号橋側歩道橋上	カメカハチゴウハンソクホドウキョウノホリ	2.60	2.15	PC	1962	1963				●		R4	I	
京都	京都第二	9	千々川橋	チチカワハン	11.44	9.30	PC	1961	1961			●			R2	I	
京都	京都第二	9	千々川橋側歩道橋(上)	チチカワハンソクホドウキョウノホリ	11.40	1.65	PC	1961	1961			●			R2	I	
京都	京都第二	9	亀岡10号橋	カメカジュウゴウハン	3.40	7.95	RC	1962	1962				●		R4	I	
京都	京都第二	9	亀岡10号橋側歩道橋上	カメカ10ゴウハンソクホドウキョウ	3.60	4.10	RC	1962	1963				●		R4	I	
京都	京都第二	9	亀岡10号橋側歩道橋下	カメカ10ゴウハンソクホドウキョウタリ	2.90	2.20	RC	2010	2010				●		R4	I	
京都	京都第二	9	亀岡11号橋	カメカジュウイチゴウキョウ	5.00	10.50	RC	1962	1963	●					H31(R元)	Ⅲ	詳細調査の結果、経過観察
京都	京都第二	9	千代川横断地下道	チヨカワオウダンチカドウ	3.10	17.00	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第二	9	亀岡12号橋	カメカ12ゴウキョウ	4.50	11.00	RC	1962	1962	●					R2	I	
京都	京都第二	9	亀岡13号橋	カメカジュウサンゴウハン	5.00	15.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第二	9	亀岡14号橋	カメカ14ゴウハン	4.60	22.70	RC	1962	1962				●		R4	I	
京都	京都第二	9	亀岡15号橋	カメカジュウゴウハン	3.40	11.00	RC	1962	1962	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	9	今津跨線橋	イマヅセンキョウ	25.20	8.60	鋼	1961	1961			●	▲		R3	Ⅲ	取替(橋梁付属物・支承含)、打換え(舗装)、補強材、床版防水の設置
京都	京都第二	9	亀岡16号橋	カメカジュウロウゴウハン	5.16	9.30	RC	1962	1962	●					R2	I	
京都	京都第二	9	日の出橋	ヒノデハン	24.14	8.20	RC	1951	1951	○		●			R2	Ⅲ	取替(橋梁付属物・支承含)、打換え(舗装)、断面修復、床版防水の設置、上面コンクリート増厚、その他
京都	京都第二	9	新田橋	ニッタハン	9.00	9.10	RC	1960	1960			●			R2	I	
京都	京都第二	9	新田橋側歩道橋(下)	ニッタハンソクホドウキョウタリ	13.00	1.00	PC	1960	1960			●			R2	I	
京都	京都第二	9	八木1号橋	ヤキイチゴウハン	6.40	9.12	RC	1971	1971			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木1号橋側歩道橋下	ヤキイチゴウハンソクホドウキョウ	5.30	2.28	PC	1971	1971			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木2号橋	ヤキ2ゴウハン	7.00	12.16	RC	1970	1970			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木2横断地下道	ヤギ2オウダンチカドウ	2.60	11.00	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第二	9	八木3号橋	ヤキサンゴウキョウ	2.65	16.75	RC	1970	1970				●		R4	I	
京都	京都第二	9	八木4号橋	ヤキヨングウハン	2.00	14.70	RC	1968	1968			●			R3	I	
京都	京都第二	9	柳ヶ瀬古川橋	ヤナガセフルカワハン	11.00	9.10	RC	1960	1960			●			R2	I	
京都	京都第二	9	柳ヶ瀬古川橋側歩道上	ヤナガセフルカワハンソクホドウキョウ	14.00	0.90	PC	1960	1960			●			R2	I	
京都	京都第二	9	畑野ヶ市橋	ハタノガイチハン	5.50	9.10	RC	1960	1960			●			R2	I	
京都	京都第二	9	畑野ヶ市橋側歩道橋上	ハタノガイチハンソクホドウキョウ	7.60	1.00	PC	1960	1960			●			R2	I	
京都	京都第二	9	古川橋	フルカワハン	12.00	9.10	RC	1960	1960	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	9	八木5号橋	ヤキゴウハン	2.80	13.69	RC	1970	1970			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木6号橋	ヤキ6ゴウキョウ	2.60	10.40	混合	1970	1970			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木7号橋	ヤキナナゴウキョウ	2.70	10.95	RC	1970	1970			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木3横断地下道	ヤギ3オウダンチカドウ	3.00	10.80	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第二	9	長田川跨道橋	オサダカワコウキョウ	6.34	9.10	PC	1961	1961	●					R2	I	
京都	京都第二	9	八木9号橋[無名橋]	ヤキキョウキョウキョウ[ムメイハン]	2.15	9.10	RC	1963	1964	●					H31(R元)	I	
京都	京都第二	9	釜袋川橋	カマフクロウハン	6.08	9.10	RC	1961	1961	●					H31(R元)	Ⅱ	
京都	京都第二	9	釜袋川橋側歩道橋(上)	カマフクロウハンソクホドウキョウノホリ	19.20	2.50	PC	1961	1961	●					R2	I	
京都	京都第二	9	小尺川橋(上)	コシヤクガワハンシウエ	7.34	7.17	PC	1961	1961			●			R3	I	
京都	京都第二	9	小尺川橋(下)	コシヤクガワハンシタ	8.40	9.10	PC	1961	1961			●			R3	I	
京都	京都第二	9	八木10号橋[無名橋]	ヤキ10ゴウキョウ	5.20	9.70	RC	1963	1963			●			R2	I	
京都	京都第二	9	八木10号橋側歩・上	ヤキ10ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	18.00	2.50	PC	1963	1963			●			R2	I	
京都	京都第二	9	八木12号橋	ヤキジュウニゴウハン	2.20	10.30	RC	1963	1963	●					R2	I	
京都	京都第二	9	函渠(水路95-2)	カンキョ(スイロキョウジュウゴニ)	3.30	14.20	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第二	9	函渠(水路96-1)	カンキョ(スイロキョウジュウロウイチ)	2.60	18.10	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	9	堺橋	サカイハン	7.92	16.37	PC	1996	1996			●			R3	I	
京都	京都第二	9	函渠(水路109-1)	カンキョ(スイロキョウジュウイチ)	2.40	12.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第二	9	園部1号橋側歩道橋下	ソノベイチゴウキョウソクホドウキョウタリ	4.60	1.25	RC	1997	1997			●			R3	I	
京都	京都第二	9	函渠(水路100-1)(起点側)	カンキョ(スイロ100-1)(キテンガワ)	5.60	31.00	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第二	9	園部2号橋	ソノベ2ゴウキョウ	4.70	8.60	RC	1971	1971			●			R3	I	
京都	京都第二	9	美園橋	ミノノハン	62.14	8.60	PC	1958	1958	●	○	▲			R2	Ⅲ	修復(橋梁付属物・支承含)、ひび割れ注入、断面修復、表面保護、その他
京都	京都第二	9	美園橋側歩道橋(下)	ミノノハンソクホドウキョウ(タリ)	88.89	3.30	PC	1984	1984	●		▲			R2	I	
京都	京都第二	9	天神橋	テンジンハン	10.90	8.50	RC	1957	1957			●			R2	I	
京都	京都第二	9	天神橋側歩道橋(上)	テンジンハンソクホドウキョウノホリ	14.30	1.80	鋼	1969	1969			●			R2	I	
京都	京都第二	9	天神橋側歩道橋(下)	テンジンハンソクホドウキョウ(タリ)	14.30	1.80	PC	1986	1986			●			R2	I	
京都	京都第二	9	園部3号橋	ソノベサンゴウキョウ	2.50	8.00	RC	1971	1972	●					H31(R元)	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容	
										R6	R7	R8	R9	R10				
京都	京都第二	9	園部4号橋	ソハ'ヨコウキョウ	2.50	12.60	RC	1970	1971					●	R5	I		
京都	京都第二	9	園部4号橋側歩道橋上	ソハ'ヨコウキョウソクホド'ウキョウ(ノボリ)	4.00	1.35	RC	1971	1972					●	R5	I		
京都	京都第二	9	園部大橋	ソハ'オオハシ	62.00	19.30	RC	2024	2024						H30	II	架替	
京都	京都第二	9	園部6号橋	ソハ'ロクゴウキョウ	2.00	9.20	RC	1967	1968					●	R5	I		
京都	京都第二	9	丹波1号橋	タンパ'イチゴウキョウ	3.90	9.90	RC	1994	1995					●	R5	I		
京都	京都第二	9	丹波2号橋	タンパ'ニゴウキョウ	3.10	8.30	RC	1994	1995					●	R5	II		
京都	京都第二	9	丹波2号橋側歩道橋下	タンパ'ニゴウキョウソクホド'ウキョウ(クダリ)	3.10	2.20	RC	1994	1995			○		●	R5	III	補強材	
京都	京都第二	9	丹波3号橋	タンパ'サンゴウキョウ	2.60	10.10	RC	1994	1995					●	R5	I		
京都	京都第二	9	市森川橋	イチモリカワ'ハシ(クダリ)	6.12	9.10	RC	1961	1961	●					H31(R元)	I		
京都	京都第二	9	函渠(水路125-1)	カンキョ(スイロヒヤクニジュウゴイチ)	5.20	28.60	RC	不明	不明				●		R4	II		
京都	京都第二	9	須知川橋(上り)	シュウチガワ'ハシ(ノボリ)	37.00	12.39	鋼	1992	1992					●	R4	I		
京都	京都第二	9	須知川橋(下り)	シュウチガワ'ハシ(クダリ)	46.00	15.39	鋼	1994	1997					●	R4	II		
京都	京都第二	9	9号44. 1k+62下	9ゴウ44. 1k+62クダリ	3.70	29.00	RC	不明	不明	●					R2	I		
京都	京都第二	9	丹波4号橋	タンパ'ヨウゴウキョウ	3.86	9.00	RC	1994	1994					●	R4	II		
京都	京都第二	9	函渠(水路126-2)	カンキョ(スイロヒヤクニジュウロクニ)	2.60	29.50	RC	不明	不明					●	R4	I		
京都	京都第二	9	須知横断地下道	シュウチオウダンチカドウ	3.40	29.00	RC	不明	不明	●					R2	I		
京都	京都第二	9	蒲生横断地下道	コモオウダンチカドウ	4.60	29.00	RC	不明	不明	●					R2	I		
京都	京都第一	24	勸進橋	カンジン'ハシ	88.70	19.90	鋼	1947	1947				●		R4	II		
京都	京都第一	24	高橋(上)	タカ'ハシ(ノボリ)	9.35	8.40	PC	1926	1926					●	R4	I		
京都	京都第一	24	高橋(下)	タカ'ハシ(クダリ)	9.35	5.80	RC	1926	1926					●	R4	II		
京都	京都第一	24	高橋側歩道橋(上)	タカ'ハシソクホド'ウキョウ(ノボリ)	11.20	2.20	鋼	1926	1926					●	R4	II		
京都	京都第一	24	高橋側歩道橋(下)	タカ'ハシソクホド'ウキョウ(クダリ)	13.60	5.30	鋼	1926	1926					●	R4	II		
京都	京都第一	24	棒鼻横断地下道	ボウ'ハナオウダンチカドウ	3.05	24.30	RC	不明	不明					●	R4	I		
京都	京都第一	24	七瀬川橋	ナナセカワ'ハシ	14.04	18.70	PC	1971	1971					●	R4	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路24号20-1)	カンキョスイロ24ゴ'ウ20-1	3.92	18.92	RC	不明	不明					●	R3	III	その他(占有者による補修)	
京都	京都第一	24	曙橋	アケホ'ハシ	27.84	9.40	PC	1969	1969				●		R2	I		
京都	京都第一	24	伏見1号橋	フシミ'イチゴウキョウ	7.24	14.31	PC	1966	1966	●					R2	I		
京都	京都第一	24	最上高架橋	モガミ'ウカキョウ	60.00	15.00	PC	1967	1967				●	▲	R4	II		
京都	京都第一	24	新親月高架橋	シンカン'ゲツウカキョウ	536.90	12.00	混合	1975	1976					▲	●	R5	II	
京都	京都第一	24	親月橋	カン'ゲツキョウ	178.95	12.40	鋼	1936	1936					●	R3	II		
京都	京都第一	24	親月橋側歩道橋(下)	カン'ゲツキョウソクホド'ウキョウ(クダリ)	178.95	2.30	鋼	1977	1977					●	R3	II		
京都	京都第一	24	向島地下道(上)	ムカイジマ'チカドウ(ノボリ)	4.70	11.50	RC	不明	不明					●	R5	II		
京都	京都第一	24	向島地下道(下)	ムカイジマ'チカドウ(クダリ)	4.70	6.79	RC	不明	不明					●	R5	I		
京都	京都第一	24	伏見2号橋(上)	フシミ'ニゴウキョウ(ノボリ)	6.25	11.35	RC	1978	1978	●					R2	I		
京都	京都第一	24	無名橋側道橋(上)	ムメイ'ハシソクホド'ウキョウ(ノボリ)	2.85	5.00	RC	1988	1988					●	R3	I		
京都	京都第一	24	無名橋側道橋(下)	ムメイ'ハシソクホド'ウキョウ(クダリ)	2.85	5.20	RC	1988	1988					●	R3	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路33-3)	カンキョスイロ33-3	5.20	58.00	RC	不明	不明					●	R3	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路34-1)	カンキョスイロ34-1	2.69	12.59	RC	不明	不明					●	R3	II		
京都	京都第一	24	承水溝3号橋(上)	ショウスイ'コウサンゴウキョウ(ノボリ)	12.00	9.84	PC	1987	1988					●	R5	I		
京都	京都第一	24	承水溝3号橋(下)	ショウスイ'コウサンゴウキョウ(クダリ)	12.00	9.85	PC	1986	1988					●	R5	I		
京都	京都第一	24	近鉄側道橋(上)	キンテツ'ソクホド'ウキョウ(ノボリ)	374.00	9.80	混合	1988	1988					▲	●	R3	II	
京都	京都第一	24	近鉄側道橋(下)	キンテツ'ソクホド'ウキョウ(クダリ)	370.00	9.80	混合	1988	1988					▲	●	R3	II	
京都	京都第一	24	24号12k344上	24ゴウ12k344ノボリ	6.10	20.00	RC	不明	不明	●					R2	I		
京都	京都第一	24	24号12k344下	24ゴウ12k344クダリ	6.10	20.20	RC	不明	不明	●					R2	I		
京都	京都第一	24	巨椋東1号地下道(上)	オウ'ラヒカシヨウ'チカドウ(ノボリ)	5.20	12.70	RC	不明	不明	●					R3	I		
京都	京都第一	24	巨椋東1号地下道(下)	オウ'ラヒカシヨウ'チカドウ(クダリ)	5.20	12.70	RC	不明	不明	●					R3	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路40-1)(上)	カンキョスイロ40-1ノボリ	2.60	12.60	RC	不明	不明					●	R3	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路40-1)(下)	カンキョスイロ40-1クダリ	2.60	12.70	RC	不明	不明					●	R3	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路41-1)(上)	カンキョ(スイロヨンジュウイチイチ)(ノボリ)	2.65	13.90	RC	不明	不明					●	R4	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路41-1)(下)	カンキョ(スイロヨンジュウイチイチ)(クダリ)	2.65	13.90	RC	不明	不明					●	R4	I		
京都	京都第一	24	巨椋東2号地下道(上り)	オウ'ラヒカシ'ニゴウ'チカドウ(ノボリ)	4.60	13.90	RC	不明	不明	●					R3	I		
京都	京都第一	24	巨椋東2号地下道(下り)	オウ'ラヒカシ'ニゴウ'チカドウ(クダリ)	4.60	12.70	RC	不明	不明	●					R3	I		
京都	京都第一	24	巨椋東3号地下道(上)	オウ'ラヒカシ'ヨウ'チカドウ(ウエ)	5.30	13.60	RC	不明	不明					●	R5	I		
京都	京都第一	24	巨椋東3号地下道(下)	オウ'ラヒカシ'ヨウ'チカドウ(シタ)	5.30	17.40	RC	不明	不明					●	R5	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路42-1)(上)	カンキョ(スイロヨンジュウニイチ)(ノボリ)	2.60	13.60	RC	不明	不明					●	R4	I		
京都	京都第一	24	函渠(水路42-1)(下)	カンキョ(スイロヨンジュウニイチ)(クダリ)	2.60	17.40	RC	不明	不明					●	R4	I		

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第一	24	親世橋北地下道(1)	カンゼバンキチカドウ	5.15	15.27	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	24	親世橋北地下道(2)	カンゼバンキチカドウ	5.15	13.23	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	24	親世橋(上)	カンゼバン(ホリ)	23.40	15.00	鋼	1987	1987			●			R2	II	
京都	京都第一	24	親世橋(下)	カンゼバン(クダリ)	23.40	13.00	鋼	1987	1987	○		●			R2	III	修復(橋梁付属物・支承含)、再塗装、補強材
京都	京都第一	24	親世橋南地下道(1)	カンゼバンミナミチカドウ	8.25	15.27	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	24	親世橋南地下道(2)	カンゼバンミナミチカドウ	8.25	13.23	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路43-1)	カンキョ(スイロシユウサンイチ)	6.50	36.40	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路44-1)	カンキョ(スイロシユウサンイチ)	6.00	39.54	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路44-2)	カンキョ(スイロシユウサンニ)	3.40	25.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路44-3)	カンキョ(スイロシユウサン)	6.50	25.30	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路45-1)	カンキョ(スイロシユウゴイチ)	6.49	25.35	RC	不明	不明			○	●		R4	III	打換え(舗装)、ひび割れ注入、床版防水の設置
京都	京都第一	24	函渠(水路45-2)	カンキョ(スイロシユウゴニ)	3.10	25.90	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路45-3)	カンキョ(スイロシユウゴサン)	4.30	26.30	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路46-1)	カンキョ(スイロシユウロクイチ)	7.70	25.20	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路47-1)	カンキョ(スイロシユウナナイチ)	3.18	25.20	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	東親世地下道	ヒガシカンゼチカドウ	6.60	25.76	RC	不明	不明				●		R5	I	
京都	京都第一	24	安田地下道	ヤスタチカドウ	8.70	27.82	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	24	井川橋	イガワバン	14.40	38.80	その他	1988	1988			●			R3	I	
京都	京都第一	24	久御山1号地下道	クミヤマイチゴウチカドウ	3.00	28.30	RC	1970	1970					●	R5	I	
京都	京都第一	24	久御山2号地下道	クミヤマニコウチカドウ	3.00	28.30	RC	1970	1970					●	R5	I	
京都	京都第一	24	久御山3号地下道	クミヤマサンゴウチカドウ	4.00	28.20	RC	1970	1970					●	R5	I	
京都	京都第一	24	久御山4号横断地下道	クミヤマヨングウオウダンチカドウ	3.80	26.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	久御山5号横断地下道	クミヤマゴウオウダンチカドウ	3.60	24.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	久御山6号横断地下道	クミヤマロクオウオウダンチカドウ	3.60	24.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	大久保田原高架橋	オオクボ タハラウカキョウ	307.50	17.40	混合	2001	2001			●			R2	II	
京都	京都第一	24	名木川橋(上)	ナキガワバン(ホリ)	19.90	9.00	PC	1984	1984			●			R2	I	
京都	京都第一	24	名木川橋(下)	ナキガワバン(クダリ)	19.81	12.00	鋼	1971	1971			●			R2	II	
京都	京都第一	24	大久保1号地下道	オオクボイチゴウチカドウ	3.00	41.10	RC	1971	1971					●	R5	I	
京都	京都第一	24	大久保2号地下道	オオクボニコウチカドウ	3.00	28.50	RC	1971	1971					●	R5	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路54-2)	カンキョ(スイロシユウゴニ)	5.80	27.40	RC	不明	不明				●		R4	II	
京都	京都第一	24	市道132号地下道	シドウヒヤクサンジュウニゴウチカドウ	4.00	27.70	RC	1972	1972					●	R5	I	
京都	京都第一	24	嫁付川橋(上)	ヨメツケガワハシウエ	10.40	14.25	PC	1987	1987			●			R2	I	
京都	京都第一	24	嫁付川橋(下)	ヨメツケガワハシシタ	10.40	14.25	PC	1987	1987			●			R2	I	
京都	京都第一	24	市道6号地下道	シドウロクゴウチカドウ	4.00	41.50	RC	1972	1972					●	R5	I	
京都	京都第一	24	市道247号地下道	シドウニヨンナナゴウチカドウ	3.00	27.60	RC	1972	1972					●	R5	I	
京都	京都第一	24	市道201号地下道	シドウヒヤクイチゴウチカドウ	3.00	30.80	RC	1972	1972					●	R5	I	
京都	京都第一	24	古川橋(上)	フルカワバン(ホリ)	33.25	15.12	鋼	1988	1988					●	R5	II	
京都	京都第一	24	古川橋(下)	フルカワバン(クダリ)	33.20	15.57	鋼	1972	1972					●	R5	II	
京都	京都第一	24	寺田北地下道	テラダキチカドウ	4.10	46.80	RC	1972	1972					●	R5	II	
京都	京都第一	24	函渠(水路60-1)	カンキョ(スイロシユウイチ)	2.22	28.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	寺田南地下道	テラダミナチカドウ	3.00	131.80	RC	不明	不明				●		R5	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路62-1)	カンキョ(スイロシユウイチ)	2.00	63.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	今池川橋	イマイケガワバン	7.32	15.00	PC	1973	1973			●			R3	I	
京都	京都第一	24	市道11号ボックス(南側)	シドウ11ゴウボックスミナガワ	7.00	18.60	RC	2022	2022				●		R5	I	
京都	京都第一	24	市道11号ボックス(北側)	シドウ11ゴウボックスキタガワ	7.00	19.60	RC	2024	2024			●			-	-	
京都	京都第一	24	今池川1号橋(上り)	イマイケガワ1ゴウキョウ(ホリ)	9.00	35.10	PC	2022	2022				●		R5	I	
京都	京都第一	24	今池橋	イマイケバン	8.80	8.60	RC	2024	2024			●			-	-	
京都	京都第一	24	函渠(水路72-1)	カンキョ(スイロシユウイチ)	4.70	13.60	RC	不明	不明				●		R4	I	
京都	京都第一	24	寺田高架橋(上り)	アオタニダイニコウキョウノホリ	340.00	8.40	鋼	2022	2022				●	▲	R5	I	
京都	京都第一	24	寺田高架橋	テラダコウカキョウ	286.00	8.50	PC	1972	1972					●	R5	II	
京都	京都第一	24	寺田高架橋側歩道橋(上り)	アオタニダイニコウキョウノホリ	169.90	3.50	鋼	2024	2024			●	▲		-	-	
京都	京都第一	24	寺田高架橋側歩道橋下	テラダコウカキョウソクホドウキョウクダリ	100.56	2.85	混合	1988	1988			○	●	▲	R5	III	修復(橋梁付属物・支承含)
京都	京都第一	24	函渠(12号)側歩道橋上	カンキョシユウニコウソクホドウキョウ	11.90	2.50	鋼	1954	1954				●		R3	II	
京都	京都第一	24	函渠(12号)側歩道橋下	カンキョシユウニコウソクホドウキョウ	6.00	5.60	RC	1954	1954				●		R3	I	
京都	京都第一	24	函渠(68-1)側歩道橋上	カンキョロクシユウハチノイチソクホド	5.40	2.15	鋼	1954	1954			○	●		R3	III	その他
京都	京都第一	24	函渠(水路56-2)	カンキョ(スイロシユウ56-2)	5.70	13.50	RC	不明	不明			●			R2	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度 ~R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第一	24	青谷第2号橋	アオタニダイニコウキョウ	10.50	12.40	RC	1932	1932	●					R2	I	
京都	京都第一	24	青谷第2号橋側歩道上	アオタニダイニコウキョウソクホドウウエ	6.60	1.70	RC	1995	1995	●					R2	I	
京都	京都第一	24	青谷第2号橋側歩道下	アオタニダイニコウキョウソクホドウウシタ	5.60	1.70	RC	1995	1995	●					R2	I	
京都	京都第一	24	青谷第4号橋	アオタニダイヨコウキョウ	3.80	9.15	RC	1932	1932				●		R4	I	
京都	京都第一	24	青谷第4号橋側歩道上	アオタニダイヨコウキョウソクホドウノホリ	3.80	3.87	RC	1932	1932				●		R4	II	
京都	京都第一	24	青谷第4号橋側歩道下	アオタニダイヨコウキョウソクホドウウダリ	3.80	2.77	RC	1932	1932				●		R4	I	
京都	京都第一	24	青谷川橋	アオタニカワバン	23.42	14.60	鋼	1958	1958	○	●				R2	III	修復(橋梁付属物・支承含)、再塗装、補強材
京都	京都第一	24	多賀新橋	タガシンバン	29.10	12.20	PC	2015	2016			●			R3	I	
京都	京都第一	24	玉川橋	タマガワバン	21.60	12.60	鋼	1956	1956		●				R2	II	
京都	京都第一	24	玉川橋側歩道橋(下)	タマガワハシソクホドウキョウウシタ	21.60	3.00	鋼	1984	1984		●				R2	II	
京都	京都第一	24	井手1号橋	イデ1コウキョウ	6.00	8.80	RC	1993	1993				●		R4	II	
京都	京都第一	24	井手1号橋側歩道橋下	イデイチコウキョウソクホドウキョウ	6.00	1.50	RC	1993	1994				●		R4	II	
京都	京都第一	24	天神川橋	テンジンカワバン	7.70	8.70	RC	1947	1947	●					H31(R元)	I	
京都	京都第一	24	不動川橋	フドウカワバン	15.25	12.70	RC	1947	1947		●				R2	I	
京都	京都第一	24	鳴子川橋	ナルコカワバン	18.50	12.90	PC	1956	1956		●				R2	II	
京都	京都第一	24	鳴子川橋側歩道橋(上)	ナルコカワハシソクホドウキョウノホリ	18.50	3.30	PC	1956	1956				●		R5	I	
京都	京都第一	24	乾河原橋	イヌイハラバン	5.10	8.00	RC	1947	1947		●				R2	I	
京都	京都第一	24	乾河原橋側歩道橋(上)	イヌイハラハシソクホドウキョウウエ	8.40	2.60	PC	1947	1947		●				R2	I	
京都	京都第一	24	乾河原橋側歩道橋(下)	イヌイハラハシソクホドウキョウウシタ	4.30	2.60	RC	1947	1947		●				R2	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路24号96-1)	カンキョ(スイロ24ゴウ96-1)	2.50	10.00	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第一	24	山城横断地下道	ヤマシロウダンチカドウ	3.30	12.80	RC	不明	不明			●			R4	I	
京都	京都第一	24	上狛横断地下道	カミコマオウダンチカドウ	3.00	14.70	RC	不明	不明			●			R4	I	
京都	京都第一	24	泉大橋	イズミオオハン	383.60	7.90	鋼	1951	1952				○	●	R5	III	補強材
京都	京都第一	24	泉大橋側歩道橋(上)	イズミオオハシソクホドウキョウ(ノホリ)	383.60	3.10	鋼	1974	1974					●	R5	II	
京都	京都第一	24	木津跨線橋	キヅコセンキョウ	9.65	8.70	鋼	1951	1951	○	●				H31(R元)	III	断面修復
京都	京都第一	24	木津跨線橋側歩道橋上	キヅコセンキョウソクホドウキョウノホリ	20.50	3.00	鋼	1989	1989	●	▲				H31(R元)	II	
京都	京都第一	24	木津跨線橋側歩道橋下	キヅコセンキョウソクホドウキョウウダリ	20.50	3.00	鋼	1987	1987	●	▲				H31(R元)	II	
京都	京都第一	24	木津地下道	キヅチカドウ	3.80	14.00	RC	1971	1971					●	R5	I	
京都	京都第一	24	木津1号橋	キヅイチコウキョウ	3.20	7.80	RC	1951	1951	●					R2	I	
京都	京都第一	24	木津1号橋側歩道橋上	キヅイチコウキョウソクホドウウエ	3.70	3.80	RC	1951	1951	●					R2	I	
京都	京都第一	24	木津1号橋側歩道橋下	キヅイチコウキョウソクホドウウシタ	3.70	4.00	RC	1951	1951	●					R2	I	
京都	京都第一	24	岡田国神社地下道	オカデクニジンジャチカドウ	5.60	24.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第一	24	井関川橋	イセキカワバン	25.80	24.20	PC	2020	2020	●					R2	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路104-1)	カンキョ(スイロ104-1)	2.40	15.00	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第一	24	函渠(水路104-2)	カンキョ(スイロ104-2)	3.00	18.30	RC	不明	不明	●					R2	I	
京都	京都第一	24	新鹿川橋(上)	シンロウカワバン(ノホリ)	26.14	12.25	鋼	1997	1997		●				R2	I	
京都	京都第一	24	鹿川橋(下)	ロカワバン	45.28	10.50	鋼	1970	1970	○	●				R2	III	修復(橋梁付属物・支承含)、取替(橋梁付属物・支承含)、再塗装、補強材、断面修復
京都	京都第一	24	新鹿川橋地下道(終点側)	シンロウカワハシチカドウ シュウテンカワ	2.50	27.80	RC	不明	不明				●		R5	I	
京都	京都第一	24	木津南地下道	キヅミナチカドウ	3.00	22.30	RC	1971	1971					●	R5	I	
京都	京都第一	24	城陽ICランプ第4橋	ジョウヨウICランプダイ4キョウ	64.00	16.36	PC	2016	2017					●	R5	I	
京都	京都第一	24	城陽ICランプ第2橋	ジョウヨウICランプダイ2キョウ	155.50	17.83	PC	2016	2017					●	R5	I	
京都	京都第一	24	城陽ICオンランプ第2橋	ジョウヨウICオンランプダイ2キョウ	59.50	7.85	PC	2016	2017					●	R5	I	
京都	京都第一	24	城陽ICオフランプ第2橋	ジョウヨウICオフランプダイ2キョウ	96.00	7.65	PC	2016	2017					●	R5	I	
京都	京都第一	24	城陽ICランプ第1橋	ジョウヨウICランプダイ1キョウ	44.50	19.21	鋼	2016	2017					●	R5	II	
京都	京都第一	24	城陽ICオンランプ第1橋	ジョウヨウICオンランプダイ1キョウ	44.00	7.65	鋼	2016	2017					●	R5	II	
京都	京都第一	24	城陽ICオフランプ第1橋	ジョウヨウICオフランプダイ1キョウ	44.50	7.65	鋼	2016	2017					●	R5	II	
京都	京都第一	24	城陽IC寺田跨道橋	ジョウヨウICテラダコウキョウ	19.20	26.87	PC	2016	2017					●	R5	I	
京都	京都第一	24	城陽ICランプ第3橋	ジョウヨウICランプダイ3キョウ	39.50	15.65	鋼	2016	2017					●	R5	I	
京都	京都第一	163	両国橋	リョウコクバン	31.80	13.60	PC	1987	1987		●				R4	I	
京都	京都第一	163	精華1号橋[無名橋]	セイヤイチコウキョウ[ムメイバン]	2.30	8.55	RC	1970	1970			○	●		R4	III	その他
京都	京都第一	163	乾谷橋	イヌイダニバン	11.23	13.50	PC	1990	1990		●				R4	I	
京都	京都第一	163	乾谷高架橋(上)	イヌイダニコウキョウ	120.00	8.20	鋼	2022	2022				●		R5	II	
京都	京都第一	163	乾谷高架橋(下)	イヌイダニコウキョウ	120.00	8.60	鋼	2022	2022				●		R5	II	
京都	京都第一	163	精華2号橋	セイヤ2コウキョウ	4.80	23.63	RC	1994	1994		●				R3	I	
京都	京都第一	163	山田横断地下道	ヤマダオウダンチカドウ	3.82	21.20	RC	不明	不明			○	●		R4	III	ひび割れ注入、表面保護
京都	京都第一	163	山田川橋	ヤマダカワバン	61.73	9.9	鋼	1969	1969	●				●	R2	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第一	163	相楽高架橋	ソウラクウカキョウ	218.50	9.90	鋼	1970	1970	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
京都	京都第一	163	渋谷川橋	シブタガワハシ	22.46	15.80	鋼	1970	1970	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第一	163	函渠(水路14-1)	カンキョ(スイロ14-1)	3.80	18.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第一	163	山松川橋(上)	ヤマツガワハシ(ノホリ)	13.14	8.43	PC	1988	1988	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第一	163	山松川橋(下)	ヤマツガワハシ(クダリ)	13.14	8.43	PC	1988	1988	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第一	163	山松川地下道	ヤマツガワチカドウ	4.60	17.10	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第一	163	小釜川橋	コバマガワハシ	8.00	16.80	PC	1988	1988			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第一	163	鹿川橋	ロウカワハシ	20.16	16.80	PC	1988	1988	●					H31(R元)	Ⅱ	
京都	京都第一	163	鹿川地下道	ロウカワチカドウ	5.51	17.03	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第一	163	163号34.4k+60上下	163ゴウ34.4k+60ジョウゲ	2.10	17.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第一	163	函渠(水路163号20-1)	カンキョ(スイロ163ゴウ20-1)	2.10	17.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第一	163	函渠(水路163号21-1)	カンキョ(スイロ163ゴウ21-1)	4.00	17.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第一	163	163号34.7k+92上下	163ゴウ34.7k+92ジョウゲ	2.60	17.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第一	163	天神山跨線橋	テンジンヤマセンキョウ	31.50	16.70	その他	2019	2019			●	▲		R3	Ⅰ	
京都	京都第一	163	5丁目1号地下道	5チヨウメ1ゴウチカドウ	6.49	16.60	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第一	163	5丁目2号地下道	5チヨウメ2ゴウチカドウ	5.20	18.27	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第一	163	奈良跨道橋	ナラコトウキョウ	11.00	18.90	PC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
京都	京都第一	163	新井関川橋	シンイセキガワハシ	20.50	18.60	PC	1988	1988	●					H31(R元)	Ⅰ	
京都	京都第一	163	城戸地下道	キドチカドウ	4.72	18.70	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第二	171	九条橋	クジョウハシ	13.27	5.40	RC	1958	1958					●	R5	Ⅱ	
京都	京都第二	171	九条橋側歩道橋(上)	クジョウハシソクホトウキョウ(ノホリ)	13.27	8.70	PC	1958	1958					●	R5	Ⅱ	
京都	京都第二	171	九条橋側歩道橋(下)	クジョウハシソクホトウキョウ(クダリ)	13.27	8.70	PC	1958	1958					●	R5	Ⅱ	
京都	京都第二	171	久世橋(上)	クセハシ(ノホリ)	269.00	11.90	混合	1954	1954				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	新久世橋(下)	シンクセハシ(クダリ)	275.00	11.40	鋼	1973	1973				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	野本橋(下)	ノモトハシ(クダリ)	6.24	17.27	RC	1973	1973			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	野本橋側道橋(下)	ノモトハシソクホトウキョウ(クダリ)	6.80	14.30	RC	1973	1973			●			R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	南1号橋	ミナミイチゴウキョウ	2.40	18.30	RC	1973	1973					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	南2号橋	ミナミニコウキョウ	2.50	18.80	RC	1973	1973					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	南2号橋側歩道橋(上)	ミナミニコウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	3.50	1.25	RC	1973	1973					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	戌亥橋	イヌイハシ	7.20	19.50	RC	1952	1952					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	戌亥橋側歩道橋(下)	イヌイハシソクホトウキョウ(クダリ)	7.30	1.10	RC	1952	1952					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	向日1号橋	ムコウイチゴウキョウ	2.60	22.30	RC	1973	1974			○		●	R4	Ⅲ	その他
京都	京都第二	171	向日2号橋	ムコウニコウキョウ	2.30	20.90	RC	1973	1974					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	向日2号橋側歩道橋上	ムコウニコウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	3.40	1.80	RC	1973	1973					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	向日2号橋側歩道橋下	ムコウニコウキョウソクホトウキョウ(クダリ)	2.80	1.40	RC	1973	1973					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	石橋	イシハシ	7.00	19.00	RC	1952	1952			●			R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	小深田橋	コフカダハシ	6.14	18.63	RC	1955	1955					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	小深田橋側歩道橋(上)	コフカダハシソクホトウキョウ(ノホリ)	8.00	2.55	RC	1955	1955					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	新川橋	シンカワハシ	6.25	20.02	RC	1955	1955			●			R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	清水橋	シミズハシ	6.00	17.45	RC	1955	1955					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	清水橋側歩道橋(下)	シミズハシソクホトウキョウ(クダリ)	6.00	5.70	PC	1955	1955					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	向日3号橋(上)	ムコウサンゴウキョウ(ノホリ)	4.00	19.90	RC	1973	1973					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	函渠(水路18-1)	カンキョ(スイロ18-1)	4.60	36.00	RC	不明	不明					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	函渠(水路171号20-1)	カンキョ(スイロ171ゴウ20-1)	2.60	33.00	RC	不明	不明					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	長岡京1号橋	ナガオカキョウイチゴウキョウ	2.50	13.42	RC	1973	1973					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	長岡京2号橋	ナガオカキョウニコウキョウ	2.45	17.95	RC	1973	1973					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	171号8.1k+62上下	171ゴウ8.1k+62ジョウゲ	2.70	68.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	長岡京3号橋(上)	ナガオカキョウ3ゴウキョウ(ノホリ)	2.50	11.40	RC	1974	1974	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	長岡京4号橋(上)	ナガオカキョウヨンゴウキョウ(ノホリ)	2.50	12.30	RC	1974	1974					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路23-2)	カンキョ(スイロ23-2)	2.60	73.00	RC	不明	不明					●	R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路23-3)	カンキョ(スイロ23-3)	2.30	75.90	RC	不明	不明					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	長岡京5号橋(上)	ナガオカキョウゴウキョウ(ノホリ)	3.80	13.00	RC	1977	1977	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	171	長岡京5号橋側歩道上	ナガオカキョウゴウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	3.80	3.50	RC	1977	1977	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	171	函渠(水路23-4)	カンキョ(スイロ23-4)	2.80	76.70	RC	不明	不明					●	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	長岡京6号橋(上)	ナガオカキョウロクゴウキョウ(ノホリ)	3.40	12.00	RC	1977	1977	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	長岡京6号橋側歩道上	ナガオカキョウロクゴウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	3.40	4.00	RC	1977	1977	●					R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第二	171	函渠(水路24-1)	カンキョ(スイロニシユウヨシチ)	4.00	75.70	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	長岡京7号橋(上)	ナガオカキョウナゴウキョウウエ	3.10	15.00	RC	1974	1974	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	171	函渠(水路24-2)	カンキョ(スイロ24-2)	4.90	12.30	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	塔之森橋	トウノモリハシ	5.00	17.13	RC	1974	1975				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	塔之森橋側歩道橋(上)	トウノモリハシソクホドウキョウ(ノホリ)	6.30	4.85	RC	1974	1974				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路25-1)	カンキョ(スイロ25-1)	4.50	12.30	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	長岡京8号橋(上)	ナガオカキョウ8ゴウキョウノホリ	5.30	11.30	RC	1974	1974	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	長岡京8号橋側歩道上	ナガオカキョウ8ゴウキョウソクホドウノホリ	6.00	4.20	RC	1974	1974	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路25-2)	カンキョ(スイロ25-2)	5.00	12.50	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	南川原田橋(上)	ミナカワハラダハシ(ノホリ)	4.00	9.55	RC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
京都	京都第二	171	南川原田橋側歩道橋上	ミナカワハラダハシソクホドウキョ	4.00	3.50	RC	1974	1974		●				R3	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路25-3)	カンキョ(スイロ25-3)	5.20	16.40	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	近竹橋(上)	キンチクハシ(ノホリ)	4.00	24.80	混合	1974	1975				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路171号26-1)	カンキョ(スイロ171ゴウ26-1)	5.90	15.40	RC	不明	不明		●				R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路26-2)	カンキョ(スイロ26-2)	5.90	12.90	RC	不明	不明		●				R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	函渠(水路26-3)	カンキョ(スイロ26-3)	4.10	136.00	RC	不明	不明		●				R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	北枚方橋	キタヒラカタハシ	5.00	16.00	RC	1940	1940				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	北枚方橋側歩道橋(上)	キタヒラカタハシソクホドウキョウウエ	5.00	4.50	RC	1940	1940				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	北枚方橋側歩道橋(下)	キタヒラカタハシソクホドウキョウシタ	5.00	5.00	RC	1940	1940				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	小畑橋	オハタハシ	61.00	23.10	鋼	1982	1982				●		R2	Ⅱ	
京都	京都第二	171	飯田橋	イダハシ	8.04	16.00	RC	1940	1940				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	飯田橋側歩道橋(上)	イダキョウソクホドウキョウ(ノホリ)	8.10	3.90	PC	1993	1993				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	五条本橋	ゴジョウホンハシ	5.04	22.40	RC	1939	1939				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	五条本橋側歩道橋(上)	ゴジョウホンハシソクホドウキョウ	8.00	3.30	PC	1939	1939				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	大山崎1号橋	オオヤマザキイチゴウハシ	2.20	29.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	171	新山崎橋	シンヤマザキハシ	30.00	22.30	PC	2004	2004	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	171	斗加坪橋	トカツホハシ	9.00	16.00	RC	1939	1940	●					H31(R元)	Ⅱ	
京都	京都第二	171	鏡田大橋	カガミダオハシ	13.02	15.52	RC	1939	1939					●	R5	Ⅱ	
京都	京都第二	171	鏡田小橋	カガミダコハシ	9.70	14.20	RC	1939	1940	●					H31(R元)	Ⅲ	その他(占有者による補修)
京都	京都第二	171	尻江橋	シリエハシ	18.09	15.60	RC	1939	1939				●		R3	Ⅰ	
京都	京都第二	171	尻江橋側歩道橋(上)	シリエハシソクホドウキョウ(ノホリ)	21.66	2.40	PC	1976	1976				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	尻江橋側歩道橋(下)	シリエハシソクホドウキョウ(クダリ)	21.66	2.40	PC	1976	1976				●		R4	Ⅰ	
京都	京都第二	171	大山崎2号橋	オオヤマザキニゴウキョウ	2.80	24.45	RC	1976	1976				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	478	下植野地中橋(上)	シモウエノチチュウハシ(ノホリ)	15.54	8.05	PC	2003	2003				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	下植野地中橋(下)	シモウエノチチュウハシ(クダリ)	15.54	4.85	PC	2003	2003				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(水路478号-1)	カンキョ(スイロ478ゴウ-1)	6.60	18.80	RC	不明	不明				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	下植野高架橋	シモウエノコウカキョウ	90.00	11.85	PC	2002	2002	●					R2	Ⅱ	
京都	京都第二	478	天王山大橋	テンノウザンオハシ	578.80	11.85	鋼	2003	2003				●		R4	Ⅱ	
京都	京都第二	478	京守高架橋	キョウモリコウカキョウ	219.00	11.85	鋼	2002	2002				●		R2	Ⅱ	
京都	京都第二	478	京守高架橋側歩道橋下	キョウモリコウカキョウソクホドウキョウクダリ	89.90	3.80	鋼	2003	2003				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	京守東ランプ橋	キョウモリヒガシランプキョウ	74.50	10.30	PC	2003	2003				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	京守西ランプ橋	キョウモリニシランプキョウ	69.00	10.30	PC	2003	2003				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	石清水大橋	イワシズミオハシ	450.10	11.90	鋼	2001	2001	●					R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	川北高架橋	カワキタコウカキョウ	489.25	11.85	鋼	2002	2002				●	▲	R4	Ⅱ	
京都	京都第二	478	際目高架橋(上)	サイメコウカキョウ(ノホリ)	256.80	10.35	混合	2002	2002				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	際目高架橋(下)	サイメコウカキョウ(クダリ)	57.11	7.60	PC	2003	2003				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-5)	カンキョ	7.20	14.80	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(水路478号-2)	カンキョ(スイロ478ゴウ-2)	3.70	21.80	RC	不明	不明				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(水路478号-3)	カンキョ(スイロ478ゴウ-3)	3.70	22.70	RC	不明	不明				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-7)	カンキョ	3.00	24.00	RC	2002	2002					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-8)	カンキョ(ツウロー-8)	7.20	15.00	RC	不明	不明				●		R2	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-9)	カンキョ(ツウロー-9)	2.98	20.30	RC	2000	2000				●		R3	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-14)	カンキョ	6.00	17.60	RC	2002	2002					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-16)	カンキョ	4.90	14.10	RC	2002	2002					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-22)	カンキョ	3.00	23.50	RC	2002	2002					●	R5	Ⅰ	
京都	京都第二	478	函渠(通路-28)	カンキョ	4.90	17.78	RC	2002	2002					●	R5	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
京都	京都第二	478	函渠(通路-29)	カンキョ	4.90	20.90	RC	2002	2002					●	R5	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-30)	カンキョ	3.30	15.30	RC	2002	2002					●	R5	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-31)(上)	カンキョツウロ-31(ノホリ)	3.30	18.50	RC	2000	不明			●			R3	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-31)(下)	カンキョツウロ-31(クダリ)	3.30	13.83	RC	不明	2000			●			R3	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-32)	カンキョ	6.85	12.70	RC	2002	2002					●	R5	II	
京都	京都第二	478	函渠(通路-33)	カンキョ	6.57	22.95	RC	2002	2002					●	R5	II	
京都	京都第二	478	函渠(通路-34)	カンキョ	4.01	10.95	RC	不明	不明					●	R5	I	
京都	京都第二	478	大内川橋(上)	オオウチガワバン(ノホリ)	37.00	10.35	PC	2003	2003				●		R4	I	
京都	京都第二	478	大内川橋(下)	オオウチガワバン(クダリ)	45.50	10.35	PC	2003	2003				●		R4	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-35)	カンキョツウロ-35	8.41	11.00	RC	2000	2000	●					R3	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-37)	カンキョ	13.20	11.30	RC	不明	不明					●	R5	II	
京都	京都第二	478	函渠(通路-38)	カンキョ	4.72	21.35	RC	2002	2002					●	R5	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-39)	カンキョ	4.70	25.80	RC	2002	2002					●	R5	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-40)	カンキョ	4.83	24.46	RC	2002	2002					●	R5	I	
京都	京都第二	478	函渠(通路-41)	カンキョ	4.70	14.80	RC	2002	2002					●	R5	I	
大阪	高槻	1	船橋川橋(上)	フナハシガワバン(ノホリ)	31.12	10.80	PC	1975	1975	○●					H31(R元)	III	支承取替
大阪	高槻	1	船橋川橋(下)	フナハシガワバン(クダリ)	31.12	15.70	PC	1961	1961	●					H31(R元)	II	
大阪	高槻	1	船橋川橋側歩道橋(下)	フナハシガワキョウソクホドウキョウ(クダリ)	31.12	2.90	PC	1975	1975	●					H31(R元)	I	
大阪	高槻	1	穂谷川新橋	ホタニガワシンバン	42.06	16.00	混合	1962	1962				●		R4	I	
大阪	高槻	1	穂谷川橋側歩道橋(上)	ホタニガワシンソクホドウキョウ(ノホリ)	42.06	4.85	PC	1988	1989				●		R5	I	
大阪	高槻	1	穂谷川橋側歩道橋(下)	ホタニガワシンソクホドウキョウ(クダリ)	42.06	4.85	PC	1988	1989				●		R5	I	
大阪	高槻	1	出屋敷元町橋	デヤシキモトマチバン	6.60	21.60	RC	1961	1961	●					H31(R元)	I	
大阪	高槻	1	出屋敷元町橋側歩道下	デヤシキモトマチバンソクホドウ	14.04	2.20	鋼	1981	1981	●					R2	I	
大阪	高槻	1	甲斐田橋	カイダバン	8.60	30.40	RC	1973	1973	●					R2	I	
大阪	高槻	1	松ヶ丘側歩道橋(上)1	マツガオカソクホドウキョウ	172.80	2.50	PC	1983	1983	●					R2	II	
大阪	高槻	1	松ヶ丘側歩道橋(上)2	マツガオカソクホドウキョウ	39.20	2.50	PC	1983	1983	●					R2	II	
大阪	高槻	1	中宮跨道橋	ナカミヤコトウキョウ	11.90	23.00	混合	1961	1961	●					R2	II	
大阪	高槻	1	宮ノ阪側歩道橋(上)2	ミヤノサカソクホドウキョウ(ノホリ)2	13.54	3.04	PC	1986	1986			●			R3	I	
大阪	高槻	1	星ヶ丘側歩道橋(下)	ホシガオカソクホドウキョウ(クダリ)	263.50	3.70	PC	1978	1978					▲	R5	II	
大阪	高槻	1	宮ノ阪側歩道橋(上)	ミヤノサカソクホドウキョウ(ノホリ)	61.00	3.70	PC	1978	1978					▲	R5	II	
大阪	高槻	1	星ヶ丘跨線橋	ホシガオカコセンキョウ	13.60	16.64	PC	1962	1962					▲	R5	I	
大阪	高槻	1	天野川新橋	アマノガワシンバン	59.10	31.00	鋼	1976	1978			●			R2	III	
大阪	高槻	1	田宮2号地下道橋	タミヤ2ゴウチカドウキョウ	9.44	28.21	RC	1962	1962			●			R3	II	
大阪	高槻	1	福田川橋	フクダガワバン	9.30	16.20	RC	1961	1961	●					H31(R元)	I	
大阪	高槻	1	福田川橋側歩道橋(上)	フクダガワバンソクホドウキョウ(ノホリ)	26.00	3.40	PC	1981	1981	●					R2	II	
大阪	高槻	1	福田川橋側歩道橋(下)	フクダガワバンソクホドウキョウ(クダリ)	9.60	7.30	PC	1981	1981	●					H31(R元)	I	
大阪	高槻	1	田宮跨道橋	タミヤコトウキョウ	25.10	19.60	混合	1960	1960	●					R2	I	
大阪	高槻	1	枚方跨線橋	ヒラカタコセンキョウ	34.80	19.60	混合	1962	1962			●			R3	II	
大阪	高槻	1	枚方跨道橋	ヒラカタコトウキョウ	276.85	8.30	混合	1966	1966	●					R2	II	
大阪	高槻	1	北中振第一Box橋	キタナカブリダイイチボックスキョウ	4.04	3.80	RC	不明	不明	●					R3	I	
大阪	高槻	1	北中振第二Box橋	キタナカブリダイニボックスキョウ	5.35	32.20	RC	不明	不明	●					R3	I	
大阪	高槻	1	北中振第三Box橋	キタナカブリダイサンボックスキョウ	2.50	7.60	RC	不明	不明	●					R3	I	
大阪	高槻	1	北中振第一地下道橋	キタナカブリダイイチチカドウキョウ	5.32	53.70	RC	1970	1970	●					R3	I	
大阪	高槻	1	北中振第二地下道橋	キタナカブリダイニチカドウキョウ	3.54	51.86	RC	1970	1970	●					R3	I	
大阪	高槻	1	出口跨道橋	デグチコトウキョウ	239.02	10.50	混合	1969	1970			●			R2	II	
大阪	高槻	1	出口橋上り	デグチバンノホリ	14.67	14.52	PC	1969	1969			●			R3	I	
大阪	高槻	1	出口橋下り	デグチバンクダリ	9.05	13.10	RC	1939	1958			●			R3	I	
大阪	高槻	1	出口橋(中)	デグチバンクダリ	9.05	23.60	RC	1939	1958	●					—	—	構造物点検から移行
大阪	高槻	1	北中振橋	キタナカバン	15.60	14.50	PC	1939	1939	●					R2	I	
大阪	高槻	1	南中振第一Box橋	ミナナカブリダイイチボックスキョウ	4.30	35.09	RC	不明	不明	●					R3	I	
大阪	高槻	1	出口第一地下道橋	デグチダイイチチカドウキョウ	4.75	33.75	RC	1970	1970	●					R3	II	
大阪	高槻	1	西新田橋上り	ヒシシンデンバンノホリ	46.06	14.69	PC	1970	1970	●					H31(R元)	I	
大阪	高槻	1	西新田橋下り	ヒシシンデンバンクダリ	46.06	13.99	PC	1970	1970	●					H31(R元)	I	
大阪	高槻	1	新太間橋(上)	シンタイマバンノホリ	38.81	16.70	鋼	1970	1970			●			R3	I	
大阪	高槻	1	新太間橋(下)	シンタイマバンクダリ	38.81	20.40	鋼	1970	1970			●			R3	I	
大阪	高槻	1	太間Box橋	タイマボックスキョウ	4.07	36.25	RC	不明	不明	●					R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線 番号	橋梁名	フリガナ	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の 種類	完成年次 (西暦)	供用年次 (西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度 ～R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	高槻	1	寝屋川高架橋(上)	ネヤガワコウカキョウノホリ	460.00	9.80	混合	1968	1968		●				R3	Ⅱ	
大阪	高槻	1	寝屋川高架橋(下)	ネヤガワコウカキョウ(シタ)	460.00	9.80	混合	1968	1968		●				R3	Ⅱ	
大阪	高槻	1	絶間Box橋	タエマホックスキョウ	3.10	10.90	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
大阪	高槻	1	池中Box橋	イケダナカホックスキョウ	4.40	42.30	RC	不明	不明	●					R3	Ⅱ	
大阪	高槻	1	仁和寺第一Box橋	ニワジダイイチホックスキョウ	3.04	27.75	RC	不明	不明	●					R3	Ⅱ	
大阪	高槻	1	仁和寺第二Box橋	ニワジダイニホックスキョウ	4.33	28.59	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
大阪	高槻	1	佐太Box橋	サタホックスキョウ	16.74	30.50	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
大阪	高槻	1	守口高架橋	モリグチコウカキョウ	1024.09	17.60	混合	1969	1969		●				R3	Ⅱ	
大阪	高槻	1	大日橋(下り出)	ダイニチバシ(クダリデ)	122.22	7.80	PC	1969	1969		●				R2	Ⅱ	
大阪	高槻	1	鳥飼橋上り入	トリカイバシノホリイリ	209.48	7.75	混合	1969	1969	○	●				R2	Ⅲ	支承補修
大阪	高槻	1	大日第一Box橋	ダイニチダイイチホックスキョウ	11.60	17.30	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
大阪	高槻	1	庭窪橋上り入	ニワクホバシノホリイリ	139.50	7.75	鋼	1969	1969		○●				R2	Ⅲ	支承取替
大阪	高槻	1	庭窪橋下り出	ニワクホバシクダリデ	140.50	7.75	鋼	1969	1969		●				R2	Ⅱ	
大阪	高槻	1	大日第二Box橋	ダイニチダイニホックスキョウ	2.64	8.90	RC	不明	不明	●					R3	Ⅱ	
大阪	高槻	1	大庭Box橋	オオバホックスキョウ	7.39	8.00	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	城北橋	シロキタバシ	38.40	24.64	鋼	1979	1979	●					R2	Ⅱ	
大阪	北大阪	1	桜宮橋	サクラミヤバシ	188.85	23.00	鋼	1930	1930	○		●			R3	Ⅲ	あて板補修
大阪	北大阪	1	新桜宮橋	シンサクラミヤバシ	227.00	19.75	鋼	2006	2006			●			R4	Ⅱ	
大阪	北大阪	1	堀川橋(上)	ホリカワバシ(ノホリ)	18.00	20.25	鋼	1971	1971		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	堀川橋(下)	ホリカワバシ(クダリ)	18.00	20.48	鋼	1971	1971		●				R3	Ⅱ	
大阪	北大阪	1	八田川橋(上)	ハツタカワバシ(ノホリ)	90.00	8.66	PC	2003	2003		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	八田川橋(下)	ハツタカワバシ(クダリ)	116.00	8.70	PC	2003	2003		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	八田川側道橋(下り)	ハツタカワバシソクドウキョウ(クダリ)	23.00	10.80	PC	2009	2009			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	穂谷川橋(上り)	ホタニガワバシ(ノホリ)	50.00	13.25	PC	2009	2009			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	穂谷川橋(下り)	ホタニガワバシ(クダリ)	58.00	12.00	PC	2009	2009			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	ガラト川橋上り	ガラトカワキョウノホリ	14.00	8.74	PC	2009	2009				●		R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	ガラト川橋下り	ガラトカワキョウクダリ	16.10	8.74	PC	2009	2009				●		R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	ガラト川副道橋下り	ガラトカワソクドウキョウクダリ	17.00	10.79	PC	2009	2009				●		R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	ガラト川側歩道橋上り	ガラトカワソクドウキョウノホリ	13.70	4.18	PC	2009	2009				●		R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	東倉治1号高架橋上り	ヒガシクラジイチコウコウカキョウノホリ	69.80	7.47	混合	2009	2010			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	東倉治1号高架橋下り	ヒガシクラジイチコウコウカキョウクダリ	69.80	7.47	混合	2009	2010			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	がらと川Box橋下り	ガラトカワホックスキョウクダリ	7.47	15.50	RC	2008	2008		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	東倉治2号高架橋上り	ヒガシクラジニゴウコウカキョウノホリ	106.40	7.47	混合	2010	2010			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	東倉治2号高架橋下り	ヒガシクラジニゴウコウカキョウクダリ	106.40	7.47	混合	2010	2010			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	がらと川Box橋上り	ガラトカワホックスキョウノホリ	4.47	14.10	RC	2008	2008		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	東倉治青山高架橋上り	ヒガシクラジアオヤマコウカキョウノホリ	303.00	7.47	PC	2010	2010				●▲		R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	東倉治青山高架橋下り	ヒガシクラジアオヤマコウカキョウクダリ	303.00	7.47	PC	2010	2010				●▲		R5	Ⅱ	
大阪	北大阪	1	免除川Box橋上り	メンジョウカワホックスキョウノホリ	13.00	14.00	RC	2007	2007	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	北川1号Box橋	キタガワ1ゴウホックスキョウ	8.22	8.58	RC	2009	2009	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	北川2号Box橋	キタガワ2ゴウホックスキョウ	7.51	12.40	RC	2009	2009	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	北川3号Box橋	キタガワ3ゴウホックスキョウ	8.49	14.90	RC	2009	2009	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	北川4号Box橋	キタガワ4ゴウホックスキョウ	10.11	9.20	RC	2009	2009	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	交野高架橋上り	カタノコウカキョウノホリ	1157.70	7.49	PC	2010	2010			●▲			R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	交野高架橋下り	カタノコウカキョウクダリ	1164.30	7.49	PC	2010	2010			●▲			R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	前川1号Box橋	マエカワ1ゴウホックスキョウ	5.54	23.60	RC	2010	2010	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	前川2号Box橋	マエカワ2ゴウホックスキョウ	5.54	21.20	RC	2010	2010	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	にしやべ川Box橋	ニシヤベガワホックスキョウ	4.80	23.20	RC	2010	2010	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	草川1号Box橋	クサガワ1ゴウホックスキョウ	6.81	17.50	RC	2010	2010	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	草川2号Box橋	クサガワ2ゴウホックスキョウ	6.28	18.40	RC	2010	2010	●					R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	天の川七夕橋上り	アマノガワタナハタキョウノホリ	41.00	11.37	PC	2010	2010			●			R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	天の川七夕橋下り	アマノガワタナハタキョウクダリ	42.00	11.37	PC	2010	2010			●			R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	私部西跨道橋上り	キサベニシコトウキョウノホリ	41.80	11.37	RC	2009	2010			●			R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	私部西跨道橋下り	キサベニシコトウキョウクダリ	41.80	14.37	RC	2009	2010			●			R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	茄子作3号横断Box橋上り	ナスヅクリ3ゴウオウダンホックスキョウノホリ	6.60	10.00	RC	2007	2007		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	茄子作3号横断Box橋下り	ナスヅクリ3ゴウオウダンホックスキョウクダリ	6.60	10.00	RC	2007	2007		●				R3	Ⅰ	
大阪	北大阪	1	寝屋2号横断Box橋上り	ネヤニコウオウダンホックスキョウノホリ	11.18	7.92	RC	2006	2006			●			R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	北大阪	1	寝屋2号横断Box橋下り	ネヤニコウオウダンホックスキョウダリ	13.06	7.92	RC	2006	2006			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	夕チ川橋上り	チカワキョウノホリ	11.70	30.81	PC	2006	2006			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	夕チ川橋下り	チカワキョウダリ	11.40	28.07	PC	2006	2006			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	打上川橋	ウチアケガワキョウ	23.68	16.59	RC	2009	2009			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	打上川副道橋上り	ウチアケガワフクトウキョウノホリ	11.12	11.00	RC	2007	2007			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	打上川副道橋下り	ウチアケガワフクトウキョウダリ	11.13	11.00	RC	2007	2007			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	打上跨道橋上り	ウチアケゴトウキョウノホリ	33.30	7.51	PC	2007	2009			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	打上跨道橋下り	ウチアケゴトウキョウダリ	33.30	7.51	PC	2007	2009			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	小路笠松1号横断Box橋下り	ショウジカサマツイチコウオウダンホックスキョウダリ	10.20	77.00	RC	2009	2009			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第一橋上り	サンラガワダイイチキョウノホリ	20.00	26.84	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第一橋下り	サンラガワダイイチキョウダリ	20.00	27.89	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第一橋側歩道橋上り	サンラガワダイイチキョウソクホトウキョウノホリ	23.20	4.10	鋼	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	新家跨道橋上り	シンケゴトウキョウノホリ	35.00	9.75	鋼	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	新家跨道橋下り	シンケゴトウキョウダリ	35.00	9.75	鋼	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	第28水路Box橋	ダイニシユウハチスイロホックスキョウ	3.40	96.83	RC	2009	2009			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第二橋上り	サンラガワダイニキョウノホリ	29.80	12.67	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第二橋下り	サンラガワダイニキョウダリ	30.00	9.67	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第二橋側歩道橋上り	サンラガワダイニキョウソクホトウキョウノホリ	28.40	4.30	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良川第三歩道橋	サンラガワダイサンホトウキョウ	11.00	5.30	PC	2009	2009			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	讃良西町跨道橋上り	サンラニシマチコトウキョウノホリ	17.30	9.75	PC	2009	2009			●			R4	Ⅱ	
大阪	北大阪	1	讃良西町跨道橋下り	サンラニシマチコトウキョウダリ	17.30	9.75	PC	2009	2009			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	萱島1号横断Box橋	カヤシマイチコウオウダンホックスキョウ	9.80	123.90	RC	2008	2007			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	萱島東横断Box橋	カヤシマヒガシオウダンホックスキョウ	4.70	35.44	RC	2007	2007			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	寝屋川新橋上り	ネヤガワシンホリ	21.20	11.74	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	寝屋川新橋下り	ネヤガワシンダリ	21.20	11.10	PC	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	寝屋川新橋側歩道橋上り	ネヤガワシンホリソクホトウキョウノホリ	21.20	4.00	鋼	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	寝屋川新橋側歩道橋下り	ネヤガワシンホリソクホトウキョウダリ	21.58	4.10	鋼	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	北巢本高架橋上り	キタモトコウカキョウノホリ	281.97	9.72	RC	2010	2010					●	R5	I	
大阪	北大阪	1	北巢本高架橋下り	キタモトコウカキョウダリ	281.97	9.72	RC	2010	2010					●	R5	I	
大阪	北大阪	1	北巢本副道橋上り入	キタモトフクトウキョウノホリイリ	32.00	5.92	RC	2009	2009					●	R5	I	
大阪	北大阪	1	北巢本副道橋下り出	キタモトフクトウキョウダリデ	30.58	5.92	RC	2009	2009					●	R5	I	
大阪	北大阪	1	門真第五水路Box橋上り	カドマダイゴスイロホックスキョウノホリ	2.70	28.63	RC	2008	2008			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第五水路Box橋下り	カドマダイゴスイロホックスキョウダリ	4.60	20.30	RC	2008	2008			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	北巢本ランプ橋上り入	キタモトランプキョウノホリイリ	40.59	6.42	RC	2009	2009					●	R5	I	
大阪	北大阪	1	北巢本ランプ橋下り出	キタモトランプキョウダリデ	39.21	6.51	RC	2009	2009					●	R5	I	
大阪	北大阪	1	宮前上馬伏高架橋上り	ミヤマエカミマブセコウカキョウノホリ	527.90	9.72	鋼	2009	2009				●		R5	I	
大阪	北大阪	1	宮前上馬伏高架橋下り	ミヤマエカミマブセコウカキョウダリ	527.90	9.72	鋼	2009	2012				●		R5	I	
大阪	北大阪	1	上馬伏島頭高架橋上り	カミマブシマガシラコウカキョウノホリ	457.80	9.72	混合	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	上馬伏島頭高架橋下り	カミマブシマガシラコウカキョウダリ	457.40	9.72	混合	2009	2009				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	上馬伏ランプ橋上り出	カミマブシランプキョウノホリデ	63.18	6.42	RC	2009	2012				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	上馬伏ランプ橋下り入	カミマブシランプキョウダリイリ	71.65	6.42	鋼	2009	2012				●		R4	Ⅱ	
大阪	北大阪	1	門真第十一水路Box橋	カドマダイジュウイチスイロホックスキョウ	4.50	65.97	混合	2008	2008			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	島頭水路1号Box橋	シマガシラスイロイチコウホックスキョウ	3.80	71.14	RC	2006	2006			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	沖高架橋上り	オキコウカキョウノホリ	140.80	9.72	混合	2009	2009			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	沖高架橋下り	オキコウカキョウダリ	140.80	9.72	混合	2009	2009			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	門真第十水路Box橋下り	カドマダイジュウスイロホックスキョウダリ	5.90	17.25	RC	2006	2006			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路1号Box橋下り	カドマダイキョウスイロイチコウホックスキョウダリ	4.50	15.75	RC	2006	2006			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路3号Box橋上り	カドマダイキョウスイロサンコウホックスキョウノホリ	5.80	20.38	RC	2006	2006			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路4号Box橋上り	カドマダイキョウスイロヨンコウホックスキョウノホリ	4.40	18.01	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路5号Box橋下り	カドマダイキョウスイロゴコウホックスキョウダリ	4.20	10.70	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路7号Box橋下り	カドマダイキョウスイロナナコウホックスキョウダリ	4.60	11.44	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路8号Box橋	カドマダイキョウスイロハチコウホックスキョウ	4.80	32.51	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	門真第九水路9号Box橋上り	カドマダイキョウスイロクコウホックスキョウノホリ	4.50	10.91	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	北島1号水路Box橋上り	キタジマイチコウスイロホックスキョウノホリ	4.70	11.98	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	北島1号水路Box橋下り	キタジマイチコウスイロホックスキョウダリ	5.30	21.40	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島北部線横断Box橋上り	ミツシマホクブセンオウダンホックスキョウノホリ	9.00	10.93	RC	2008	2008			●			R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	北大阪	1	三ツ島北部線横断Box橋下り	ミツマホクブセンオウダンホックスキョウダリ	9.30	12.70	RC	2008	2008			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島1号水路Box橋上り	ミツマイチゴウスイロホックスキョウノホリ	4.50	14.33	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島1号水路Box橋下り	ミツマイチゴウスイロホックスキョウダリ	2.70	10.87	RC	2008	2008				●		R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島高架橋上り	ミツマコウカキョウノホリ	385.80	9.74	混合	2010	2010			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島高架橋下り	ミツマコウカキョウダリ	385.80	9.74	混合	2010	2010			●			R3	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島第一水路1号Box橋下り	ミツマダイイチスイロイロコウホックスキョウダリ	7.60	18.65	RC	2010	2010			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島第一水路2号Box橋	ミツマダイイチスイロコウホックスキョウ	8.10	16.76	RC	2010	2010			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島第一水路3号Box橋上り	ミツマダイイチスイロサンゴウホックスキョウノホリ	7.10	21.85	RC	2010	2010			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島第一水路4号Box橋上り	ミツマダイイチスイロヨンゴウホックスキョウノホリ	5.70	24.60	RC	2010	2010			●			R4	I	
大阪	北大阪	1	三ツ島第一水路5号Box橋下り	ミツマダイイチスイロゴウホックスキョウダリ	9.10	31.52	RC	2010	2010			●			R4	II	
大阪	北大阪	1	古川副道橋上り	フルカワフタウキョウノホリ	29.00	11.00	その他	2009	2009			●			R4	I	
大阪	北大阪	2	淀川小橋	ヨドガワコハシ	33.53	20.92	混合	1926	1926			●			R2	III	撤去
大阪	北大阪	2	淀川大橋	ヨドガワオオハシ	724.51	20.80	鋼	1926	1926	●					R2	I	
大阪	北大阪	2	歌島橋	ウタジマハシ	30.00	27.90	RC	1924	1924	●				H31(R元)	I		
大阪	北大阪	2	神崎大橋	カンザキオオハシ	220.12	21.00	混合	1926	1926			○	●		R4	III	あて板補修
大阪	西大阪	25	国豊橋	クニトヨハシ	178.10	18.30	鋼	2001	2001			●			R4	II	
大阪	西大阪	25	樋門橋	ヒモンハシ	18.31	11.05	RC	1932	1932	●					R2	I	
大阪	西大阪	25	本郷橋	ホンゴウハシ	13.60	11.80	RC	1933	1933			●			R4	II	
大阪	西大阪	25	百済橋	クダラハシ	22.30	22.70	鋼	1986	1986	●					R3	I	
大阪	西大阪	25	今川橋	イマガワハシ	23.90	36.00	PC	1979	1979				●		R5	I	
大阪	西大阪	25	駒川橋(上)	コマガワハシノホリ	9.92	15.35	PC	1967	1967				●		R5	I	
大阪	西大阪	25	駒川橋(下)	コマガワハシクダリ	9.92	15.35	PC	1967	1967				●		R5	I	
大阪	西大阪	25	奥村橋	オクムラハシ	12.90	18.80	鋼	1986	1986	●					R2	I	
大阪	西大阪	26	大正橋	ダイショウハシ	13.30	28.00	鋼	1989	1989	●					H31(R元)	I	
大阪	西大阪	26	十三間堀橋	ジュウサンケンホリハシ	17.90	30.25	鋼	1936	1936			○	●		R4	III	支承取替
大阪	南大阪	26	大和川大橋	ヤマトガワオオハシ	204.50	20.80	鋼	1937	1937			●			R2	III	
大阪	南大阪	26	古川橋	フルカワハシ	24.14	28.30	鋼	1964	1964			●			R3	II	
大阪	南大阪	26	堅川橋	タテカワハシ	75.00	28.50	鋼	1932	1932			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	住吉橋(上)	スミヨシハシ(ノホリ)	34.00	24.05	その他	2024	2024						H29	III	架替
大阪	南大阪	26	住吉橋(下)	スミヨシハシ(クダリ)	34.00	20.65	その他	2022	2022						H29	III	架替
大阪	南大阪	26	堺高架橋(P1-A2)	サカイコウカキョウ	2875.66	17.60	混合	1975	1975			○	○	●	R5	III	断面修復
大阪	南大阪	26	堺高架橋ランプ橋(上)	サカイコウカキョウランプキョウ(ノホリ)	198.08	6.00	PC	1980	1980				●		R4	II	
大阪	南大阪	26	堺高架橋ランプ橋(下)	サカイコウカキョウランプキョウ(クダリ)	223.25	6.00	PC	1980	1980				●		R4	II	
大阪	南大阪	26	石津川橋	イシヅカワハシ	47.25	17.60	鋼	1975	1975				●		R4	II	
大阪	南大阪	26	石津川橋側道橋(上)	イシヅカワハシソウドウキョウノホリ	47.25	10.75	鋼	1971	1971				●		R4	II	
大阪	南大阪	26	石津川橋側道橋(下)	イシヅカワハシソウドウキョウダリ	47.25	10.75	鋼	1971	1971				●		R4	II	
大阪	南大阪	26	四ツ池高架橋	ヨツイケコウカキョウ	483.45	17.30	混合	1980	1980			●			R4	II	
大阪	南大阪	26	三光川第一Box橋	サンコウカワダイイチホックスキョウ	3.10	24.93	RC	不明	不明				●		R4	I	
大阪	南大阪	26	三光川第二Box橋	サンコウカワダイニホックスキョウ	3.30	22.11	RC	不明	不明				●		R4	I	
大阪	南大阪	26	西取石第1地下道橋	ニシトリイシダイイチチカドウキョウ	4.60	32.01	RC	1970	1971			●			R4	II	
大阪	南大阪	26	芦田川Box橋	アシダガワホックスキョウ	6.00	32.04	RC	不明	不明			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	西取石Box橋	ニシトリイシホックスキョウ	3.60	30.03	RC	不明	不明			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	西取石第3地下道橋	ニシトリイシダイサンチカドウキョウ	3.60	35.00	RC	1975	1976			●			R4	II	
大阪	南大阪	26	王子川橋(上り)	オウジカワハシ(ノホリ)	9.80	16.40	PC	1980	1980	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	王子川橋(下り)	オウジカワハシ(クダリ)	9.80	16.40	PC	1980	1980	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	千原Box橋	チハラホックスキョウ	3.50	38.81	RC	不明	不明			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	池上Box橋	イケガミホックスキョウ	2.70	30.41	RC	不明	不明			○	●		R4	III	断面修復
大阪	南大阪	26	北豊中Box橋	キトヨナカホックスキョウ	3.50	31.96	RC	不明	不明			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	豊中地下道橋	トヨナカチカドウキョウ	3.25	34.00	RC	1975	1974				●		R5	II	
大阪	南大阪	26	穴田地下道橋	アナダチカドウキョウ	3.20	38.80	RC	1977	1978			●			R4	II	
大阪	南大阪	26	泉大津高架橋	イズミオオツウコウカキョウ	359.92	17.30	混合	1984	1984	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	板原第1地下道橋	イタバシダイイチチカドウキョウ	7.10	32.73	RC	1977	1978			●			R4	II	
大阪	南大阪	26	横尾川橋(上)	マキオカワハシノホリ	90.00	17.05	鋼	1978	1978			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	横尾川橋(下)	マキオカワハシクダリ	90.00	15.85	鋼	1978	1978			●			R4	I	
大阪	南大阪	26	忠岡側歩道橋(上)	タダオカソコホウドウキョウノホリ	172.00	2.80	鋼	1989	1989	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	忠岡側歩道橋(下)	タダオカソコホウドウキョウダリ	187.50	3.10	鋼	1989	1989	●					R2	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	南大阪	26	高月第1地下道橋	カウツキダイイチカドウキョウ	8.00	26.60	RC	1977	1978			●			R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	牛滝川橋(上り)	ウシタキガワバンシノホリ	59.60	15.94	鋼	1973	1973					●	R5	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	牛滝川橋(下り)	ウシタキガワバンシノクダリ	59.60	16.74	鋼	1973	1973					●	R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	忠岡高架橋上り	タダオカコウカキョウノホリ	74.29	13.00	PC	1973	1973			●			R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	忠岡高架橋下り	タダオカコウカキョウクダリ	74.29	13.00	PC	1973	1973			●			R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	岸和田北高架橋	キシワダキタコウカキョウ	345.26	17.30	混合	1985	1985	●					H31(R元)	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	中井第一Box橋	ナカイダイイチボックスキョウ	3.60	14.33	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	中井第二Box橋	ナカイダイニボックスキョウ	3.10	14.79	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	西之内地下道橋	ニシノウチカドウキョウ	7.40	51.78	RC	1980	1978			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	春木川橋(上)	ハルキカワバンシノホリ	38.30	19.60	鋼	1979	1979	●					R2	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	春木川橋(下)	ハルキカワバンシノクダリ	30.45	20.00	鋼	1979	1979	●					R2	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	下松地下道橋	シモマツチカドウキョウ	3.20	47.96	RC	1979	1979			●			R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	作才Box橋	サクザイボックスキョウ	2.60	38.55	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	岸和田高架橋	キシワダコウカキョウ	407.84	17.30	混合	1983	1983			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	津田川橋(上)	ツタガワバンシノホリ	37.50	12.45	鋼	1971	1971	●					R2	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	津田川橋(下)	ツタガワバンシノクダリ	37.50	13.25	鋼	1971	1971	●					R2	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	福田Box橋	フクダボックスキョウ	2.60	26.01	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	貝塚高架橋上り	カイヅカコウカキョウ	407.21	8.43	混合	1980	1980			●	▲		R3	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	貝塚高架橋下り	カイヅカコウカキョウクダリ	407.21	8.85	混合	1980	1980			●	▲		R3	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	貝塚側道橋上り	カイヅカソウドウキョウノホリ	200.30	8.05	混合	1971	1971			●	▲		R3	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	貝塚側道橋下り	カイヅカソウドウキョウクダリ	200.30	8.05	混合	1971	1971			●	▲		R3	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	近木川橋上り	コキガワバンシノホリ	37.50	12.45	鋼	1971	1972				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	近木川橋下り	コキガワバンシノクダリ	37.50	13.25	鋼	1971	1972				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	見出川橋上り	ミデガワバンシノホリ	28.20	12.45	鋼	1972	1972				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	見出川橋下り	ミデガワバンシノクダリ	28.20	13.25	鋼	1972	1972				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	鶴原地下道橋	ツルハラチカドウキョウ	4.40	25.04	RC	1971	1972				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	泉佐野高架橋	イズミザノコウカキョウ	557.77	17.30	混合	1980	1980					●	R5	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	佐野川側道橋上り	サノガワソウドウキョウノホリ	25.95	11.35	鋼	1973	1973					●	R5	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	佐野川側道橋下り	サノガワソウドウキョウクダリ	25.95	11.35	鋼	1973	1973					●	R5	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	中庄第一地下道橋	ナカショウダイイチチカドウキョウ	3.40	37.49	RC	1972	1973				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	中庄第二地下道橋	ナカショウダイニチカドウキョウ	5.30	63.87	RC	1972	1973				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	中庄第三地下道橋	ナカショウダイサンチカドウキョウ	3.00	26.15	RC	1972	1973				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	市場Box橋	イチバボックスキョウ	3.70	45.85	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	高松北Box橋	タカマツキタボックスキョウ	2.80	31.88	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	安松第一地下道橋	ヤスマツダイイチチカドウキョウ	3.60	25.10	RC	1971	1972				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	南中岡本Box橋	ミナナカオカモトボックスキョウ	4.30	25.02	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	樫井第一地下道橋	カシイダイイチチカドウキョウ	3.00	30.47	RC	1972	1973				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	南中樫井第一Box橋	ミナナカカシイダイイチボックスキョウ	2.60	27.95	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	樫井川橋(上)	カシイガワバンシノホリ	129.30	12.45	混合	1978	1981				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	樫井川橋(下)	カシイガワバンシノクダリ	129.30	12.45	混合	1978	1978				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	北野地下道橋	キタノチカドウキョウ	6.00	38.48	RC	1978	1979				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	大苗代第一地下道橋	オノシロダイイチチカドウキョウ	4.90	25.90	RC	1980	1981				●		R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	大苗代第二地下道橋	オノシロダイニチカドウキョウ	4.90	25.90	RC	1979	1980				●		R4	Ⅱ	
大阪	南大阪	26	信達大苗代Box橋	シンダチオノシロボックスキョウ	3.70	40.39	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	市場稲荷Box橋	イチバイナリボックスキョウ	3.90	41.50	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	市場第一地下道橋	イチバダイイチチカドウキョウ	4.90	20.00	RC	1980	1980				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	市場第二地下道橋	イチバダイニチカドウキョウ	4.90	20.00	RC	1979	1979				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	牧野地下道橋	マキノチカドウキョウ	3.86	43.76	RC	1981	1981				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	信達市場Box橋	シンダチイチバボックスキョウ	2.70	44.70	RC	不明	不明				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	樽井Box橋	ヅルイボックスキョウ	3.20	39.60	RC	不明	不明				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	前田池橋	マエダイケバン	78.55	11.50	PC	1982	1982			●			R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	馬場第一地下道橋	ババダイイチチカドウキョウ	4.90	30.40	RC	1982	1982				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	馬場第二地下道橋	ババダイニチカドウキョウ	4.90	19.00	RC	1982	1982				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	馬場第三地下道橋	ババダイサンチカドウキョウ	2.70	1.90	RC	1982	1982				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	幡代第二地下道橋	ハタシロダイニチカドウキョウ	4.90	22.78	RC	1981	1981				●		R5	Ⅰ	
大阪	南大阪	26	幡代Box橋	ハタシロボックスキョウ	2.60	40.00	RC	不明	不明				●		R5	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	南大阪	26	男里地下道橋	オノサトチカドウキョウ	4.80	40.90	RC	1981	1981					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	金熊寺川橋側道橋(上)	キンユウジカガワバシソクドウキョウ	83.40	11.38	混合	1982	1982	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	金熊寺川橋側道橋(下)	キンユウジカガワバシソクドウキョウ	83.40	11.38	混合	1982	1982	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	金熊寺川高架橋	キンユウジカガワコウカキョウ	113.00	10.60	PC	2002	2002	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	山中川東高架橋	ヤマナカガワヒガシコウカキョウ	212.00	10.60	PC	2002	2002	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	山中川高架橋	ヤマナカガワコウカキョウ	342.00	10.60	PC	2001	2001	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	山中川側道橋(上)	ヤマナカガワソクドウキョウノホリ	41.44	11.50	鋼	1998	1998	●					R2	I	
大阪	南大阪	26	山中川側道橋(下)	ヤマナカガワソクドウキョウタリ	44.91	11.50	鋼	1998	1998	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	自然田高架橋	ジネンダコウカキョウ	535.00	10.60	混合	2002	2002	●					R2	I	
大阪	南大阪	26	菟砥川高架橋	ウダガワコウカキョウ	335.50	10.60	混合	2002	2002	●					R2	II	
大阪	南大阪	26	菟砥川側道橋(上)	ウダガワソクドウキョウノホリ	44.00	11.50	鋼	2001	2001		●				R2	I	
大阪	南大阪	26	菟砥川側道橋(下)	ウダガワソクドウキョウタリ	40.00	11.50	鋼	2001	2001		●				R2	I	
大阪	南大阪	26	石田高架橋	イシダコウカキョウ	514.50	10.60	PC	2001	2002		●				R2	II	
大阪	南大阪	26	石田ランプ橋(上)OFF	イシダランプキョウノホリオフ	234.20	6.60	PC	2000	2000		●				R2	II	
大阪	南大阪	26	石田ランプ橋(下)ON	イシダランプキョウタリオン	242.88	6.60	PC	2000	2000		●				R2	I	
大阪	南大阪	26	貝掛橋	カイカケハン	87.00	10.60	PC	2002	2002	●					R2	I	
大阪	南大阪	26	飯ノ峯川橋	イノミネカワハン	119.00	10.60	PC	2003	2004				●		R5	I	
大阪	南大阪	26	箱作ランプ橋(上)ON	ハコツクリランプキョウノホリオン	46.00	8.10	PC	2002	2002		●				R2	I	
大阪	南大阪	26	箱作ランプ橋(下)OFF	ハコツクリランプキョウタリオフ	43.00	8.10	PC	2002	2002		●				R2	I	
大阪	南大阪	26	箱作跨道橋	ハコツクリコドウキョウ	35.50	11.10	PC	2003	2004				●		R5	I	
大阪	南大阪	26	茶屋川橋	チャヤカワハン	109.00	10.60	PC	2003	2004				●		R5	I	
大阪	南大阪	26	東新池橋	ヒガシシンイケハン	140.00	10.60	PC	2003	2004					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	南山中1号橋	ミナミヤマナカイチゴウキョウ	210.50	11.15	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	南山中2号橋	ミナミヤマナカニゴウキョウ	191.00	11.15	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	淡輪1号橋	タンノワイチゴウキョウ	34.00	11.40	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	淡輪高架橋	タンノワコウカキョウ	352.00	11.20	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	淡輪2号橋	タンノワニコウキョウ	35.50	21.55	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	淡輪ONランプ橋	タンノワオンランプキョウ	45.20	6.55	PC	2011	2011	●					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	大谷池橋	オオタニイケハン	61.00	18.19	鋼	2015	2014					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	淡輪3号橋	タンノワサンゴウキョウ	45.00	11.46	PC	2015	2015					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	深日高架橋	フケコウカキョウ	127.50	11.15	PC	2015	2015				●		R5	I	
大阪	南大阪	26	深日OFFランプ橋	フケOFFランプキョウ	139.00	6.45	PC	2015	2015				●		R5	I	
大阪	南大阪	26	深日ONランプ橋	フケONランプキョウ	81.50	6.15	PC	2015	2015				●		R5	I	
大阪	南大阪	26	深日ランプ橋	フケランプキョウ	54.00	13.30	鋼	2016	2016					●▲	R5	I	
大阪	南大阪	26	下孝子第一橋	シモキョウシダイイチキョウ	52.00	11.15	鋼	2015	2018					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	孝子ランプ橋	キョウジランプキョウ	126.00	11.71	鋼	2017	2017	●▲					H31(R元)	I	
大阪	南大阪	26	下孝子第二橋	シモキョウシダイニキョウ	34.00	24.89	鋼	2016	2016					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	中孝子高架橋	ナカキョウシコウカキョウ	277.00	11.25	PC	2016	2016					●	R5	I	
大阪	南大阪	26	上孝子高架橋	カミキョウシコウカキョウ	277.00	11.20	PC	2017	2016					●	R5	I	
大阪	西大阪	43	中開一号橋	ナカヒラキイチゴウキョウ	17.89	25.60	PC	1987	1987		●				R3	II	
大阪	西大阪	43	中開二号橋	ナカヒラキニコウキョウ	17.81	14.60	PC	1987	1987		●				R3	II	
大阪	西大阪	43	中開三号橋	ナカヒラキサンゴウキョウ	17.66	36.35	PC	1987	1987		●				R3	II	
大阪	西大阪	43	木津川橋上り	キツガワバシノホリ	801.00	15.46	混合	1970	1970			○		●▲	R5	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	木津川橋下り	キツガワバシタリ	801.00	15.46	混合	1970	1970					●▲	R5	II	
大阪	西大阪	43	木津川橋側歩道橋(下)	キツガワバシソクドウキョウタリ	587.70	2.60	鋼	1970	1970			○		●▲	R5	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	尻無川橋上り	シリナシガワバシノホリ	732.57	8.00	混合	1970	1970				●		R3	II	
大阪	西大阪	43	尻無川橋下り	シリナシガワバシタリ	744.36	8.00	混合	1970	1970				●		R3	II	
大阪	西大阪	43	尻無川橋側歩道橋(下)	シリナシガワバシソクドウキョウタリ	272.80	2.40	鋼	1968	1968	○			●		R3	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	安治川橋上り	アジガワオオバシノホリ	886.00	14.25	鋼	1961	1961		○		●		R4	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	安治川橋下り	アジガワオオバシタリ	886.00	14.25	鋼	1961	1961		○		●		R4	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	安治川橋ランプ橋上り	アジガワバシランプキョウノホリ	160.00	7.10	鋼	1962	1963		○		●▲		R4	III	支取代替
大阪	西大阪	43	安治川橋ランプ橋下り	アジガワバシランプキョウタリ	160.00	7.10	鋼	1963	1963				●▲		R4	I	
大阪	西大阪	43	四貫島高速高架橋	シカンジマコウソクコウカキョウ	652.03	16.60	鋼	1969	1969		○	○	●▲		R4	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	春日出第1地下道橋下り	ハスガデダイイチチカドウキョウタリ	3.70	10.91	RC	1963	1963				○	●	R5	III	あて板補修
大阪	西大阪	43	春日出第2地下道橋上り	ハスガデダイニチカドウキョウノホリ	3.70	10.91	RC	1963	1963					●	R5	I	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川橋(上)	ショウレンジカガワバシノホリ	303.50	11.45	鋼	1967	1968				●		R3	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	西大阪	43	正蓮寺川橋(下)	ショウレンジガワバシクダリ	303.50	11.45	鋼	1967	1967			●			R3	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川ランプ橋上出	ショウレンジガワランブノホリデ	101.50	11.15	鋼	1968	1968			●			R3	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川ランプ橋上入	ショウレンジガワランブノホリイリ	111.36	11.15	鋼	1968	1968			●			R3	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川ランプ橋下入	ショウレンジランブクダリイリ	98.73	11.20	鋼	1968	1968			●			R3	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川ランプ橋下出	ショウレンジランブクダリデ	116.77	10.85	鋼	1968	1968			●			R3	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川橋側歩道橋上	ショウレンジガワバシソクホドウ	23.21	2.60	鋼	1968	1968			●			R3	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	正蓮寺川橋側歩道橋下	ショウレンジガワバシソクホドウ	59.45	2.60	鋼	1985	1985			●			R3	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	此花高速高架橋	コノハナコウソクコウカキョウ	382.84	16.60	鋼	1967	1967	●					H31(R元)	Ⅲ	あて板補修
大阪	西大阪	43	伝法小橋	デンホウコバシ	34.30	5.90	鋼	1968	1968			●			R2	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	新伝法大橋	シンデンホウオオバシ	860.30	16.60	鋼	1967	1968			○●			R2	Ⅲ	あて板補修
大阪	西大阪	43	伝法大橋	デンホウオオバシ	765.10	17.80	鋼	1958	1957	○	○●	○			R2	Ⅲ	支承補修、あて板補修
大阪	西大阪	43	伝法大橋側歩道橋(上)	デンホウオオバシソクホドウキョウノホリ	28.60	2.65	鋼	1957	1957			●			R2	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	西淀高速高架橋	ニシヨドコウソクコウカキョウ	639.90	16.60	鋼	1967	1968			○		●	R5	Ⅲ	あて板補修
大阪	西大阪	43	西淀高架橋(上り入)	ニシヨドコウカキョウノホリイリ	164.65	4.22	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	西淀高架橋(下り出)	ニシヨドコウカキョウクダリデ	135.65	4.25	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	大和田高架橋	オオワダコウカキョウ	539.50	16.10	鋼	1991	1991				●		R5	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	中島出来島橋(上)	ナカジマデキジマバシノホリ	427.70	20.00	鋼	1967	1968					●	R5	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	中島出来島橋(下)	ナカジマデキジマバシクダリ	427.70	20.00	混合	1969	1970			○		●	R5	Ⅲ	支承補修
大阪	西大阪	43	中島出来島橋(中)(東)	ナカジマデキジマバシナカヒガシ	57.05	5.00	鋼	1989	1989					●	R5	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	中島出来島橋(中)(西)	ナカジマデキジマバシナカニシ	45.00	4.50	鋼	1968	1968			○		●	R5	Ⅲ	あて板補修
大阪	西大阪	43	出来島橋ランプ(上)	デキジマバシランブノホリ	30.00	4.84	鋼	1967	1970			●			R3	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	出来島橋ランプ(下)	デキジマバシランブクダリ	30.00	4.84	鋼	1967	1969			●			R3	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	中島ランプ(下り出)	ナカジマランブクダリデ	86.79	6.20	混合	1969	1969			●			R2	Ⅰ	
大阪	西大阪	43	佃ランプ橋(上り入)	ツクダランブキョウノホリイリ	30.00	4.84	鋼	1967	1968			●			R3	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	辰己橋(上)	ツツミバシノホリ	104.40	20.05	鋼	1970	1970				●		R5	Ⅱ	
大阪	西大阪	43	辰己橋(下)	ツツミバシクダリ	104.40	20.05	鋼	1970	1970				●		R5	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	菫橋	スミレバシ	39.50	21.80	鋼	1963	1963				●		R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	新寺方橋	シンテラカバシ	15.70	25.80	鋼	1962	1962				●		R5	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	新菊水橋	シンキスイバシ	18.55	25.70	鋼	1962	1962	●					H31(R元)	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	新境橋	シンサカイバシ	8.80	25.50	RC	1962	1962	○		●			R3	Ⅲ	桁下充填
大阪	北大阪	163	門真大橋	カドマオオバシ	54.00	14.10	PC	1959	1959	○	●				R2	Ⅲ	あて板補修
大阪	北大阪	163	門真大橋側歩道橋(下)	カドマオオバシソクホドウキョウクダリ	19.60	2.70	鋼	1973	1973	○	●				R2	Ⅲ	あて板補修
大阪	北大阪	163	樋ノ崎橋	ヒノサキバシ	4.00	19.60	RC	1968	1968			●			R3	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	荒巻橋	アラマキバシ	5.50	17.60	RC	1968	1968	●					H31(R元)	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	下島橋	シモジマバシ	3.20	18.20	RC	1968	1968	○			●		R4	Ⅲ	桁下充填
大阪	北大阪	163	馬場崎橋	ババザキバシ	4.00	17.80	RC	1968	1968			●			R4	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	道善橋	ドウゼンバシ	4.40	17.20	RC	1968	1968					●	R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	新猪鼻橋(上)	シンイノナバシノホリ	23.75	9.40	PC	1988	1988				●		R5	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	新猪鼻橋(下)	シンイノナバシクダリ	23.75	9.40	PC	1988	1988				●		R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	前島橋	マエジマバシ	4.70	18.80	RC	1948	1948	●					R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	節屋橋	フスマヤバシ	4.70	18.80	RC	1929	1964			●			R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	節屋Box橋	フスマヤボックスキョウ	4.60	28.18	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	四条畷跨線橋	シヨウウナワテコセンキョウ	10.40	18.50	PC	1976	1976					●▲	R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	中野高架橋(上)	ナカノコウカキョウノホリ	610.16	9.20	混合	2002	2005			●			R2	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	中野高架橋(下)	ナカノコウカキョウクダリ	610.16	10.94	混合	2005	2005			●			R2	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	中野連絡橋	ナカノレンラクキョウ	189.58	6.56	PC	2005	2005			●			R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	中野高架ONランプ橋上	ナカノコウカオンランブキョウノホリ	75.14	8.85	PC	2001	2004			●			R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	中野高架OFFランプ橋下	ナカノコウカオフランブクダリ	92.68	6.60	PC	2005	2005			●			R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	清滝橋(上)	キヨタキバシノホリ	23.40	8.00	鋼	1982	1982	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	清滝橋(下)	キヨタキバシクダリ	14.10	10.00	鋼	1965	1965					●	R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	3号跨道橋(上)	サンゴウコドウキョウノホリ	19.50	9.30	PC	1987	1987					●	R5	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	3号跨道橋(下)	サンゴウコドウキョウクダリ	26.00	11.78	PC	1987	1987					●	R5	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	上清滝川橋(上)	カミキヨタキガワバシノホリ	17.00	9.30	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	上清滝川橋(下)	カミキヨタキガワバシクダリ	17.00	11.78	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	上清滝側道橋(上)	カミキヨタキソドウキョウノホリ	10.50	5.20	PC	1988	1988					●	R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	4号跨道橋	ヨンゴウコドウキョウ	30.70	7.70	PC	1993	1993	●					R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	北大阪	163	上清滝跨道橋	カキヨタキコトウキョウ	38.00	5.20	RC	1989	1989	●					R2	Ⅱ	
大阪	北大阪	163	寒谷川第一橋	サブタニガワダイイチキョウ	7.30	17.25	混合	1988	1988					●	R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	寒谷川第二橋	サブタニガワダイニキョウ	7.28	9.70	PC	2013	2013	●				●	R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	寒谷川橋	サムタニガワハシ	30.90	8.70	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	寒谷橋	サブタニハシ	10.10	8.20	PC	1989	1989					●	R5	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	下田原オンランプ橋	シモタワラオンランプキョウ	8.00	6.40	PC	2013	2013		●				R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	下田原オフランプ橋	シモタワラオフランプキョウ	9.00	6.40	PC	2013	2013		●				R2	Ⅰ	
大阪	北大阪	163	戎川橋	エビスガワハシ	11.50	13.30	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	新水無瀬橋	シンミナセハシ	25.42	15.20	RC	1939	1939				●		R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	新水無瀬橋側歩道橋上	シンミナセハシソクホトウキョウノホリ	25.20	2.80	鋼	1994	1994				●		R5	Ⅰ	
大阪	高槻	171	新水無瀬橋側歩道橋下	シンミナセハシソクホトウキョウクダリ	25.20	2.80	鋼	1995	1995				●		R5	Ⅰ	
大阪	高槻	171	高浜第一Box橋	タカハマダイイチボックスキョウ	2.65	16.33	RC	不明	不明		○			●	R4	Ⅲ	断面修復
大阪	高槻	171	島畑橋	シマハタハシ	5.00	18.80	RC	1939	1966	●					H31(R元)	Ⅰ	
大阪	高槻	171	上牧橋	カンマキハシ	9.90	19.90	RC	1939	1966	●					H31(R元)	Ⅱ	
大阪	高槻	171	上牧橋側歩道橋(上)	カンマキキョウソクホトウキョウノホリ	9.40	2.30	PC	1993	1993	●					R2	Ⅰ	
大阪	高槻	171	正覚寺橋	ショウカクジハシ	2.50	18.60	RC	1937	1938					●	R5	Ⅰ	
大阪	高槻	171	上牧Box橋	カンマキボックスキョウ	3.00	17.00	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	浪里橋側歩道橋(下)	ナミサトハシソクホトウキョウクダリ	3.00	1.00	RC	1970	1970	○			●		R4	Ⅲ	鋼矢板補修
大阪	高槻	171	野中Box橋(野中橋)	ノナカボックスキョウ(ノナカハシ)	2.80	18.40	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	五領Box橋	ゴリョウボックスキョウ	3.80	19.72	混合	不明	不明		○		●		R4	Ⅲ	あて板補修
大阪	高槻	171	乾田Box橋(乾田橋)	カンテンボックスキョウ(カンテンハシ)	3.50	18.42	混合	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	井尻Box橋	イシリボックスキョウ	6.30	19.90	混合	不明	不明	○			●		R4	Ⅲ	断面修復
大阪	高槻	171	鹿ノ川Box橋(鹿ノ川橋)	カノカワボックスキョウ(カノカワハシ)	3.50	19.73	混合	不明	不明		○		●		R4	Ⅲ	断面修復
大阪	高槻	171	菰田Box橋(菰田橋)	コモダボックスキョウ(コモダハシ)	5.60	19.10	混合	不明	不明				●		R4	Ⅲ	断面修復
大阪	高槻	171	萩ノ庄橋	ハギノショウハシ	8.74	17.20	RC	1938	1938	●					H31(R元)	Ⅰ	
大阪	高槻	171	新檜尾川橋	シンヒオガワハシ	23.30	15.20	RC	1939	1939			●			R2	Ⅱ	
大阪	高槻	171	新檜尾川橋側歩道橋上	シンヒオガワハシソクホトウキョウノホリ	23.53	2.80	鋼	1991	1992			●			R3	Ⅰ	
大阪	高槻	171	新檜尾川橋側歩道橋下	シンヒオガワハシソクホトウキョウクダリ	23.53	2.80	鋼	1992	1992			●			R3	Ⅰ	
大阪	高槻	171	杭田Box橋(杭田橋)	クダハシボックスキョウ(クダハシ)	12.80	18.10	RC	1937	1937			●			R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	天王町Box橋	テンノウチヨウボックスキョウ	2.60	17.98	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	高縄手Box橋	タナワテボックスキョウ	3.20	18.00	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	八丁畷Box橋	ハッチョウナワテボックスキョウ	3.60	51.22	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	桃園Box橋	トウエンボックスキョウ	3.50	18.50	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	南芥川Box橋	ミナミアカタガワボックスキョウ	2.80	15.95	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	高槻橋	タツキハシ	52.70	14.00	RC	1941	1941			●			R2	Ⅰ	
大阪	高槻	171	高槻橋側歩道橋(上)	タツキハシソクホトウキョウノホリ	52.73	2.80	鋼	1985	1986			●			R2	Ⅰ	
大阪	高槻	171	高槻橋側歩道橋(下)	タツキハシソクホトウキョウクダリ	52.70	2.80	鋼	1985	1986			●			R2	Ⅰ	
大阪	高槻	171	朝日橋	アサヒハシ	3.00	19.00	RC	1968	1969					●	R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	今城橋	イマシロハシ	3.15	26.65	RC	1939	1940					●	R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	市ノ辺橋	イチノベハシ	3.70	16.00	RC	1939	1940		○			●	R5	Ⅲ	断面修復
大阪	高槻	171	女瀬川橋	メソセガワハシ	9.70	17.20	RC	1940	1941			●			R3	Ⅰ	
大阪	高槻	171	西河原第一橋	ニシガワラダイイチキョウ	25.00	16.00	RC	1969	1969	●					R2	Ⅱ	
大阪	高槻	171	三島橋	ミシマハシ	42.30	15.00	RC	1937	1937	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
大阪	高槻	171	三島橋側歩道橋(上)	ミシマキョウソクホトウキョウノホリ	47.26	2.75	PC	1975	1976					●	R5	Ⅰ	
大阪	高槻	171	三島橋側歩道橋(下)	ミシマキョウソクホトウキョウクダリ	47.54	2.75	PC	1975	1976			●			R2	Ⅰ	
大阪	高槻	171	西河原第二橋	ニシガワラダイニキョウ	24.50	16.00	RC	1937	1937			●			R3	Ⅱ	
大阪	高槻	171	三咲第二Box橋	ミサキダイニボックスキョウ	3.10	22.67	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	春日橋	カスガハシ	40.80	15.00	RC	1937	1937					●	R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	春日橋側歩道橋(上)	カスガハシソクホトウキョウノホリ	47.45	2.75	PC	1976	1976					●	R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	春日橋側歩道橋(下)	カスガハシソクホトウキョウクダリ	47.45	2.75	PC	1976	1976					●	R5	Ⅱ	
大阪	高槻	171	畑田第一Box橋	ハタケダダイイチボックスキョウ	5.90	26.35	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	畑田第二Box橋	ハタケダダイニボックスキョウ	5.90	20.45	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	畑田第三Box橋	ハタケダダイサンボックスキョウ	5.90	30.28	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	畑田第1地下道橋	ハタケダダイイチカドウキョウ	3.20	31.60	RC	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	畑田第四Box橋	ハタケダダイヨンボックスキョウ	3.00	32.92	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	畑田高架橋	ハタケダコウカキョウ	256.73	8.30	混合	1974	1974					●	R5	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
大阪	高槻	171	畑田第五Box橋	ハタケダダイゴボックスキョウ	6.30	31.93	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	五日市緑第一橋	イツカイチドリダイイチキョウ	28.80	8.50	鋼	1970	1970			○●			R2	Ⅲ	支承受替
大阪	高槻	171	五日市緑第二橋	イツカイチドリダイニキョウ	19.20	12.50	鋼	1970	1970		●				R2	Ⅱ	
大阪	高槻	171	郡Box橋	コリボックスキョウ	2.60	27.95	混合	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	新豊川橋	シントヨカワハシ	63.00	20.80	鋼	1991	1991			○		●	R5	Ⅲ	あて板補修
大阪	高槻	171	清水橋	シミズハシ	18.90	20.80	鋼	1965	1965			○●			R2	Ⅲ	断面修復
大阪	高槻	171	栗生新家Box橋	アソシケボックスキョウ	3.60	20.40	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	芋川Box橋	イモガワボックスキョウ	3.70	30.64	混合	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
大阪	高槻	171	萱野橋	カヤノハシ	8.50	36.95	RC	1969	1969		●				H31(R元)	Ⅱ	
大阪	高槻	171	池田高架橋	イケダコウカキョウ	612.70	16.80	混合	1969	1969		●▲				H31(R元)	Ⅲ	あて板補修
大阪	高槻	171	池田箕面川橋(上)	イケダミノウガワハシノホリ	38.61	6.30	鋼	1969	1969				●		R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	池田箕面川橋(下)	イケダミノウガワハシノカダリ	38.61	6.30	鋼	1969	1969				●		R4	Ⅰ	
大阪	高槻	171	八王寺川橋	ハチオウジカワハシ	5.50	24.10	RC	1968	1969					●	R5	Ⅰ	
大阪	高槻	171	春日小橋	カスカゴハシ	9.00	31.50	RC	1969	1969					●	R5	Ⅱ	
大阪	南大阪	481	泉佐野中央高架(上)	イズミサノチュウオウコウカノホリ	239.00	9.10	混合	1994	1994			●			R2	Ⅰ	
大阪	南大阪	481	泉佐野中央高架(下)	イズミサノチュウオウコウカノカダリ	241.30	9.10	混合	1994	1994			●			R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋106.797	ミゾハシ106.797	2.50	1.30	鋼	1964	1964				●		R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	溝橋107.610	ミゾハシ107.610	4.00	10.25	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	山東跨線橋	サントウコセンキョウ	19.40	8.90	鋼	1964	1964				●		R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	山東跨線橋側道橋・下	サントウコセンキョウソクドウキョウカダリ	19.30	2.30	鋼	1975	1975				●		R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	野間0908橋	ノマ0908キョウ	2.00	11.30	RC	1962	1962		●				H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋110.333	ミゾハシ110.333	2.40	10.30	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇橋(111.345)	アゲハシ(111.345)	3.00	9.90	RC	1967	1967		●				H31(R元)	Ⅲ	断面修復
豊岡	八鹿	9	梁瀬橋	ヤナセハシ	34.91	8.20	混合	1959	1959		●				H31(R元)	Ⅲ	断面修復、添設補強、再塗装
豊岡	八鹿	9	梁瀬橋側歩道橋(上)	ヤナセハシソクドウキョウ(ノホリ)	34.91	1.70	鋼	1972	1972		●				H31(R元)	Ⅲ	添設補強、再塗装、支承受替
豊岡	八鹿	9	山東町矢名瀬町側道橋	サントウチヨウヤナセチヨウソクドウキョウ	10.46	1.25	RC	1971	1972					●	R5	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大垣橋	オオカイハシ	47.20	8.10	混合	1961	1961		●			●	H31(R元)	Ⅲ	再塗装、炭素繊維シート接着、アラミド繊維シート接着
豊岡	八鹿	9	大垣橋側道橋(下)	オオカイハシソクドウキョウ(カダリ)	46.60	2.40	鋼	1977	1977					●	R5	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	滝田橋	タキタハシ	35.00	7.80	鋼	1961	1960				●		R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	滝田橋側道橋(下)	タキタハシソクドウキョウ(カダリ)	35.00	2.40	鋼	1977	1977				●		R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	大田1号橋	オオタ1ゴウキョウ	6.00	8.24	RC	1960	1960				●		R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大田1号橋側歩道橋下	オオタ1ゴウキョウソクドウキョウ(カダリ)	9.10	1.90	RC	1977	1977				●		R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大田2号橋	オオタ2ゴウキョウ	2.00	8.31	RC	1959	1960		●				R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	大田2号橋側歩道橋(下)	オオタ2ゴウキョウソクドウキョウ(カダリ)	3.00	1.67	RC	1977	1977		●				R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	桑原1300橋	クワハラ1300キョウ	4.00	7.89	RC	1959	1959		●				R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	桑原1300橋側歩道橋(上)	クワハラ1300キョウソクドウキョウ(ノホリ)	4.00	3.18	RC	1971	1971		●				R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	桑原1300橋側歩道橋(下)	クワハラ1300キョウソクドウキョウ(カダリ)	4.20	1.75	RC	1976	1977				●		R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	一本柳橋	イツポンヤナギハシ	6.00	20.50	PC	1969	1969				●		R5	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋114.385	ミゾハシ114.385	4.60	14.00	RC	1971	1971				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋114.475	ミゾハシ114.475	5.42	15.50	RC	1971	1971				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	和田山大橋	ワダヤマオオハシ	330.00	12.30	鋼	1971	1971		●				R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	溝橋115.745	ミゾハシ115.745	3.10	40.00	RC	1971	1971				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋115.760	ミゾハシ115.760	2.80	37.75	RC	1971	1971				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	妙見谷橋	ミョウケンダニハシ	6.88	28.64	混合	1972	1972				●		R5	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋115.845	ミゾハシ115.845	6.00	20.40	RC	1971	1971				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋116.092	ミゾハシ116.092	7.50	15.80	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋116.220	ミゾハシ116.220	6.70	16.10	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	桃ナシ橋	モモナシハシ	4.20	9.71	RC	1962	1962				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	桃ナシ橋側歩道橋・上	モモナシハシソクドウキョウ(ウエ)	4.20	1.85	RC	1971	1971				●		R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	桃ナシ橋側歩道橋・下	モモナシハシソクドウキョウ(シタ)	4.20	1.21	RC	1977	1977				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	町尻橋	マチジリハシ	3.00	8.99	RC	1960	1961				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	町尻橋側歩道橋(上)	マチジリハシソクドウキョウ(ウエ)	3.00	1.90	RC	1989	1989				●		R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上野橋	ウエノハシ	3.00	8.40	RC	1962	1962				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上野橋側歩道橋(上)	ウエノハシソクドウキョウ(ウエ)	4.00	1.90	RC	1989	1989				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	上野橋側歩道橋(下)	ウエノハシソクドウキョウ(カダリ)	4.40	2.40	RC	1977	1977				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋118.800	ミゾハシ118.800	2.64	11.90	RC	不明	不明				●		R3	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
豊岡	八鹿	9	石和橋	イサワハシ	13.54	10.10	鋼	1959	1959	●					H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	石和橋側歩道橋(上)	イサワハシソクドウキョウ(ノホリ)	15.00	1.80	鋼	1989	1989	●					H31(R元)	Ⅲ	再塗装、炭素繊維シート接着、アラミド繊維シート接着
豊岡	八鹿	9	石和橋側歩道橋(下)	イサワハシソクドウキョウ(クダリ)	15.04	1.80	鋼	1977	1977	●					H31(R元)	Ⅲ	再塗装、炭素繊維シート接着、アラミド繊維シート接着
豊岡	八鹿	9	丸山橋	マルヤマハシ	6.00	9.96	PC	1958	1958		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	丸山橋側道橋(上)	マルヤマハシソクドウキョウウエ	6.00	2.45	PC	1989	1989		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	堀畑橋	ホリハタハシ	5.60	12.14	PC	1958	1958		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	池ヶ谷橋	イケガタニハシ	5.50	12.60	混合	1958	1958		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	梅ヶ谷1号橋	ウメガタニイチゴウキョウ	5.40	11.34	PC	1961	1961		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	梅ヶ谷2号橋	ウメガタニニゴウキョウ	5.45	11.13	PC	1961	1961			●			R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	梅ヶ谷2号橋側道橋上	ウメガタニニゴウキョウソクドウキョウウエ	4.53	4.20	RC	1978	1978			●			R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋123.475	ミゾハシ123.475	4.81	27.20	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上野川橋(上)	ウエノカワハシノホリ	12.30	13.22	PC	1999	2000				●		R5	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上野川橋(下)	ウエノカワハシクダリ	12.30	13.42	PC	1999	2000				●		R5	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋123.507	ミゾハシ123.507	4.79	26.00	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋123.577	ミゾハシ123.577	6.52	25.70	RC	1990	1990		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋123.611	ミゾハシ123.611	6.52	26.65	RC	1990	1990		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上野大橋(上)	ウエノオオハシノホリ	112.50	13.90	鋼	1997	2000		●				R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	上野大橋(下)	ウエノオオハシクダリ	112.50	17.00	鋼	1997	2000		●				R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	溝橋123.753	ミゾハシ123.753	6.26	31.75	RC	1990	1990		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇橋(123.875)	アゲハシ(123.875)	21.65	11.00	PC	1996	2000	●					H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	上箇高架橋	アゲコウカキョウ	168.65	16.70	RC	1992	1993		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇川橋	アゲカワハシ	18.10	11.10	PC	1992	1992				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇川側道橋(上)	アゲカワソクドウキョウ(ノホリ)	12.00	5.20	PC	1992	1992				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇川側道橋(下)	アゲカワソクドウキョウ(クダリ)	12.00	5.20	PC	1992	1992				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇川(上り出)	アゲカワノホリシュツロ	18.63	5.10	PC	1992	1992				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇川(下り入)	アゲカワクダリニュウロ	17.80	5.10	PC	1992	1992				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	上箇川橋(歩道)	アゲカワハシ(ホトウ)	18.60	2.80	PC	1992	1992				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋126.157	ミゾハシ126.157	3.30	26.25	RC	1992	1992	●					R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	朝倉橋	アサクラハシ	16.70	20.00	PC	1986	1986	●					H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋127.303	ミゾハシ127.303	6.40	20.40	RC	1992	1992		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	溝橋127.387	ミゾハシ127.387	5.93	16.80	RC	1989	1989			●			R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	八木川橋	ヤキガワハシ	64.00	18.30	鋼	1988	1992		●				R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	溝橋127.474	ミゾハシ127.474	7.10	19.70	RC	1989	1989			●			R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	野畑橋	ノハタハシ	7.30	8.30	PC	1963	1963			●			R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	野畑橋側歩道橋(下)	ノハタハシソクドウキョウ(クダリ)	16.50	3.87	PC	2014	2015			●			R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	万々谷橋	マンマンダニハシ	11.20	8.20	鋼	1963	1963				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	万々谷橋側道橋(下)	マンマンダニソクドウキョウ(クダリ)	11.00	2.30	鋼	1977	1977			○	●		R4	Ⅲ	床版取替、再塗装
豊岡	八鹿	9	万々谷橋側道橋(上)	マンマンダニソクドウキョウ(ノホリ)	19.60	3.80	PC	2019	2019		●				R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	見田橋	ミタハシ	2.00	7.40	RC	1962	1962				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	見田橋側歩道橋(上)	ミタハシソクドウキョウ(ノホリ)	2.70	2.10	RC	1984	1984				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	見田橋側歩道橋(下)	ミタハシソクドウキョウ(クダリ)	2.70	0.80	RC	1984	1984				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	古市場橋	フルイチハシ	6.30	8.37	PC	1963	1963			●			R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	古市場橋側歩道橋・上	フルイチハシソクドウキョウ(ノホリ)	10.14	2.30	鋼	1978	1978			●			R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	古市場橋側歩道橋・下	フルイチハシソクドウキョウ(クダリ)	10.54	1.67	鋼	1978	1978			●			R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	フリヤケ谷橋	フリヤケタニハシ	2.00	10.40	RC	1963	1963	●					H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	柳原橋	ヤキハラハシ	6.00	8.27	RC	1964	1964	●				●	R2	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	柳原側道橋	ヤナギハラソクドウキョウ	16.90	3.40	PC	2009	2011				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大谷第二橋	オオタニダイニキョウ	7.00	8.30	PC	1964	1964	●					H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大谷第二橋側歩道橋(上)	オオタニダイニキョウソクドウキョウ(ノホリ)	14.00	2.40	鋼	1964	1964	●					H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	大谷橋	オオタニハシ	55.00	7.70	鋼	1965	1965		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	万久里橋	マンクサハシ	40.00	8.00	鋼	1965	1964		●				R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	二見橋	フタミハシ	13.50	8.80	PC	1964	1964	●					H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	二見橋側歩道橋(下)	フタミハシソクドウキョウ(クダリ)	21.70	2.30	鋼	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅲ	再塗装、炭素繊維シート接着、アラミド繊維シート接着
豊岡	八鹿	9	養父市尾崎側道歩橋(下)	ヤブシオサキソクドウキョウ	2.02	1.55	RC	1978	1979	●					R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	片岡橋	カタガハシ	6.30	8.35	PC	1963	1963		●				R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
豊岡	八鹿	9	片岡橋側歩道橋(上)	カタカバシソクホドウキョウ(ノホリ)	6.30	1.07	鋼	1978	1978		●				R2	I	
豊岡	八鹿	9	片岡橋側歩道橋(下)	カタカバシソクホドウキョウ(クダリ)	7.85	2.36	RC	1978	1978		●				R2	I	
豊岡	八鹿	9	前川原橋	マエカワハラハシ	3.10	7.70	RC	1962	1962		●				R3	I	
豊岡	八鹿	9	前川原橋側歩道橋・上	マエカワハラハシソクホドウキョウ・ノホリ	5.52	2.40	PC	1966	1966		●				R3	I	
豊岡	八鹿	9	前川原橋側歩道橋・下	マエカワハラハシソクホドウキョウクダ	4.75	1.70	RC	1978	1978		●				R3	II	
豊岡	八鹿	9	関宮橋	セキミヤハシ	20.00	8.20	鋼	1962	1962		●				R3	I	
豊岡	八鹿	9	関宮橋側道橋(上)	セキミヤハシソクホドウキョウ・ウエ	23.50	2.40	鋼	1989	1988		●				R3	I	
豊岡	八鹿	9	関宮橋側道橋(下)	セキミヤハシソクホドウキョウ・シタ	23.50	1.90	鋼	1967	1967		●				R3	II	
豊岡	八鹿	9	関宮2号橋(上)	セキミヤ2ゴウキョウノホリ	37.56	8.20	PC	1964	1964		●				R2	I	
豊岡	八鹿	9	関宮2号橋(下)	セキミヤ2ゴウキョウクダリ	37.45	7.90	PC	1985	1984		●				R3	I	
豊岡	八鹿	9	溝橋142.620	ミゾハシ142.620	5.11	13.15	RC	1966	1966				●		R4	II	
豊岡	八鹿	9	八木谷小橋	ヤキタニコハシ	18.00	10.70	RC	1964	1964		●				R2	II	
豊岡	八鹿	9	蛇淵橋	ジャブチハシ	137.00	10.12	混合	1966	1966		●				R2	II	
豊岡	八鹿	9	矢井原橋	ヤイハラハシ	95.70	8.87	PC	1966	1966	○		●			R3	III	落橋防止設置
豊岡	八鹿	9	八木谷橋	ヤキタニハシ	49.44	16.00	鋼	1987	1987			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	溝橋145.575	ミゾハシ145.575	3.58	16.80	混合	不明	不明			●			R4	I	
豊岡	八鹿	9	宮ノ原橋	ミヤノハラハシ	10.00	16.02	PC	1996	1996		●				R2	II	
豊岡	八鹿	9	宮ノ原橋側道橋(上)	ミヤノハラハシソクホドウキョウノホリ	10.00	5.25	PC	1998	1998		●				R2	I	
豊岡	八鹿	9	溝橋145.971	ミゾハシ145.971	6.30	20.82	RC	不明	不明			●			R4	I	
豊岡	八鹿	9	谷入田橋	タニリダハシ	6.00	8.80	PC	1961	1961	●				●	H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	谷入田橋側歩道橋・下	タニリダハシソクホドウキョウクダリ	6.04	2.30	鋼	2021上部工更新	2021上部工更新					●	R5	I	
豊岡	八鹿	9	であい橋	デアイハシ	12.00	8.10	PC	1959	1959	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	であい橋側歩道橋(上)	デアイハシソクホドウキョウ(ノホリ)	12.40	1.70	鋼	1980	1980	○ ●					H31(R元)	III	再塗装、炭素繊維シート接着、アラミド繊維シート接着
豊岡	八鹿	9	水舟橋	ミスフネハシ	5.30	8.50	PC	1960	1959			●			R3	I	
豊岡	八鹿	9	水舟橋側歩道橋(上)	ミスフネハシソクホドウキョウ(ノホリ)	5.00	4.60	RC	1978	1978			●			R3	II	
豊岡	八鹿	9	溝橋152.045	ミゾハシ152.045	4.80	12.55	RC	不明	不明			○	●		R4	III	ひびわれ注入、断面修復
豊岡	八鹿	9	溝橋152.400	ミゾハシ152.400	2.40	12.00	RC	不明	不明			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	奥谷橋	オクタニハシ	5.30	8.30	PC	1960	1960	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	昆陽橋	コンヨウハシ	13.54	8.34	PC	1962	1962	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	昆陽橋幅橋	コンヨウカワフキョウ	17.10	4.20	鋼	2004	2004	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	昆陽橋側歩道橋(下)	コンヨウハシソクホドウキョウ(クダリ)	16.60	1.80	鋼	1975	1978	○ ●					H31(R元)	III	主桁取替、再塗装、添設補強
豊岡	八鹿	9	鹿田大橋	シカタオハシ	57.80	16.80	鋼	1988	1988			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	下鹿田橋	シモシカタハシ	53.20	13.00	PC	1986	1986			○	●		R4	III	打換え(舗装)、伸縮装置取替
豊岡	八鹿	9	新入江橋	シンイリエハシ	68.50	12.00	鋼	1980	1981			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	和田橋	ワダハシ	45.00	13.40	鋼	1981	1982	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	和田橋側歩道橋(下)	ワダハシソクホドウキョウ(クダリ)	45.00	2.80	鋼	1976	1977	○ ●					H31(R元)	III	添設補強、再塗装
豊岡	八鹿	9	崩橋	クズレハシ	3.60	11.45	RC	1972	1972	●					R2	I	
豊岡	八鹿	9	溝橋162.100	ミゾハシ162.100	5.13	16.70	RC	1975	1975			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	春來1号橋	ハルキイチゴウキョウ	50.00	11.20	鋼	1973	1973			●			R4	I	
豊岡	八鹿	9	春來2号橋	ハルキ2ゴウキョウ	17.00	12.20	PC	1973	1973	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	溝橋164.620	ミゾハシ164.620	3.10	14.20	RC	1975	1975			●			R4	I	
豊岡	八鹿	9	求橋	モトムハシ	21.20	14.00	鋼	1973	1973			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	溝橋169.000	ミゾハシ169.000	3.00	10.20	RC	1974	1974			●			R4	I	
豊岡	八鹿	9	湯谷橋	ユタニハシ	13.30	9.25	鋼	1962	1963	●					H31(R元)	II	
豊岡	八鹿	9	湯谷側道橋	ユタニソクホドウキョウ	21.00	3.80	PC	2010	2011			●			R4	I	
豊岡	八鹿	9	溝橋169.780	ミゾハシ169.780	2.00	7.50	RC	不明	不明			●			R4	II	
豊岡	八鹿	9	小豆谷橋	アヅキダニハシ	18.00	8.42	鋼	1962	1963	○ ●					H31(R元)	III	再塗装、表面保護
豊岡	八鹿	9	宮谷橋	ミヤタニハシ	22.60	8.60	鋼	1962	1963	○ ●					H31(R元)	III	再塗装、表面保護
豊岡	八鹿	9	夫婦橋	メウトハシ	32.00	8.60	鋼	1962	1962		○	●			R3	III	添設補強、伸縮装置取替
豊岡	八鹿	9	高山橋	タカヤマハシ	12.00	10.60	鋼	1959	1960		●				R3	I	
豊岡	八鹿	9	温泉大橋	オンセンオハシ	93.10	7.70	鋼	1962	1961		●				R3	II	
豊岡	八鹿	9	温泉大橋側歩道橋(上)	オンセンオハシソクホドウキョウ(ウエ)	104.00	2.80	鋼	1995	1996	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	湯村温泉橋	ユムラオンセンキョウ	38.58	9.87	鋼	1962	1962	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	湯村温泉橋側歩道橋(下)	ユムラオンセンキョウソクホドウキョウ(クダリ)	42.70	2.60	鋼	1983	1984	●					H31(R元)	I	
豊岡	八鹿	9	出合橋	デアイハシ	90.78	12.15	PC	1971	1971	●					H31(R元)	II	
豊岡	八鹿	9	出合橋側道橋(下)	デアイハシソクホドウキョウ(クダリ)	81.90	3.50	鋼	2018	2017		●				R2	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
豊岡	八鹿	9	サワラ田橋	サワラダハシ	3.80	8.20	RC	1964	1964	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	サワラ田橋側歩道橋上	サワラダハシソクホドウキョウノホリ	4.80	2.80	RC	1978	1978				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	谷川橋	タニガワハシ	9.45	8.20	PC	1965	1965				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	谷川橋側道橋(上)	タニガワハシソクホドウキョウノホリ	9.50	2.50	PC	1971	1971				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大平橋	オオヒラハシ	2.64	10.92	RC	1965	1966	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	大平橋側歩道橋(上)	オオヒラハシソクホドウキョウノホリ	3.30	4.00	RC	1965	1966				●		R4	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	大平橋側歩道橋(下)	オオヒラハシソクホドウキョウウタリ	4.30	2.00	RC	1983	1983	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	千原橋	チハラハシ	8.44	8.30	PC	1965	1964		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	千原橋側道橋(下)	チハラハシソクホドウキョウウタリ	8.40	3.40	PC	1984	1984		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	前田橋	マエダハシ	5.10	10.55	RC	1965	1965	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	前田橋側歩道橋(下)	マエダハシソクホドウキョウシタ	6.00	1.22	RC	1983	1983				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	坂本橋	サカモトハシ	11.70	11.50	PC	1965	1965		●				R2	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	神田谷橋	カンダニハシ	5.34	12.33	PC	1965	1966	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	隠尻橋	イジリハシ	5.34	14.80	PC	1965	1965	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	尾崎橋	オザキハシ	5.30	8.30	PC	1965	1965	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	尾崎橋側歩道橋(上)	オザキハシソクホドウキョウノホリ	6.25	2.90	PC	2012	2013	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	鳴鐘橋	ナルカネハシ	19.60	8.72	鋼	1966	1966	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	鳴鐘橋側歩道橋(上)	ナルカネハシソクホドウキョウノホリ	24.56	1.25	鋼	1971	1972	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	鳴鐘橋側道橋(下)	ナルカネハシソクホドウキョウウタリ	28.00	3.80	PC	2008	2008				●		R4	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	千谷大橋	チダニオオハシ	121.51	7.80	混合	1965	1965		●				R3	Ⅱ	
豊岡	八鹿	9	千谷大橋側道橋(下)	チダニオオハシソクホドウキョウ	122.10	2.80	鋼	1980	1982		●				R3	Ⅰ	
豊岡	八鹿	9	千谷川橋	チダニカワハシ	20.00	11.90	鋼	1976	1976	●				●	H31(R元)	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復、再塗装、伸縮装置取替
豊岡	八鹿	9	作山川橋	ツクリヤマカワハシ	17.50	15.66	PC	2019	2023		●				—	—	
豊岡	朝来	483	豊岡出石IC ONランプ橋	トヨオカイスシク ONランプキョウ	93.00	7.65	PC	2023	2024	供用	●				—	—	
豊岡	朝来	483	豊岡出石IC OFFランプ橋	トヨオカイスシク OFFランプキョウ	45.00	7.90	PC	2020	2024	供用	●				—	—	
豊岡	朝来	483	佐野橋	サノハシ	29.00	12.90	PC	2023	2024	供用	●				—	—	
豊岡	朝来	483	上佐野橋	カミサノハシ	46.00	12.90	PC	2022	2024	供用	●				—	—	
豊岡	朝来	483	上佐野高架橋	カミサノコウカキョウ	176.00	11.20	PC	2023	2024	供用	●				—	—	
豊岡	朝来	483	立野跨道橋	タテノコウキョウ	41.06	5.20	PC	2004	2005				●		R5	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	東滝跨道橋	トウタキコウキョウ	43.60	5.50	PC	2004	2005				●		R5	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	八木川ランプ橋	ヤキガワランプキョウ	67.00	16.87	その他	2012	2012	●					H31(R元)	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	但馬空港IC ONランプ橋	タジマクウコウIC ONランプキョウ	117.00	6.15	PC	2020	2020		●				R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	但馬空港IC OFFランプ橋	タジマクウコウIC OFFランプキョウ	125.00	6.15	PC	2020	2020		●				R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	竹貫川橋	タケスガワハシ	43.00	12.90	PC	2020	2020		●				R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	八代川橋	ヤシロガワハシ	266.50	19.74	鋼	2020	2020		●				R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	山本橋(下り線)	ヤマモトハシクダリセン	67.00	10.40	PC	2020	2020		●				R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	山本橋(上り線)	ヤマモトハシノホリセン	63.00	10.40	PC	2020	2020			●			R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	山本高架橋	ヤマモトコウカキョウ	266.00	11.15	PC	2020	2020			●			R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	水上2号橋	ミナミ2コウキョウ	39.50	12.90	PC	2020	2020			●			R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	水上1号橋	ミナミ1コウキョウ	29.00	12.90	PC	2020	2020			●			R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	祢布川橋	ニョウガワハシ	159.00	11.15	PC	2020	2020			●			R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	祢布橋	ニョウハシ	71.50	21.26	混合	2020	2020			●			R3	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	溝橋C1ランプNo.2+76.3	ミゾハシC1ランプナンバ-2プラス76.3	6.50	32.05	RC	2015	2015			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	日高Cランプ橋(ONランプ)	ヒダカCランプキョウ(ONランプ)	22.90	11.40	PC	2017	2016				●		R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	日高Bランプ橋(OFFランプ)	ヒダカBランプキョウ(OFFランプ)	20.80	7.90	PC	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	日高橋	ヒダカハシ	23.30	12.90	PC	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	稲葉川橋	イナバガワハシ	63.00	14.89	鋼	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	赤尾橋	アカオハシ	190.00	11.15	PC	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	宿南2号橋	シュクナミ2コウキョウ	155.00	11.15	PC	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	青山川橋	アオヤマガワハシ	262.10	11.15	PC	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	宿南1号橋(下)	シュクナミ1コウキョウ(クダリセン)	119.00	10.40	PC	2016	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	宿南1号橋(上)	シュクナミ1コウキョウ(ノホリセン)	80.00	10.40	PC	2016	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	小佐川橋	オサガワハシ	267.00	11.20	PC	2014	2016			●			R4	Ⅱ	
豊岡	朝来	483	八木川橋	ヤキガワハシ	411.50	11.15	鋼	2017	2016			●			R4	Ⅱ	
豊岡	朝来	483	八木川橋Bランプ橋	ヤキガワハシBランプキョウ	77.69	7.80	鋼	2017	2016			●			R4	Ⅰ	
豊岡	朝来	483	溝橋21.50	ミゾハシ21.50	16.44	32.80	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
豊岡	朝来	483	溝橋21.72	ミゾバン21.72	4.80	17.20	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	溝橋21.80	ミゾバン21.80	14.30	18.80	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	大屋川橋	オオヤガワハンクダリセン	318.50	11.15	鋼	2011	2012	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	溝橋25.48	ミゾバン25.48	7.53	42.95	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	建屋川橋	タキノヤガワハンクダリセン	90.50	11.15	鋼	2012	2012	●					H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	畑川橋	ハタガワハンクダリセン	289.00	11.15	PC	2008	2012	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	岡高架橋(上)	オカコウカキョウノホリセン	291.00	10.40	鋼	2011	2012	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	岡高架橋(下)	オカコウカキョウクダリセン	298.00	10.40	鋼	2012	2012	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	溝橋30.55	ミゾバン30.55	2.80	27.42	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	芳賀野高架橋(上)	ハガノコウカキョウノホリセン	61.00	10.40	PC	2010	2012	●					H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	芳賀野高架橋(下)	ハガノコウカキョウクダリセン	61.00	10.40	PC	2010	2012	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	溝橋33.52	ミゾバン33.52	2.77	24.83	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	溝橋33.62	ミゾバン33.62	6.60	15.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	市御堂大橋	イチミドウオオハシノホリセン	678.00	11.15	PC	2011	2012	●					R3	I	
豊岡	朝来	483	溝橋35.256	ミゾバン35.256	12.37	23.96	RC	2001	2001				●		R4	II	
豊岡	朝来	483	溝橋35.258	ミゾバン35.258	23.72	32.80	RC	2000	2000				●		R4	II	
豊岡	朝来	483	溝橋35.328	ミゾバン35.328	17.70	22.50	RC	不明	不明				●		R4	II	
豊岡	朝来	483	溝橋35.380	ミゾバン35.380	13.24	23.36	RC	2001	2001				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	黒川高架橋(上)	クロカワコウカキョウノホリセン	130.30	10.98	鋼	2005	2007				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	黒川高架橋(下)	クロカワコウカキョウクダリセン	99.70	10.40	鋼	2005	2006				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	筒江橋	ツツエハン	84.40	11.60	PC	2005	2006				●		R3	II	
豊岡	朝来	483	梨ヶ谷OV橋	ナシガタニOVキョウ	20.10	4.90	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	溝橋36.968	ミゾバン36.968	5.95	23.50	RC	2005	2005				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	溝橋37.286	ミゾバン37.286	9.65	17.19	RC	不明	不明				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	山東PA橋	サントウPAキョウ	37.00	12.50	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	楽音寺高架橋	ガクオンジコウカキョウ	324.10	11.39	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	山東高架橋	サントウコウカキョウ	925.20	11.60	混合	2005	2006				●		R3	II	
豊岡	朝来	483	溝橋39.385	ミゾバン39.385	3.90	25.50	RC	2003	2003				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	溝橋39.494	ミゾバン39.494	2.58	47.67	RC	2003	2003				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	溝橋39.620	ミゾバン39.620	8.00	28.00	RC	2003	2003				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	粟鹿川橋	アワガガワハン	130.00	11.40	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	溝橋41.050	ミゾバン41.050	7.81	11.06	RC	2000	2000				●		R4	II	
豊岡	朝来	483	山東IC橋	サントウICキョウ	24.40	11.10	PC	2000	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	柴川橋(上)	シバカワハンノホリセン	140.60	10.38	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	柴川橋(下)	シバカワハンクダリセン	150.20	14.80	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	柴橋	シバハン	21.30	12.90	PC	2005	2006				●		R3	II	
豊岡	朝来	483	和田橋	ワダハン	118.00	11.40	鋼	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	徳畑橋	トクハタハン	25.50	12.90	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	山垣橋	ヤマガキハン	18.00	12.90	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	法用谷橋	ホウヨウダニハン	54.00	11.15	PC	2005	2006				●		R3	I	
豊岡	朝来	483	平野高架橋	ヒラノコウカキョウ	308.50	11.20	PC	2005	2006	●					H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	養徳寺橋(上)	ヨウトクジハンノホリ	40.00	11.40	PC	2005	2006	●					H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	養徳寺橋(下)	ヨウトクジハンクダリ	47.00	11.40	PC	2005	2006	●					H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	沢野橋(上)	サワノハンノホリ	98.50	10.40	鋼	2004	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	沢野橋(下)	サワノハンクダリ	100.30	10.40	鋼	2004	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	溝橋54.215	ミゾバン54.215	30.01	34.54	RC	2005	2005				●		R4	II	
豊岡	朝来	483	溝橋54.25(E500)	ミゾバン54.25E500	7.80	9.59	RC	2005	2005				●		R4	I	
豊岡	朝来	483	桜木橋(上)	サクラキハンノホリ	17.83	11.27	PC	2005	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	桜木橋(下)	サクラキハンクダリ	17.85	11.27	PC	2005	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	青垣BS-Aランプ橋	アオガキBS-Aランプキョウ	17.82	6.14	PC	2005	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	青垣Aランプ橋	アオガキAランプキョウ	19.10	7.89	PC	2005	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	青垣Dランプ橋	アオガキDランプキョウ	17.40	16.12	PC	2005	2006	●					H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	西芦田橋(上)	ニシアシダハン	111.00	10.40	PC	2005	2006	●				●	H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	西芦田橋(下)	ニシアシダハン	115.50	10.40	PC	2005	2006	●				●	H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	田井縄2号橋	タイナワ2ゴウキョウ	24.50	22.90	PC	2004	2006	●					H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	田井縄1号橋	タイナワ1ゴウキョウ	18.50	15.66	PC	2004	2006	●					H31(R元)	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
豊岡	朝来	483	栗住野橋	クリヌバシ	159.50	11.20	鋼	2004	2006	●				●	H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	栗住野高架橋	クリヌコウカキョウ	289.00	11.20	PC	2005	2006	●				●	H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	沼北高架橋	ヌマキタウカキョウ	235.00	11.20	PC	2004	2006	●				●	H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	沼南高架橋	ヌマミナミコウカキョウ	218.00	11.15	PC	2003	2006	●				●	H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	新舟戸橋	シンフナトバシ	21.50	12.90	PC	2004	2006	●				●	H31(R元)	I	
豊岡	朝来	483	御油第2高架橋	ゴユダイ2コウカキョウ	100.00	11.15	PC	2003	2006	●				●	H31(R元)	II	
豊岡	朝来	483	御油第1高架橋	ゴユダイ1コウカキョウ	100.00	11.15	PC	2003	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	新徳昌寺橋	シントクショウジバシ	19.30	12.90	PC	2004	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	井中橋	イナカバシ	155.00	11.20	PC	2003	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	賀茂高架橋	カモコウカキョウ	1403.00	11.60	PC	2005	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	新天神橋	シンテンジンバシ	19.50	13.10	PC	2002	2006				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	常楽高架橋	ジョウラクコウカキョウ	249.00	11.60	PC	2003	2006				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	氷上橋	ヒカミバシ	449.50	11.70	混合	2006	2006				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	溝橋63.024	ミゾバシ63.024	2.90	38.00	RC	2004	2004				●	R4	I		
豊岡	朝来	483	西中高架橋	ニシナカコウカキョウ	358.00	21.60	PC	2003	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	犬岡高架橋	イヌオカコウカキョウ	114.00	25.60	PC	2001	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	氷上Cランプ橋	ヒカミCランプキョウ	23.00	8.10	PC	2005	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	市辺第2橋	イチヘダイニキョウ	24.20	25.57	PC	2005	2006				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	市辺第1橋	イチヘダイイチキョウ	24.00	32.82	PC	2005	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	氷上 Gランプ橋	ヒカミGランプキョウ	274.50	8.00	鋼	2005	2006				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	横田高架橋	ヨコタウカキョウ	550.00	11.60	混合	2002	2005			○	●	R5	III	断面修復	
豊岡	朝来	483	氷上ICDランプ橋	ヒカミICDランプキョウ	110.70	7.05	混合	2004	2005				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	溝橋65.230	ミゾバシ65.230	6.12	11.60	RC	2002	2002				●	R4	I		
豊岡	朝来	483	北野高架橋	キタノコウカキョウ	624.00	11.60	PC	2004	2004	●	▲			H31(R元)	III	断面修復、表面保護、伸縮装置取替、排水管設置	
豊岡	朝来	483	石才川橋	イシザイガワバシ	25.00	13.90	PC	2004	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	溝橋67.980	ミゾバシ67.980	3.20	15.64	RC	2004	2004				●	R4	I		
豊岡	朝来	483	下朝日川橋	シモアサヒガワバシ	16.66	12.90	PC	2005	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	西野々第5橋	ニシノダイゴキョウ	20.30	23.24	PC	2000	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	西野々第4橋	ニシノダイ4キョウ	22.60	23.22	PC	2000	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	西野々第3橋	ニシノダイサンキョウ	21.40	23.30	PC	2000	2005			○	●	R5	III	断面修復	
豊岡	朝来	483	西野々第2橋	ニシノダイニキョウ	19.47	23.10	PC	2000	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	西野々第1橋	ニシノダイイチキョウ	17.50	23.10	PC	2000	2005				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	下野村第4橋	シモノムラダイ4キョウ	19.00	23.10	PC	2000	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	下野村第3橋	シモノムラダイサンキョウ	17.50	23.10	PC	2000	2005			○	●	R5	III	断面修復	
豊岡	朝来	483	下野村第2橋	シモノムラダイ2キョウ	54.80	23.60	PC	2001	2005				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	下野村Gランプ橋	シモノムラGランプキョウ	20.51	8.10	PC	2002	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	下野村第1橋	シモノムラダイイチキョウ	19.20	23.10	PC	2002	2005				●	R5	II		
豊岡	朝来	483	下野村Fランプ橋	シモノムラFランプキョウ	20.59	8.10	PC	2002	2005				●	R5	I		
豊岡	朝来	483	溝橋71.020	ミゾバシ71.020	10.80	27.00	RC	2002	2002				●	R4	II		
豊岡	朝来	483	溝橋71.100	ミゾバシ71.100	18.27	19.18	RC	2002	2002				●	R4	II		
豊岡	朝来	483	溝橋11.96	ミゾバシ11.96	6.40	21.60	RC	2020	2016			●		R3	I		
豊岡	朝来	483	溝橋11.78	ミゾバシ11.78	17.10	13.50	RC	2020	2020			●		R3	I		
姫路	姫路	2	土山1号橋(上)	ツチヤマ1コウキョウ(ノホリ)	10.44	10.40	PC	1969	1969	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	土山1号橋(下)	ツチヤマ1コウキョウ(ウダリ)	10.44	10.40	PC	1969	1971	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	土山3号橋	ツチヤマ3コウキョウ	5.10	21.70	RC	不明	不明			●		R3	II		
姫路	姫路	2	土山橋(上)	ツチヤマバシノホリ	20.00	10.65	鋼	1966	1966			●		R3	I		
姫路	姫路	2	土山橋(下)	ツチヤマバシウダリ	20.00	10.65	鋼	1972	1972			●		R3	I		
姫路	姫路	2	土山側道橋(上)	ツチヤマソコトウキョウノホリ	20.00	7.80	鋼	1972	1972	○		●		R2	III	当て板補修	
姫路	姫路	2	土山側道橋(下)	ツチヤマソコトウキョウウダリ	20.00	7.80	鋼	1972	1972			●		R2	I		
姫路	姫路	2	高畑3号橋	タカハタ3コウキョウ	3.30	22.30	RC	不明	1969			●		R3	I		
姫路	姫路	2	高畑2号橋(上)	タカハタ2コウキョウノホリ	11.10	10.50	PC	1969	1969			●		R3	I		
姫路	姫路	2	高畑2号橋(下)	タカハタ2コウキョウウダリ	11.10	10.50	PC	1969	1971			●		R2	II		
姫路	姫路	2	高畑橋側道橋(上)	タカハタバシソコトウキョウノホリ	4.80	8.80	RC	1966	1966			●		R3	I		
姫路	姫路	2	高畑橋側道橋(下)	タカハタバシソコトウキョウウダリ	4.80	7.25	RC	1966	1966			●		R3	I		
姫路	姫路	2	高畑4号橋	タカハタ4コウキョウ	5.20	22.20	RC	不明	1969			●		R3	I		
姫路	姫路	2	新在家1号橋	シンザイケ1コウキョウ	7.70	22.90	RC	不明	1969			●		R3	II		

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	新在家1号橋側道橋上	シンザイケ1コウキョウソクドウキョウノホリ	2.60	8.50	RC	1966	1966		●				R3	I	
姫路	姫路	2	新在家1号橋側道橋下	シンザイケ1コウキョウソクドウキョウノダリ	2.60	8.50	RC	1966	1966		●				R3	I	
姫路	姫路	2	新在家2号橋	シンザイケ2コウキョウ	7.30	22.60	RC	不明	1969		●				R3	I	
姫路	姫路	2	新在家2号橋側道橋上1	シンザイケ2コウキョウソクドウキョウノホリ1	2.85	7.20	RC	1965	1965	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	新在家2号橋側道橋上2	シンザイケ2コウキョウソクドウキョウノホリ2	2.85	9.10	RC	1965	1965	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	新在家2号橋側道橋下	シンザイケ2コウキョウソクドウキョウノダリ	2.85	9.13	RC	1965	1964	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	新在家跨道橋(上)	シンザイケコトウキョウノホリ	20.00	10.80	鋼	1965	1965		●				R2	I	
姫路	姫路	2	新在家跨道橋(下)	シンザイケコトウキョウノダリ	20.00	10.80	鋼	1972	1972	○	●				R2	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入、伸縮装置
姫路	姫路	2	新在家3号橋	シンザイケ3コウキョウ	3.60	21.70	RC	不明	不明		●				R3	I	
姫路	姫路	2	新在家3号橋側道橋上	シンザイケ3コウキョウソクドウキョウノホリ	3.10	8.80	RC	1965	1965		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	新在家3号橋側道橋下	シンザイケ3コウキョウソクドウキョウノダリ	3.10	9.00	RC	1965	1964		●				R2	I	
姫路	姫路	2	北野1号橋(7溝渠)上	キタノ1コウキョウ(7コウキョ)ノホリ	4.70	8.65	RC	1970	1970		●				R3	I	
姫路	姫路	2	北野1号橋(7溝渠)下	キタノ1コウキョウ(7コウキョ)ノダリ	4.70	8.67	RC	1973	1973		●				R3	I	
姫路	姫路	2	北野1号橋(7溝渠)側道橋上	キタノ1コウキョウ(7コウキョ)ソクドウキョウノホリ	4.70	9.00	RC	1969	1969		●				R3	I	
姫路	姫路	2	北野1号橋(7溝渠)側道橋下	キタノ1コウキョウ(7コウキョ)ソクドウキョウノダリ	4.70	9.20	RC	1972	1972		●				R3	I	
姫路	姫路	2	北野2号橋	キタノ2コウキョウ	3.10	22.10	RC	不明	1969			●			R3	I	
姫路	姫路	2	北野3号橋	キタノ3コウキョウ	4.90	22.20	RC	不明	1969			●			R3	I	
姫路	姫路	2	北野4号橋	キタノ4コウキョウ	3.10	22.00	RC	不明	1969			●			R3	I	
姫路	姫路	2	北野5号橋	キタノ5コウキョウ	3.10	21.80	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	北野6号橋	キタノ6コウキョウ	6.30	22.50	RC	不明	1969			●			R3	I	
姫路	姫路	2	北野跨道橋(上)	キタノコトウキョウノホリ	80.30	15.51	鋼	1968	1968			●			R3	I	
姫路	姫路	2	北野跨道橋(下)	キタノコトウキョウノダリ	80.30	16.73	鋼	1972	1972			●			R3	I	
姫路	姫路	2	野口1号橋	ノグチ1コウキョウ	4.87	15.30	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	白ヶ池川側道橋(上)	シロガイケガワソクドウキョウノホリ	24.50	8.00	PC	2013	2013	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	白ヶ池川側道橋(下)	シロガイケガワソクドウキョウノダリ	21.20	8.00	PC	2013	2013	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	坂元橋	サカモトキョウ	3.10	28.20	RC	不明	1969			●			R3	I	
姫路	姫路	2	間形橋(上)	マガタバシノホリ	21.70	11.80	PC	2011	2011			●			R4	I	
姫路	姫路	2	間形橋(下)	マガタバシノダリ	21.70	12.15	PC	2011	2011			●			R4	I	
姫路	姫路	2	間形側道橋(上)	マガタバシソクドウキョウノホリ	21.70	7.65	PC	2012	2012			●			R4	I	
姫路	姫路	2	間形側道橋(下)	マガタバシソクドウキョウノダリ	21.40	8.00	PC	2011	2011			●			R4	I	
姫路	姫路	2	美乃利1号橋(上)	ミノリ1コウキョウノホリ	2.60	18.41	RC	1965	1965				●		R4	I	
姫路	姫路	2	美乃利1号橋(下)	ミノリ1コウキョウノダリ	2.60	11.50	RC	1965	1965	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	美乃利1号橋側道橋上	ミノリ1コウキョウソクドウキョウノホリ	2.60	10.47	混合	1965	1965				●		R4	I	
姫路	姫路	2	美乃利1号橋側道橋下	ミノリ1コウキョウソクドウキョウノダリ	2.60	8.15	混合	1965	1965				●		R4	I	
姫路	姫路	2	美乃利2号橋側道橋上	ミノリ2コウキョウソクドウキョウノホリ	2.00	8.85	RC	1965	1965	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	美乃利2号橋側道橋下	ミノリ2コウキョウソクドウキョウノダリ	2.00	7.90	RC	1965	1965	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	溝之口跨道橋	ミヅノグチコトウキョウ	31.50	26.77	鋼	2010	2010			●			R4	I	
姫路	姫路	2	溝之口3号橋(上)	ミヅノグチ3コウキョウノホリ	2.64	12.50	RC	1967	1967	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	溝之口3号橋(下)	ミヅノグチ3コウキョウノダリ	2.64	12.50	RC	1967	1967	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	溝之口3号側道橋(上)	ミヅノグチ3コウキョウソクドウキョウノホリ	2.64	7.50	RC	1968	1968	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	溝之口3号側道橋(下)	ミヅノグチ3コウキョウソクドウキョウノダリ	2.64	10.00	RC	1968	1968	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	茶屋跨線橋(上)	チャヤコセンキョウノホリ	23.00	18.05	PC	1968	1968	○●				▲	H31(R元)	Ⅲ	支承受替
姫路	姫路	2	茶屋跨線橋(下)	チャヤコセンキョウノダリ	23.00	16.50	PC	1968	1968	●				▲	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	溝之口4号橋(上)	ミヅノグチ4コウキョウノホリ	4.00	13.25	RC	1965	1965		●				R3	I	
姫路	姫路	2	溝之口4号橋(下)	ミヅノグチ4コウキョウノダリ	4.00	14.63	RC	1965	1965		●				R3	I	
姫路	姫路	2	溝之口4号橋側道橋上	ミヅノグチ4コウキョウソクドウキョウノホリ	4.00	17.12	RC	1965	1965		●				R3	I	
姫路	姫路	2	溝之口4号橋側道橋下	ミヅノグチ4コウキョウソクドウキョウノダリ	4.00	15.41	RC	1965	1965		●				R3	I	
姫路	姫路	2	溝之口5号橋(上)	ミヅノグチ5コウキョウノホリ	9.00	16.31	PC	1968	1968		●				R2	I	
姫路	姫路	2	溝之口5号橋(下)	ミヅノグチ5コウキョウノダリ	9.00	15.79	PC	1968	1968		●				R2	I	
姫路	姫路	2	溝之口6号橋(上)	ミヅノグチ6コウキョウノホリ	17.25	10.50	PC	1967	1967				●		R4	I	
姫路	姫路	2	溝之口6号橋(下)	ミヅノグチ6コウキョウノダリ	17.25	10.50	PC	1967	1967				●		R4	I	
姫路	姫路	2	河原4号橋	カワハラ4コウキョウ	4.20	63.30	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	河原5号橋	カワハラ5コウキョウ	4.20	13.24	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	河原跨道橋(上)	カワハラコトウキョウノホリ	81.40	10.65	PC	1969	1969				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	河原跨道橋(下)	カワハラコトウキョウノダリ	81.40	10.65	PC	1972	1972				●		R4	I	
姫路	姫路	2	河原1号16溝渠歩道橋	カワハラ1コウ16コウキョホドウキョウ	2.00	5.25	RC	1972	1972			●			R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
 ※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線 番号	橋梁名	フリガナ	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の 種類	完成年次 (西暦)	供用年次 (西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度 ～R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	河原6号橋	カワラ6コウキョウ	6.53	17.16	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	河原側道1号橋(上)	カワラソウドウ1コウキョウノホリ	6.00	13.10	RC	1967	1967				●		R4	I	
姫路	姫路	2	河原側道2号橋	カワラソウドウ2コウキョウ	7.02	7.60	混合	1967	1967				●		R4	I	
姫路	姫路	2	河原2号橋(上)	カワハラ2コウキョウノホリ	9.10	14.00	PC	1967	1967	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	河原2号橋(下)	カワハラ2コウキョウノダリ	9.10	14.00	PC	1967	1967	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	新加古川大橋(上)	シンカコカウオオハシノホリ	420.30	18.90	鋼	1967	1967				○	●	R5	Ⅲ	当て板補修、伸縮装置取替
姫路	姫路	2	新加古川大橋(下)	シンカコカウオオハシノダリ	420.30	14.40	鋼	1972	1972					●	R5	Ⅱ	
姫路	姫路	2	河原3号橋(上)	カワハラ3コウキョウノホリ	13.54	14.00	PC	1970	1970				●		R4	I	
姫路	姫路	2	河原3号橋(下)	カワハラ3コウキョウノダリ	13.54	14.00	PC	1970	1970				●		R4	I	
姫路	姫路	2	出河原橋	デガハラハシ	5.01	22.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	砂部1号橋	イサベ1コウキョウ	3.37	22.10	RC	不明	不明		○		●		R4	Ⅲ	当て板補修、断面修復、ひびわれ補修
姫路	姫路	2	神吉1号橋(上)	カンキ1コウキョウノホリ	6.60	13.20	RC	1965	1965				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	神吉1号橋(下)	カンキ1コウキョウノダリ	6.60	13.30	RC	1965	1965				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	神吉1号橋側道橋(上)	カンキ1コウキョウソウドウキョウノホリ	6.60	7.90	RC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	神吉1号橋側道橋(下)	カンキ1コウキョウソウドウキョウノダリ	6.60	7.60	RC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	砂部2号橋	イサベ2コウキョウ	4.23	39.70	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	神吉5号橋(上)	カンキ5コウキョウノホリ	8.42	10.90	PC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	神吉5号橋(下)	カンキ5コウキョウノダリ	8.42	10.90	PC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	神吉5号側道橋(上)	カンキ5コウキョウソウドウキョウノホリ	8.40	7.78	PC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	神吉5号側道橋(下)	カンキ5コウキョウソウドウキョウノダリ	8.40	7.48	PC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	砂部3号橋	イサベ3コウキョウ	5.26	21.90	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	西井ノ口跨道橋(上)	ニシイノクチコウキョウノホリ	22.80	10.50	PC	1969	1969				●		R4	I	
姫路	姫路	2	西井ノ口跨道橋(下)	ニシイノクチコウキョウノダリ	22.80	10.50	PC	1972	1972			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	岸2号橋(上)	キシ2コウキョウノホリ	13.54	11.00	PC	1967	1967				●		R3	I	
姫路	姫路	2	岸2号橋(下)	キシ2コウキョウノダリ	13.54	11.00	PC	1971	1971				●		R3	I	
姫路	姫路	2	岸5号橋	キシ5コウキョウ	4.80	22.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	岸4号橋(上)	キシ4コウキョウノホリ	10.42	11.25	PC	1965	1965				●		R3	I	
姫路	姫路	2	岸4号橋(下)	キシ4コウキョウノダリ	10.42	11.25	PC	1971	1971				●		R3	I	
姫路	姫路	2	岸4号側道橋(上)	キシ4コウキョウソウドウキョウノホリ	10.42	7.85	PC	1967	1967				●		R3	I	
姫路	姫路	2	岸4号側道橋(下)	キシ4コウキョウソウドウキョウノダリ	10.42	7.85	PC	1968	1968				●		R3	I	
姫路	姫路	2	岸6号橋	キシ6コウキョウ	2.99	39.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	岸7号橋	キシ7コウキョウ	3.60	21.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	岸高架橋(上)	キシコウカキョウノホリ	19.66	10.50	PC	1969	1969					●	R5	I	
姫路	姫路	2	岸高架橋(下)	キシコウカキョウノダリ	19.66	10.50	PC	1969	1969					●	R5	I	
姫路	姫路	2	魚橋橋	ウオハシハシ	3.03	75.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	魚橋第1高架橋(上)	ウオハシダイ1コウカキョウノホリ	383.25	10.00	鋼	1975	1975	○		●			R2	Ⅲ	支承取替、断面修復、ひび割れ注入、表面保護
姫路	姫路	2	魚橋第1高架橋(下)	ウオハシダイ1コウカキョウノダリ	377.00	10.00	鋼	1974	1975			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	高砂北入ランプ橋	カサゴキタイランプキョウ	338.95	8.00	鋼	1974	1974			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	魚橋ランプ橋1	ウオハシランプキョウ1	155.53	8.00	PC	1969	1969				●		R5	I	
姫路	姫路	2	魚橋ランプ橋2	ウオハシランプキョウ2	210.25	8.00	鋼	1974	1974			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	魚橋第2高架橋(上)	ウオハシダイ2コウカキョウノホリ	162.67	9.95	PC	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	魚橋第2高架橋(下)	ウオハシダイ2コウカキョウノダリ	162.67	9.75	PC	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	魚橋第3高架橋(上)	ウオハシダイ3コウカキョウノホリ	31.29	10.50	PC	1975	1975			●			R2	I	
姫路	姫路	2	魚橋第3高架橋(下)	ウオハシダイ3コウカキョウノダリ	31.29	10.50	PC	1975	1975			●			R2	I	
姫路	姫路	2	南池高架橋(上)	ミナイケコウカキョウノホリ	178.30	10.00	PC	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	南池高架橋(下)	ミナイケコウカキョウノダリ	178.30	10.00	PC	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	中筋第1高架橋(上)	ナカスジダイ1コウカキョウノホリ	67.55	9.80	PC	1975	1975			●			R2	I	
姫路	姫路	2	中筋第1高架橋(下)	ナカスジダイ1コウカキョウノダリ	67.55	9.80	PC	1975	1975			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	中筋第2高架橋(上)	ナカスジダイ2コウカキョウノホリ	619.90	10.30	鋼	1975	1975			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	中筋第2高架橋(下)	ナカスジダイ2コウカキョウノダリ	619.90	11.00	鋼	1975	1975			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	曾根高架橋(上)	ソネコウカキョウノホリ	863.40	9.75	混合	1975	1975				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	曾根高架橋(下)	ソネコウカキョウノダリ	863.41	9.75	混合	1975	1975				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	春日野町橋	カサガノチヨウハシ	7.57	13.67	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	高砂西ランプ橋ON	カサゴニシランプキョウON	77.50	9.50	PC	1975	1975			●			R2	I	
姫路	姫路	2	高砂西ランプ橋OFF	カサゴニシランプキョウOFF	108.75	9.50	PC	1975	1975			●			R2	I	
姫路	姫路	2	天川第1橋(上)	アマカワダイ1コウノホリ	205.73	14.25	鋼	1975	1975			●			R2	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線 番号	橋梁名	フリガナ	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の 種類	完成年次 (西暦)	供用年次 (西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度 ～R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	天川第1橋(下)	アマカワダイ1キョウウダリ	205.73	14.25	鋼	1975	1975		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	牛谷高架橋(上)	ウシタニコウカキョウノホリ	400.80	14.90	PC	1975	1975		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	牛谷高架橋(下)	ウシタニコウカキョウウダリ	400.80	14.90	PC	1975	1975		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	天川第2橋(上)	アマカワダイ2キョウウノホリ	52.22	14.90	PC	1974	1974		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	天川第2橋(下)	アマカワダイ2キョウウウダリ	52.22	14.90	PC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	小林第1高架橋(上)	コハヤシダイ1コウカキョウノホリ	108.41	13.43	PC	1974	1974		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	小林第1高架橋(下)	コハヤシダイ1コウカキョウウダリ	108.41	13.43	PC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	小林第2高架橋(上)	コハヤシダイ2コウカキョウノホリ	47.00	14.95	PC	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	小林第2高架橋(下)	コハヤシダイ2コウカキョウウダリ	46.92	14.70	PC	1972	1972		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	小林橋	コハヤシバン	3.02	29.80	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	北宿1号橋	キタジユク1コウキョウ	4.00	30.00	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	別所1号橋	ヘッショ1コウキョウ	5.30	29.80	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	北宿2号橋	キタジユク2コウキョウ	6.60	37.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	北宿2号ランプ橋	キタジユク2ゴウランプバン	6.60	7.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	天川第3橋(上)	アマカワダイ3キョウウノホリ	48.29	13.80	PC	1974	1974		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	天川第3橋(下)	アマカワダイ3キョウウウダリ	48.29	14.75	PC	1974	1974		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	天川第4橋	アマカワダイ4キョウ	48.50	8.00	PC	1989	1989		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	別所2号橋	ヘッショ2コウキョウ	5.34	39.70	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	別所2号ランプ橋	ヘッショ2ゴウランプバン	5.34	7.90	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	別所OFFランプ函渠(下)	ヘッショOFFランプカンキョウウダリ	9.93	11.82	RC	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	別所第2高架橋(上)	ヘッショダイ2コウカキョウノホリ	31.29	14.00	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	別所第2高架橋(下)	ヘッショダイ2コウカキョウウダリ	31.29	14.00	PC	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	別所第3高架橋	ヘッショダイ3コウカキョウ	31.59	8.00	RC	1991	1991		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	別所第4高架橋	ヘッショダイ4コウカキョウ	31.55	8.00	RC	1991	1991		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	別所4号橋	ヘッショ4コウキョウ	5.62	51.80	RC	不明	不明		○		●		R4	Ⅲ	断面修復
姫路	姫路	2	佐土橋	サツチバン	4.26	50.73	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田1号橋	アケダ1コウキョウ	3.21	29.30	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田2号橋	アケダ2コウキョウ	3.90	39.80	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	明田第1高架橋(上)	アケダダイ1コウカキョウノホリ	15.66	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田第1高架橋(下)	アケダダイ1コウカキョウウダリ	15.66	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	明田第2高架橋(上)	アケダダイ2コウカキョウノホリ	31.29	14.70	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田第2高架橋(下)	アケダダイ2コウカキョウウダリ	31.29	14.70	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	明田第3高架橋(上)	アケダダイ3コウカキョウノホリ	31.29	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田第3高架橋(下)	アケダダイ3コウカキョウウダリ	31.29	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田第4高架橋(上)	アケダダイ4コウカキョウノホリ	31.29	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	明田第4高架橋(下)	アケダダイ4コウカキョウウダリ	31.29	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田第5高架橋(上)	アケダダイ5コウカキョウノホリ	46.92	19.90	PC	1973	1973		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	明田第5高架橋(下)	アケダダイ5コウカキョウウダリ	46.92	14.70	PC	1973	1973		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	姫路東ランプ橋ON	ヒメジヒガシランプキョウON	53.73	8.00	PC	1974	1974		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	姫路東ランプ橋OFF	ヒメジヒガシランプキョウOFF	53.73	8.00	PC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	八家川橋(上)	ヤカガワバンノホリ	53.73	14.00	PC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	八家川橋(下)	ヤカガワバンウダリ	53.73	14.00	PC	1974	1974		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	継橋	ツキバン	5.70	60.20	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	継高架橋(上)	ツキコウカキョウノホリ	23.00	13.95	鋼	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	継高架橋(下)	ツキコウカキョウウダリ	23.00	13.95	鋼	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	継OFFランプ橋(上)	ツキOFFランプキョウノホリ	21.64	8.77	PC	1992	1992		●				R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	奥山第1高架橋(上)	オクヤマダイ1コウカキョウノホリ	31.29	13.75	PC	1971	1971			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	奥山第1高架橋(下)	オクヤマダイ1コウカキョウウダリ	31.29	13.75	PC	1971	1971			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	奥山第2高架橋(上)	オクヤマダイ2コウカキョウノホリ	15.66	13.75	PC	1973	1973			●			R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	奥山第2高架橋(下)	オクヤマダイ2コウカキョウウダリ	15.66	13.75	PC	1973	1973			●			R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	奥山第3高架橋(上)	オクヤマダイ3コウカキョウノホリ	31.29	13.75	PC	1972	1972		○		●		R4	Ⅲ	支承補修
姫路	姫路	2	奥山第3高架橋(下)	オクヤマダイ3コウカキョウウダリ	31.29	13.75	PC	1973	1973			●			R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	奥山第4高架橋(上)	オクヤマダイ4コウカキョウノホリ	62.56	13.75	PC	1971	1971			●			R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	奥山第4高架橋(下)	オクヤマダイ4コウカキョウウダリ	62.56	13.75	PC	1971	1971			●			R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	北原1号橋	キタハラ1コウキョウ	4.80	34.50	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	北原2号橋	キタハラ2コウキョウ	2.60	43.70	RC	不明	1975			●			R3	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度~R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	兼田第1高架橋(上)	カネダダイ1コウカキョウ(ホリ)	50.00	13.75	鋼	1973	1973	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	兼田第1高架橋(下)	カネダダイ1コウカキョウダリ	50.00	13.75	鋼	1973	1973					●	R5	Ⅱ	
姫路	姫路	2	兼田第2高架橋(上)	カネダダイ2コウカキョウ(ホリ)	23.10	13.75	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	兼田第2高架橋(下)	カネダダイ2コウカキョウ(ダリ)	23.10	13.75	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	兼田第3高架橋(上)	カネダダイ3コウカキョウ(ホリ)	30.15	13.75	PC	1973	1973			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	兼田第3高架橋(下)	カネダダイ3コウカキョウ(ダリ)	30.15	13.75	PC	1973	1973			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	北原3号橋	キタハラ3ゴウキョウ	3.60	45.60	RC	不明	1975			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	兼田第4高架橋(上)	カネダダイ4コウカキョウ(ホリ)	60.24	17.25	PC	1973	1973				●		R5	Ⅰ	
姫路	姫路	2	兼田第4高架橋(下)	カネダダイ4コウカキョウ(ダリ)	60.24	17.25	PC	1973	1973				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	姫路大橋(上)	ヒメジノオオハシ(ホリ)	252.00	19.10	鋼	1973	1973		○		●		R4	Ⅲ	当て板補修
姫路	姫路	2	姫路大橋(下)	ヒメジノオオハシ(ダリ)	252.00	19.10	鋼	1973	1973				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	阿成橋	アセハシ	2.60	10.10	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅1号高架橋(上)	ミヤケ1ゴウコウカキョウ(ホリ)	20.60	13.45	PC	1975	1975				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅1号高架橋(下)	ミヤケ1ゴウコウカキョウ(ダリ)	20.60	13.50	PC	1976	1976				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅2号高架橋(上)	ミヤケ2ゴウコウカキョウ(ホリ)	38.00	13.45	鋼	1975	1975			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅2号高架橋(下)	ミヤケ2ゴウコウカキョウ(ダリ)	38.00	13.45	鋼	1977	1977			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅3号高架橋(上)	ミヤケ3ゴウコウカキョウ(ホリ)	439.00	14.20	PC	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入、表面保護、支承補修、R2完了
姫路	姫路	2	三宅3号高架橋(下)	ミヤケ3ゴウコウカキョウ(ダリ)	439.00	13.90	PC	1976	1976	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	南条橋	ナンジョウハシ	3.17	10.80	RC	不明	不明	○	●				R2	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入、表面保護
姫路	姫路	2	三宅4号高架橋(上)	ミヤケ4ゴウコウカキョウ(ホリ)	42.00	18.40	鋼	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	三宅4号高架橋(下)	ミヤケ4ゴウコウカキョウ(ダリ)	42.00	19.20	鋼	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三佐工門堀側道橋(上)	サンザエモンホリソノドウキョウ(ホリ)	41.55	11.75	PC	1970	1970			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	三佐工門堀側道橋(下)	サンザエモンホリソノドウキョウ(ダリ)	41.55	11.75	PC	1970	1970			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	三宅5号高架橋(上)	ミヤケ5ゴウコウカキョウ(ホリ)	314.10	11.10	PC	1975	1975	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅5号高架橋(下)	ミヤケ5ゴウコウカキョウ(ダリ)	314.10	10.00	PC	1977	1977	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	姫路南ONランプ橋上	ヒメジノミナミONランプキョウ(ホリ)	123.60	9.00	PC	1972	1974				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	姫路南OFFランプ橋下	ヒメジノミナミOFFランプキョウ(ダリ)	103.00	9.05	PC	1978	1978				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	野田町橋	ノダチョウハシ	2.16	11.35	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅6号高架橋(上)	ミヤケ6ゴウコウカキョウ(ホリ)	44.00	9.95	鋼	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅6号高架橋(下)	ミヤケ6ゴウコウカキョウ(ダリ)	44.00	9.95	鋼	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	三宅7号高架橋(上)	ミヤケ7ゴウコウカキョウ(ホリ)	206.40	9.95	PC	1974	1974				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	三宅7号高架橋(下)	ミヤケ7ゴウコウカキョウ(ダリ)	206.40	10.00	PC	1978	1978				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅1号橋	ミヤケ1ゴウキョウ	3.60	20.80	RC	不明	不明	●					R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅2号橋	ミヤケ2ゴウキョウ	3.60	24.00	RC	不明	不明	●					R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	姫路南ONランプ橋下	ヒメジノミナミONランプキョウ(ダリ)	197.46	8.00	RC	1972	1972				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	姫路南OFFランプ橋上	ヒメジノミナミOFFランプキョウ(ホリ)	135.46	9.50	RC	1971	1971		○		●		R3	Ⅲ	支承補修
姫路	姫路	2	三宅8号高架橋(上)	ミヤケ8ゴウコウカキョウ(ホリ)	60.46	9.75	RC	1975	1975				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅8号高架橋(下)	ミヤケ8ゴウコウカキョウ(ダリ)	45.00	9.75	RC	1979	1979				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	三宅3号橋	ミヤケ3ゴウキョウ	3.00	11.20	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	三宅4号橋	ミヤケ4ゴウキョウ	3.05	11.20	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	亀山1号高架橋(上)	カメヤマ1ゴウコウカキョウ(ホリ)	139.50	23.30	RC	1971	1971	○			●		R3	Ⅲ	支承補修
姫路	姫路	2	亀山1号高架橋(下)	カメヤマ1ゴウコウカキョウ(ダリ)	154.96	22.60	RC	1974	1974				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山2号高架橋(上)	カメヤマ2ゴウコウカキョウ(ホリ)	24.00	17.65	PC	1971	1971	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	亀山2号高架橋(下)	カメヤマ2ゴウコウカキョウ(ダリ)	24.00	23.92	PC	1972	1972	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	亀山3号高架橋(上)	カメヤマ3ゴウコウカキョウ(ホリ)	61.30	16.75	RC	1971	1971			●			R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山3号高架橋(下)	カメヤマ3ゴウコウカキョウ(ダリ)	61.30	21.00	RC	1971	1971			●			R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山4号高架橋(上)	カメヤマ4ゴウコウカキョウ(ホリ)	25.20	16.75	PC	1972	1972				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山4号高架橋(下)	カメヤマ4ゴウコウカキョウ(ダリ)	25.20	21.44	PC	1972	1972				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山5号高架橋(上)	カメヤマ5ゴウコウカキョウ(ホリ)	45.25	16.80	RC	1975	1975				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山5号高架橋(下)	カメヤマ5ゴウコウカキョウ(ダリ)	45.25	18.80	RC	1979	1979				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山6号高架橋(上)	カメヤマ6ゴウコウカキョウ(ホリ)	24.00	9.75	PC	1971	1971			●			R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山6号高架橋(下)	カメヤマ6ゴウコウカキョウ(ダリ)	24.00	9.75	PC	1971	1971			●			R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	亀山6号ランプ橋ON上	カメヤマ6ゴウランプキョウON(ホリ)	24.00	7.99	PC	1972	1972				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	亀山6号ランプ橋OFF下	カメヤマ6ゴウランプキョウOFF(ダリ)	24.00	7.99	PC	1972	1972				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田1号高架橋(上)	イダ1ゴウコウカキョウ(ホリ)	425.94	9.75	PC	1975	1975				●		R4	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	飯田1号高架橋(下)	イダ1コウカキョウダリ	429.44	10.00	PC	1978	1978				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田1号ONランプ橋上	イダ1コウONランプキョウノホリ	45.00	8.00	RC	1971	1971	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田1号OFFランプ橋下	イダ1コウOFFランプキョウダリ	45.00	8.00	RC	1971	1971	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田1号橋	イダ1コウキョウ	2.90	11.40	RC	不明	不明			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田2号橋	イダ2コウキョウ	3.21	10.90	RC	不明	不明			●			R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田2号高架橋(上)	イダ2コウカキョウノホリ	38.50	12.94	鋼	1974	1974				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田2号高架橋(下)	イダ2コウカキョウダリ	38.50	10.23	鋼	1979	1979				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	船場川側道橋(上)	センバガワソクドウキョウノホリ	36.54	11.75	PC	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	船場川側道橋(下)	センバガワソクドウキョウダリ	36.54	11.75	PC	1971	1971				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田3号高架橋(上)	イダ3コウカキョウノホリ	177.15	16.00	PC	1975	1975				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田3号高架橋(下)	イダ3コウカキョウダリ	173.65	11.70	PC	1979	1979				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	手柄橋	テガラハン	2.54	11.60	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田3号橋	イダ3コウキョウ	2.41	10.60	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田4号高架橋(上)	イダ4コウカキョウノホリ	274.50	10.00	PC	1975	1975					●	R5	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田4号高架橋(下)	イダ4コウカキョウダリ	283.60	10.00	PC	1979	1979					●	R5	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田4号ランプON上	イダ4コウランプONノホリ	82.92	8.00	PC	1975	1975	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	飯田4号ランプOFF下	イダ4コウランプOFFダリ	81.93	8.05	PC	1979	1979	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田4号橋	イダ4コウキョウ	3.60	18.80	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	飯田5号橋	イダ5コウキョウ	3.60	17.40	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	玉手高架橋(上)	タマテコウカキョウノホリ	726.00	11.60	混合	1983	1983	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	玉手高架橋(下)	タマテコウカキョウダリ	725.40	12.40	混合	1983	1983	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	中地ランプ橋OFF(上)	チュウジランプキョウOFFノホリ	124.61	8.00	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	中地ランプ橋ON(下)	チュウジランプキョウONダリ	101.34	8.00	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	水尾川橋(上)	ミスオカワハンノホリ	25.00	9.50	PC	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	水尾川橋(下)	ミスオカワハンダリ	25.00	9.50	PC	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	玉手西高架橋(上)	タマテニシコウカキョウノホリ	732.00	9.75	混合	1983	1984	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	玉手西高架橋(下)	タマテニシコウカキョウダリ	762.50	10.10	混合	1983	1984	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	大井川橋(上)	オオイカワハンノホリ	18.96	11.00	PC	1986	1986	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	姫路	2	大井川橋(下)	オオイカワハンダリ	19.05	11.00	PC	1986	1986	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	苜蓿1号橋	トマミ1コウキョウ	2.50	11.80	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	苜蓿2号橋	トマミ2コウキョウ	2.50	12.80	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	苜蓿3号橋	トマミ3コウキョウ	2.50	14.00	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	苜蓿4号橋	トマミ4コウキョウ	2.50	21.55	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	高野跨線側道橋(下)	タカノセンソクドウキョウダリ	97.30	5.50	混合	1974	1974	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	苜蓿高架橋(上)	トマミコウカキョウノホリ	392.48	9.75	混合	1974	1974				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	苜蓿高架橋(下)	トマミコウカキョウダリ	384.56	9.75	混合	1984	1984				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	苜蓿5号橋	トマミ5コウキョウ	5.20	5.50	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	苜蓿6号橋	トマミ6コウキョウ	4.80	12.80	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	苜蓿7号橋(上)	トマミ7コウキョウノホリ	2.40	18.83	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	苜蓿7号橋(下)	トマミ7コウキョウダリ	2.40	21.20	RC	不明	不明			○	●		R4	Ⅲ	断面修復
姫路	姫路	2	苜蓿側道橋(上)	トマミソクドウキョウノホリ	暫定500.00	8.29	鋼	2023	2023	●	▲				—	—	
姫路	姫路	2	西蒲田1号橋	ニシカマタ1コウキョウ	3.28	30.70	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	西蒲田2号橋	ニシカマタ2コウキョウ	5.15	60.00	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	下蒲田高架橋(上)	シモカマタコウカキョウノホリ	49.00	10.50	PC	1974	1974				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	下蒲田高架橋(下)	シモカマタコウカキョウダリ	48.97	10.55	PC	1984	1984				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	夢前大橋(上)	ユメサキオオハシノホリ	244.00	9.75	鋼	1974	1974				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	夢前大橋(下)	ユメサキオオハシダリ	244.00	9.90	鋼	1985	1985				●		R3	Ⅱ	
姫路	姫路	2	下野高架橋(上)	シモノコウカキョウノホリ	404.06	9.75	PC	1975	1975				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	下野高架橋(下)	シモノコウカキョウダリ	419.60	10.00	PC	1984	1984			○	●		R4	Ⅲ	支承補修
姫路	姫路	2	西蒲田橋(上)	ニシカマタハンノホリ	36.12	10.25	鋼	1983	1983	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	ハン	2	西蒲田橋(下)	ニシカマタハンダリ	36.12	10.40	鋼	1983	1983	●					H31(R元)	Ⅱ	
姫路	姫路	2	西蒲田3号橋	ニシカマタ3コウキョウ	7.95	67.50	RC	不明	不明				●		R4	Ⅰ	
姫路	姫路	2	西蒲田4号橋	ニシカマタ4コウキョウ	3.10	23.00	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
姫路	姫路	2	山田高架橋(上)	ヤマダコウカキョウノホリ	358.58	9.75	鋼	1975	1975				●		R3	Ⅰ	
姫路	姫路	2	山田高架橋(下)	ヤマダコウカキョウダリ	356.71	9.95	鋼	1974	1974			○	●		R4	Ⅲ	当て板補修
姫路	姫路	2	山田ランプ高架OFF下	ヤマダランプコウOFFダリ	300.00	8.00	鋼	1974	1974				●		R3	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
 ※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線 番号	橋梁名	フリガナ	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の 種類	完成年次 (西暦)	供用年次 (西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度 ～R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	山田1号橋	ヤマダ1ゴウキョウ	4.80	65.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	山田2号橋	ヤマダ2ゴウキョウ	4.80	12.00	RC	不明	不明				●		R4	II	
姫路	姫路	2	山田3号橋	ヤマダ3ゴウキョウ	4.60	17.30	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	西ノ池高架橋(上)	ニシノイケコウカキョウノホリ	141.60	12.80	RC	1984	1984			●			R3	II	
姫路	姫路	2	上太田跨道橋(上)	カミオオタコトウキョウノホリ	20.60	10.65	PC	1996	1996	●					H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	上太田跨道橋(下)	カミオオタコトウキョウノダリ	20.60	10.65	PC	1996	1996	●					H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	上太田高架橋(上)	カミオオタコウカキョウノホリ	102.80	14.00	RC	1983	1983			●			R3	II	
姫路	姫路	2	上太田高架橋(下)	カミオオタコウカキョウノダリ	107.00	15.75	RC	1983	1983			●			R3	II	
姫路	姫路	2	大津茂川橋(上)	オオツモガワハシノホリ	55.50	11.70	鋼	1983	1983			●			R3	I	
姫路	姫路	2	大津茂川橋(下)	オオツモガワハシノダリ	55.50	15.50	鋼	1983	1983			●			R3	I	
姫路	姫路	2	鵜飼高架橋(上)	ウカイクカキョウノホリ	186.00	10.00	RC	1984	1984			●			R2	II	
姫路	姫路	2	鵜飼高架橋(下)	ウカイクカキョウノダリ	188.50	10.00	RC	1984	1984			●			R2	II	
姫路	姫路	2	松尾東高架橋(上)	マツオヒガシコウカキョウノホリ	389.35	9.94	混合	1985	1985			●			R2	I	
姫路	姫路	2	松尾東高架橋(下)	マツオヒガシコウカキョウノダリ	389.35	9.39	混合	1985	1985			●			R2	I	
姫路	姫路	2	太子北ランプ橋ON上	タイシキランブキョウONノホリ	66.70	5.50	RC	1985	1985				●		R4	I	
姫路	姫路	2	太子北ランプ橋OFF下	タイシキランブキョウOFFノダリ	66.71	5.50	RC	1985	1985				●		R4	II	
姫路	姫路	2	太子北ランプ橋ON下	タイシキランブキョウONノダリ	66.20	5.55	RC	1984	1984			●			R2	I	
姫路	姫路	2	太子北ランプ橋OFF上	タイシキランブキョウOFFノホリ	66.20	5.55	RC	1984	1984			●			R2	I	
姫路	姫路	2	松尾高架橋(上)	マツオウカキョウノホリ	49.65	15.45	RC	1985	1985			●			R2	II	
姫路	姫路	2	松尾高架橋(下)	マツオウカキョウノダリ	49.65	14.89	RC	1985	1985			●			R2	I	
姫路	姫路	2	松尾2号橋	マツオ2ゴウキョウ	3.10	27.80	RC	不明	不明				●		R4	II	
姫路	姫路	2	松尾西高架橋(上)	マツオニシコウカキョウノホリ	41.45	10.25	PC	1981	1981			●			R2	II	
姫路	姫路	2	松尾西高架橋(下)	マツオニシコウカキョウノダリ	41.45	10.25	PC	1987	1987			●			R2	I	
姫路	姫路	2	福田高架橋(上)	フクダコウカキョウノホリ	564.62	10.36	混合	1982	1982					●	R5	II	
姫路	姫路	2	福田高架橋(下)	フクダコウカキョウノダリ	565.01	9.80	混合	1983	1983					●	R5	II	
姫路	姫路	2	福田高架ONランプ上	フクダコウONランプノホリ	87.34	6.55	RC	1984	1984					●	R5	I	
姫路	姫路	2	福田高架OFFランプ下	フクダコウOFFランプノダリ	67.37	6.55	RC	1984	1984					●	R5	I	
姫路	姫路	2	福田1号橋	フクダ1ゴウキョウ	3.10	7.80	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	福田2号橋	フクダ2ゴウキョウ	2.40	7.40	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	福田3号橋	フクダ3ゴウキョウ	3.50	8.50	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	福田4号橋	フクダ4ゴウキョウ	2.20	11.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	福田5号橋	フクダ5ゴウキョウ	3.40	17.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	福田6号橋	フクダ6ゴウキョウ	2.10	18.60	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	福田7号橋	フクダ7ゴウキョウ	6.00	40.50	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	馬場1号橋	ババ1ゴウキョウ	3.00	13.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	馬場2号橋	ババ2ゴウキョウ	3.00	22.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	馬場3号橋	ババ3ゴウキョウ	4.80	21.60	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	阿曾1号橋	アソ1ゴウキョウ	3.10	26.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	阿曾跨道橋(上)	アソコトウキョウノホリ	19.70	10.85	PC	1985	1985					●	R5	I	
姫路	姫路	2	阿曾跨道橋(下)	アソコトウキョウノダリ	19.70	10.15	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	阿曾2号橋	アソ2ゴウキョウ	2.70	39.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	阿曾3号橋	アソ3ゴウキョウ	2.70	22.70	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	阿曾4号橋	アソ4ゴウキョウ	2.60	100.20	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	阿曾5号橋	アソ5ゴウキョウ	3.10	51.50	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	林田川大橋(上)	ハヤシダガワオオハシノホリ	124.20	12.75	鋼	1984	1984	●					H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	林田川大橋(下)	ハヤシダガワオオハシノダリ	124.20	12.75	鋼	1988	1988	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	誉田高架橋(上)	ホンドコウカキョウノホリ	477.34	10.36	PC	1985	1985					●	R5	II	
姫路	姫路	2	誉田高架橋(下)	ホンドコウカキョウノダリ	470.77	9.95	PC	1987	1987					●	R5	II	
姫路	姫路	2	誉田高架ONランプ上	ホンドコウONランプノホリ	77.58	5.80	PC	1985	1985					●	R5	I	
姫路	姫路	2	誉田高架OFFランプ下	ホンドコウOFFランプノダリ	74.01	5.80	PC	1985	1985					●	R5	I	
姫路	姫路	2	井上1号橋	イノウエ1ゴウキョウ	2.10	8.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	井上2号橋	イノウエ2ゴウキョウ	2.10	14.30	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	下沖1号橋	シモオキ1ゴウキョウ	3.60	10.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	下沖2号橋	シモオキ2ゴウキョウ	3.60	9.30	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	下沖3号橋	シモオキ3ゴウキョウ	3.00	49.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	門前6号橋	モンゼンロクゴウキョウ	3.50	25.00	RC	不明	不明			●			R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	門前8号橋	モンゼン8ゴウキョウ	8.00	55.90	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	門前1号橋	モンゼンイチゴウキョウ	3.60	19.20	RC	不明	不明			●			R4	I	
姫路	姫路	2	門前7号橋	モンゼンナナゴウキョウ	5.00	36.20	RC	不明	不明			●			R4	I	
姫路	姫路	2	門前4号橋	モンゼンヨンゴウキョウ	3.30	23.90	RC	不明	不明			●			R4	I	
姫路	姫路	2	門前2号橋	モンゼンニゴウキョウ	3.60	28.90	RC	不明	不明			●			R4	I	
姫路	姫路	2	門前3号橋	モンゼンサンゴウキョウ	3.30	18.60	RC	不明	不明			●			R4	I	
姫路	姫路	2	門前5号橋	モンゼンゴゴウキョウ	3.00	45.50	RC	不明	不明			●			R4	I	
姫路	姫路	2	門前9号橋	モンゼンクウゴウキョウ	5.00	45.40	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	門前西高架橋	モンゼンニシウカキョウ	182.50	5.90	鋼	2016	2016					●	R5	I	
姫路	姫路	2	門前10号橋	モンゼンジュウゴウキョウ	3.00	53.65	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	門前11号橋	モンゼンユウゴウキョウ	7.51	44.10	RC	不明	不明		●				R2	I	
姫路	姫路	2	門前12号橋	モンゼンジュウニゴウキョウ	2.65	43.70	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	門前13号橋	モンゼンジュウサンゴウキョウ	6.02	43.40	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	西構1号橋	ニシガマイチゴウキョウ	2.90	39.80	RC	不明	不明		●				R3	II	
姫路	姫路	2	西構2号橋	ニシガマニゴウキョウ	3.90	39.70	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	西構3号橋	ニシガマサンゴウキョウ	3.20	39.90	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	西構4号橋	ニシガマヨンゴウキョウ	7.23	36.40	RC	不明	不明			●			R2	I	
姫路	姫路	2	西構5号橋	ニシガマイツゴウキョウ	2.85	37.45	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	西構6号橋	ニシガマロクゴウキョウ	3.17	37.45	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	西構7号橋	ニシガマシチゴウキョウ	4.82	36.60	RC	不明	不明			●			R2	I	
姫路	姫路	2	西構8号橋	ニシガマハチゴウキョウ	2.81	36.60	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	揖保中1号橋	イホナカイチゴウキョウ	2.74	34.90	RC	不明	不明	●				●	R2	I	
姫路	姫路	2	揖保中橋(上)	イホナカハシノホリ	12.50	18.65	PC	1987	1988	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	揖保中橋(下)	イホナカバシクダリ	12.50	14.05	PC	1987	1987	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	揖保中2号橋	イホナカニゴウキョウ	5.10	35.90	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	揖保中3号橋	イホナカサンゴウキョウ	3.20	43.10	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	揖保中4号橋	イホナカヨンゴウキョウ	3.10	34.70	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	揖保中5号橋	イホナカイツゴウキョウ	2.70	24.70	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	揖保中6号橋	イホナカロクゴウキョウ	2.60	28.00	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	揖保中7号橋	イホナカシチゴウキョウ	3.00	42.50	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	揖保川大橋(上)	イホガワオオハシノホリ	317.52	10.80	鋼	1973	1973				○	●	R5	III	当て板補修、支承補修
姫路	姫路	2	揖保川大橋(下)	イホガワオオハシクダリ	314.10	12.75	鋼	1987	1987					●	R5	II	
姫路	姫路	2	正條1号橋	ショウジョウイチゴウキョウ	6.50	25.60	RC	不明	不明			●			R3	II	
姫路	姫路	2	正條2号橋	ショウジョウニゴウキョウ	6.00	24.20	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	正條3号橋	ショウジョウサンゴウキョウ	2.60	24.30	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	山津屋1号橋	ヤマツヤイチゴウキョウ	2.20	27.10	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	山津屋2号橋	ヤマツヤニゴウキョウ	3.40	23.00	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	神戸北山橋	カンベキタヤマキョウ	10.00	27.10	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	千原橋(上)	チハラハシノホリ	12.04	15.20	PC	1989	1989			●			R3	I	
姫路	姫路	2	千原橋(下)	チハラバシクダリ	12.04	12.60	PC	1991	1991			●			R3	I	
姫路	姫路	2	原橋	ハラハシ	2.60	31.20	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	大門1号橋	ダイモンイチゴウキョウ	5.60	39.70	RC	不明	不明			●			R3	I	
姫路	姫路	2	大門2号橋	ダイモンニゴウキョウ	3.30	35.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	大門高架橋(上)	ダイモンウカキョウノホリ	285.00	9.75	混合	1989	1989				●		R4	I	
姫路	姫路	2	大門高架橋(下)	ダイモンウカキョウクダリ	285.00	9.80	混合	1982	1982				●		R4	II	
姫路	姫路	2	那波野1号橋	ナバノイチゴウキョウ	6.10	38.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	那波野2号橋	ナバノニゴウキョウ	5.50	34.80	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	那波野3号橋	ナバノサンゴウキョウ	4.30	27.80	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	那波野4号橋	ナバノヨンゴウキョウ	7.00	23.30	RC	不明	不明				●		R4	II	
姫路	姫路	2	池之内1号橋	イケノウチイチゴウキョウ	5.70	33.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	池之内2号橋	イケノウチニゴウキョウ	7.20	25.50	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	相生橋	アイオイハシ	11.10	25.40	PC	2002	2003	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	菅原町橋	スガハラチョウハシ	6.30	8.00	RC	不明	不明			●			R2	I	
姫路	姫路	2	竜泉町橋	リュウセンチョウハシ	2.30	42.90	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	芦谷川橋	オコカワハシ	13.20	27.50	PC	2001	2002	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	横山橋	ヨコヤマハシ	9.90	28.69	RC	2003	2003	●				●	R2	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	2	上松1号橋	ウエマツ1コウキョウ	4.80	38.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	上松2号橋	ウエマツ2コウキョウ	6.10	35.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	上松3号橋	ウエマツ3コウキョウ	3.50	34.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	上松東地下道	ウエマツヒガシチカドウ	5.00	38.62	RC	2015	2015				●		R3	I	
姫路	姫路	2	上松西地下道	ウエマツニシチカドウ	8.28	32.63	RC	2015	2015				●		R3	I	
姫路	姫路	2	野々東地下道	ノヒガシチカドウ	8.91	29.39	RC	2015	2015				●		R3	I	
姫路	姫路	2	野々西地下道	ノニシチカドウ	6.00	31.86	RC	2015	2015				●		R3	I	
姫路	姫路	2	有年跨線橋	ウネコセンキョウ	22.47	10.20	鋼	1961	1961				●▲		R2	I	
姫路	姫路	2	有年横尾橋	ウネヨコオハシ	2.50	10.50	RC	不明	不明				●		R4	II	
姫路	姫路	2	横尾橋(68溝渠)	ヨコオハシ(68コウキョ)	2.43	8.65	RC	1955	1955	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	避溢1号橋	ヒエツ1コウキョウ	20.80	9.30	PC	1961	1961				●		R3	II	
姫路	姫路	2	避溢1号橋側歩道橋上	ヒエツ1コウキョウソクホドウキョウノホリ	20.80	1.85	PC	1969	1969				●		R3	I	
姫路	姫路	2	避溢1号橋側歩道橋下	ヒエツ1コウキョウソクホドウキョウウタリ	20.80	2.60	PC	1981	1981				●		R3	I	
姫路	姫路	2	矢野川橋	ヤノガワハシ	52.31	8.70	PC	1963	1963				●		R3	II	
姫路	姫路	2	矢野川橋側歩道橋(上)	ヤノガワハシソクホドウキョウノホリ	52.31	2.10	鋼	1969	1969				●		R3	II	
姫路	姫路	2	矢野川橋側歩道橋(下)	ヤノガワハシソクホドウキョウウタリ	52.31	2.54	PC	1980	1980				●		R3	I	
姫路	姫路	2	有年原橋(無名橋)	ウネハラハシ(ムメイキョウ)	10.20	9.20	PC	1955	1955	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	有年橋	ウネハシ	187.00	8.70	鋼	1959	1959				○	●	R5	III	当て板補修、防護柵取替、ひびわれ補修
姫路	姫路	2	有年橋側歩道橋(上)	ウネハシソクホドウキョウノホリ	188.76	1.80	鋼	1968	1968					●	R5	II	
姫路	姫路	2	有年橋側歩道橋(下)	ウネハシソクホドウキョウウタリ	188.84	2.40	鋼	1982	1982	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	2	東有年1号橋	ヒガシウネ1コウキョウ	2.40	20.10	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	有年1号橋	ウネ1コウキョウ	7.00	8.70	RC	1955	1955	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	有年1号橋側歩道橋上	ウネ1コウキョウソクホドウキョウノホリ	6.00	3.00	PC	1955	1955	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	有年1号橋側歩道橋下	ウネ1コウキョウソクホドウキョウウタリ	6.00	3.00	PC	1955	1955	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	東有年2号橋	ヒガシウネ2コウキョウ	4.90	25.90	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	東有年3号橋	ヒガシウネ3コウキョウ	5.70	29.00	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	新中野橋	シンナカノハシ	40.58	8.80	PC	1959	1959				●		R3	I	
姫路	姫路	2	新中野橋側歩道橋(上)	シンナカノハシソクホドウキョウノホリ	40.59	3.00	鋼	1974	1974				●		R3	I	
姫路	姫路	2	新中野橋側歩道橋(下)	シンナカノハシソクホドウキョウウタリ	40.56	3.00	鋼	1974	1974				●		R3	II	
姫路	姫路	2	新橋	シンハシ	27.06	8.80	PC	1963	1963	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	2	新橋側歩道橋(上)	シンハシソクホドウキョウノホリ	29.10	2.10	鋼	1969	1969				●		R2	II	
姫路	姫路	2	新橋側歩道橋(下)	シンハシソクホドウキョウウタリ	29.10	1.90	鋼	1971	1971				●		R2	II	
姫路	姫路	2	西有年橋(88溝渠)	ニシウネハシ(88コウキョ)	2.70	8.80	RC	1955	1955	●					R3	I	
姫路	姫路	2	落地橋	オロチハシ	3.00	34.60	RC	不明	不明				●		R4	I	
姫路	姫路	2	西川橋	ニシカワハシ	13.10	8.50	PC	1957	1957				●		R3	I	
姫路	姫路	2	土地谷橋	トチタニハシ	15.10	8.80	PC	1958	1958				●		R2	I	
姫路	姫路	2	上郡2号橋	カミコオリ2コウキョウ	8.30	9.00	RC	1958	1958				●		R2	I	
姫路	姫路	2	上郡3号橋	カミコオリ3コウキョウ	7.85	9.10	PC	1958	1958				●		R2	I	
姫路	姫路	2	上郡4号橋	カミコオリ4コウキョウ	6.50	11.00	RC	1958	1958	●					R2	I	
姫路	姫路	29	上太田橋	カミオオタハシ	5.50	17.90	RC	不明	1996				●		R3	II	
姫路	姫路	29	太市川1号橋(上)	オオイチカワ1コウキョウノホリ	19.40	10.50	PC	1996	1996	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	29	太市川1号橋(下)	オオイチカワ1コウキョウウタリ	19.40	10.50	PC	1996	1996	●					H31(R元)	II	
姫路	姫路	29	太市川1号ONランプ下	オオイチカワ1コウONランプウタリ	19.62	6.60	PC	1996	1996	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	29	太市川1号OFFランプ上	オオイチカワ1コウOFFランプノホリ	20.70	6.60	PC	1996	1996	●					H31(R元)	I	
姫路	姫路	29	太市川2号橋(上)	オオイチカワ2コウキョウノホリ	46.50	10.50	鋼	1996	1996	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	29	太市川2号橋(下)	オオイチカワ2コウキョウウタリ	65.00	10.50	鋼	1996	1996	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	29	太市高架橋(上)	オオイチカワカキョウノホリ	358.50	10.00	混合	1996	1996	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	29	太市高架橋(下)	オオイチカワカキョウウタリ	371.00	10.00	混合	1996	1996	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	29	太市高架ONランプ上	オオイチカワONランプノホリ	83.01	6.55	RC	1996	1996	●				●	H31(R元)	II	
姫路	姫路	29	太市高架OFFランプ下	オオイチカワOFFランプウタリ	86.39	6.55	RC	1996	1996	●				●	H31(R元)	I	
姫路	姫路	29	相野2号橋	アイノ2コウキョウ	3.10	30.20	RC	不明	1996				●		R3	I	
姫路	姫路	29	相野高架橋(上)	アイノカキョウノホリ	241.00	10.00	混合	1992	1992					●	R5	I	
姫路	姫路	29	相野高架橋(下)	アイノカキョウウタリ	241.00	10.00	PC	1996	1996					●	R5	II	
姫路	姫路	29	相野高架OFFランプ上	アイノカワOFFランプノホリ	165.34	6.55	混合	1992	1992					●	R5	I	
姫路	姫路	29	相野高架ONランプ下	アイノカワONランプウタリ	155.60	6.55	PC	1992	1992					●	R5	II	
姫路	姫路	29	相野跨線橋(上)	アイノセンキョウノホリ	20.60	17.65	鋼	1992	1992				●▲		R2	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	姫路	29	相野跨線橋(下)	アイノセンキョウダリ	23.60	16.25	鋼	1992	1992		●				R2	Ⅱ	
姫路	姫路	29	相野3号橋	アイノ3コウキョウ	5.70	56.80	RC	不明	1992		●				R3	Ⅱ	
姫路	姫路	29	相野1号橋(上)	アイノ1コウキョウノホリ	18.50	11.72	PC	1987	1987			●			R3	Ⅱ	
姫路	姫路	29	相野1号橋(下)	アイノ1コウキョウダリ	18.50	11.52	PC	1987	1987			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	29	相野4号橋	アイノ4コウキョウ	6.20	38.30	RC	不明	2010			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	29	相野橋	アイノハシ	18.96	21.39	PC	2009	2009				●		R5	Ⅰ	
姫路	姫路	29	石倉高架橋	インクラコウキョウ	45.50	12.39	鋼	2011	2011				●		R5	Ⅰ	
姫路	姫路	29	石倉1号橋	インクラ1コウキョウ	6.70	14.80	RC	不明	2010			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	29	石倉2号橋	インクラ2コウキョウ	7.40	26.20	RC	不明	2010			●			R3	Ⅰ	
姫路	姫路	29	峯相大池大橋	ミネアイオイケオオハシ	238.86	11.14	鋼	2011	2011				●		R5	Ⅰ	
姫路	姫路	29	石倉3号橋	インクラ3コウキョウ	4.80	24.20	RC	不明	2010			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	下伊勢橋	シモセイハシ	17.50	10.40	PC	1977	1977				●		R4	Ⅰ	
姫路	山崎	29	林谷橋	ハヤシダニハシ	4.01	15.30	RC	不明	不明	●				●	R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	林田橋	ハヤシダハシ	89.76	9.20	PC	1959	1959				●		R4	Ⅱ	
姫路	山崎	29	林田橋側歩道橋(上)	ハヤシダハシソクホドキョウノホリ	90.30	2.10	鋼	1967	1967				●		R4	Ⅱ	
姫路	山崎	29	六九谷橋	ムクダニハシ	2.10	8.50	RC	1961	1961			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	六九谷1号橋	ムクダニ1コウキョウ	4.35	12.65	RC	1962	1962	●				●	R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	六九谷2号橋(24溝渠)	ムクダニ2コウキョウ(24コウキョ)	4.30	15.90	RC	1963	1963	●				●	R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	六九谷3号橋(25溝渠)	ムクダニ3コウキョウ(25コウキョ)	3.20	8.10	RC	1963	1963		●				R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	洪水橋	コウスイハシ	20.86	8.70	PC	1964	1964			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	松山避溢橋(上)	マツヤマヒエツキョウノホリ	54.10	4.35	PC	1964	1964			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	松山避溢橋(下)	マツヤマヒエツキョウダリ	40.58	4.35	PC	1964	1964			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	松山1号橋(26溝渠)	マツヤマ1コウキョウ(26コウキョ)	2.80	7.96	RC	1964	1964		●				R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	松山2号橋(27溝渠)	マツヤマ2コウキョウ(27コウキョ)	2.55	7.80	RC	1972	1972		●				R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	松山3号橋(28溝渠)	マツヤマ3コウキョウ(28コウキョ)	2.70	7.90	RC	1964	1964		●				R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	松山4号橋(29溝渠)	マツヤマ4コウキョウ(29コウキョ)	3.30	8.22	RC	1964	1964			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	境橋	サカイハシ	9.44	9.20	PC	1965	1965	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	境橋側歩道橋(上)	サカイハシソクホドキョウノホリ	12.38	2.72	鋼	2017	2017	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	狭戸1橋	セバド1キョウ	2.80	7.98	RC	1963	1963	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	上野橋	ウエノハシ	7.39	10.97	RC	1963	1963		●				R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	塩野橋	シノハシ	8.05	8.35	PC	1964	1964			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	塩野橋側歩道橋(下)	シノハシソクホドキョウダリ	8.55	2.40	鋼	1964	1969			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	長野橋	ナガノハシ	8.35	8.50	RC	1962	1962		●				R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	長野橋側歩道橋(上)	ナガノハシソクホドキョウノホリ	8.41	2.15	鋼	1989	1989		●				R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	安志1橋	アンジ1キョウ	3.20	8.00	RC	1962	1962	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	安志1橋側歩道橋(下)	アンジ1キョウソクホドキョウ(ダリ)	6.50	2.50	鋼	1966	1966					●	R5	Ⅰ	
姫路	山崎	29	安志2橋	アンジ2キョウ	4.00	8.00	RC	1962	1962	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	安志2橋側歩道橋(下)	アンジ2キョウソクホドキョウ(ダリ)	8.00	2.40	鋼	1966	1966	○●				●	H31(R元)	Ⅲ	断面修復、床版取替
姫路	山崎	29	新安志橋	シンアンジハシ	7.36	8.50	PC	1962	1962				●		R5	Ⅰ	
姫路	山崎	29	新安志橋側歩道橋(下)	シンアンジハシソクホドキョウ(ダリ)	10.00	2.40	鋼	1966	1966				●		R5	Ⅰ	
姫路	山崎	29	安志3橋	アンジ3キョウ	2.60	8.05	RC	1963	1963	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	安志3橋側歩道橋(下)	アンジ3キョウソクホドキョウ(ダリ)	3.90	2.20	鋼	1964	1964					●	R5	Ⅰ	
姫路	山崎	29	大谷橋	オオタニハシ	12.06	8.30	RC	1964	1964	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
姫路	山崎	29	大谷橋側歩道橋(下)	オオタニハシソクホドキョウ(ダリ)	15.20	2.30	RC	1978	1978	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢橋(3溝渠)	スガザワハシ(3コウキョ)	2.00	7.74	RC	1964	1964			●			R3	Ⅱ	
姫路	山崎	29	須賀沢橋側歩道橋(下)	スガザワハシソクホドキョウ(ダリ)	2.50	2.00	RC	1964	1964			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢2橋	スガザワ2キョウ	2.80	7.90	RC	1963	1963	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢2橋側歩道橋(下)	スガザワ2キョウソクホドキョウ(ダリ)	5.50	3.90	PC	2004	2004	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢3橋	スガザワ3キョウ	3.00	9.12	RC	1963	1963			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢3橋側歩道橋(下)	スガザワ3キョウソクホドキョウ(ダリ)	8.00	3.50	PC	2004	2003			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢4橋	スガザワ4キョウ	5.00	8.00	RC	1963	1963				●		R5	Ⅰ	
姫路	山崎	29	須賀沢4橋側歩道橋(下)	スガザワ4キョウソクホドキョウ(ダリ)	11.50	3.90	PC	2004	2004	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	山崎大橋	ヤマサキオオハシ	120.00	8.70	鋼	1965	1965	●					R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	山崎大橋側歩道橋(下)	ヤマサキオオハシソクホドキョウ(ダリ)	120.40	3.80	鋼	2012	2012	●					H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	船元1橋	フナモト1キョウ	3.30	7.90	RC	1962	1962		●				R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	船元1橋側歩道橋(上)	フナモト1キョウソクホドキョウノホリ	3.90	2.50	RC	1963	1963		●				R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容	
										R6	R7	R8	R9	R10				
姫路	山崎	29	船元2橋	フナモト2キョウ	2.90	8.00	RC	1962	1962		●					H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	船元2橋側歩道橋(上)	フナモト2キョウソクホドウキョウノホリ	3.30	2.10	RC	1964	1964		●					H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	船元3橋(10溝渠)	フナモト3キョウ(10コウキョ)	2.30	7.93	RC	1963	1963				●			R4	I	
姫路	山崎	29	船元3橋側歩道橋(上)	フナモト3キョウソクホドウキョウノホリ	2.70	1.60	RC	1963	1963		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	船元3橋側歩道橋(下)	フナモト3キョウソクホドウキョウウダリ	2.70	1.60	RC	1963	1963		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	船元4号橋	フナモト4コウキョウ	2.40	24.40	RC	不明	不明				●			R3	I	
姫路	山崎	29	今宿1橋	イマジユク1キョウ	3.20	13.25	RC	1961	1961		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	庄能橋	ショウノウキョウ	3.00	12.50	RC	不明	不明				●			R3	I	
姫路	山崎	29	津能橋	ツノウハン	35.00	8.75	PC	1962	1962			●				R2	II	
姫路	山崎	29	津能橋側歩道橋(下)	ツノウハンソクホドウキョウウダリ	36.06	2.40	鋼	1972	1972			●				R2	II	
姫路	山崎	29	梯橋	ケタハン	23.00	8.00	PC	1965	1965			●				R2	II	
姫路	山崎	29	梯橋側歩道橋(下)	ケタハンソクホドウキョウウダリ	24.29	2.50	鋼	1972	1972			●				R2	II	
姫路	山崎	29	五十波橋	イカバハン	3.50	16.10	RC	不明	不明				●			R4	II	
姫路	山崎	29	田井1橋(20溝渠)	タイ1キョウ(20コウキョ)	2.42	8.20	RC	1964	1964		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	井ヶ瀬橋	イガセハン	89.90	8.00	RC	1966	1966					●		R4	II	
姫路	山崎	29	井ヶ瀬橋側歩道橋(下)	イガセハンソクホドウキョウウダリ	94.79	1.66	鋼	1973	1973			○		●		R4	III	当て板補修、再塗装、部材取替
姫路	山崎	29	木ノ谷1橋側歩道橋下	キノニ1キョウソクホドウキョウウダリ	3.50	23.35	RC	1960	1960				●			R3	I	
姫路	山崎	29	島田2橋	シマダ2キョウ	8.64	8.30	PC	1960	1961		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	安黒橋	アグロハン	20.86	7.96	PC	1964	1964				●			R3	I	
姫路	山崎	29	安黒橋側歩道橋(上)	アグロハンソクホドウキョウノホリ	20.86	2.25	PC	1972	1972			●				R2	I	
姫路	山崎	29	伊和1橋(26溝渠)	イワ1キョウ(26コウキョ)	2.20	9.70	RC	1962	1962			●				R2	I	
姫路	山崎	29	須行名1橋	スギヨウメ1キョウ	3.50	9.10	RC	1960	1959			●				R2	I	
姫路	山崎	29	東市場1橋(28溝渠)	ヒガシイチバ1キョウ(28コウキョ)	3.50	10.00	RC	1971	1971			●				R2	I	
姫路	山崎	29	東市場2号橋	アズマイチバ2コウキョウ	2.70	8.90	RC	不明	不明					●		R4	II	
姫路	山崎	29	三軒家橋	サンケンヤハン	52.12	10.00	混合	1941	1941						●	R5	II	
姫路	山崎	29	三軒家橋側歩道橋(上)	サンケンヤハンソクホドウキョウノホリ	52.12	1.60	鋼	1972	1972						●	R5	I	
姫路	山崎	29	安積1橋	アヅミ1キョウ	3.00	10.50	RC	1933	1933		●				●	H31(R元)	II	
姫路	山崎	29	安積2橋(31溝渠)	アヅミ2キョウ(31コウキョ)	2.50	10.20	RC	1962	1962				●			R3	I	
姫路	山崎	29	安積橋	アヅミハン	72.39	10.20	RC	1931	1931					●		R4	II	
姫路	山崎	29	杉田橋	スキタハン	58.00	8.70	RC	1955	1955						●	R5	II	
姫路	山崎	29	杉田橋側歩道橋(上)	スキタハンソクホドウキョウノホリ	58.12	2.30	鋼	1975	1975						●	R5	II	
姫路	山崎	29	杉田1橋	スキタ1キョウ	3.60	8.70	混合	1933	1933		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	日見谷橋	ヒミタニハン	2.20	10.00	RC	不明	不明					●		R4	I	
姫路	山崎	29	小野1橋	オノ1キョウ	3.80	8.70	RC	1972	1972		●					H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	小野1橋側歩道橋(下)	オノ1キョウソクホドウキョウウダリ	5.20	1.70	RC	1963	1963		●					H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	新中島橋	シンナカジマハン	15.40	8.50	鋼	1962	1962		○●				●	H31(R元)	III	床版取替
姫路	山崎	29	新中島橋側歩道橋(下)	シンナカジマハンソクホドウキョウウダリ	18.70	2.50	鋼	1994	1994					●		R4	I	
姫路	山崎	29	上野大橋	ウエノオオハン	60.80	7.96	鋼	1966	1966				○	●		R4	III	当て板補修、支取替
姫路	山崎	29	上野大橋側歩道橋(下)	ウエノオオハンソクホドウキョウウダリ	60.80	2.25	鋼	1972	1972		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	水谷橋	ミスタニハン	16.50	8.28	鋼	1964	1964			○		●		R3	III	断面修復
姫路	山崎	29	水谷橋側歩道橋(上)	ミスタニハンソクホドウキョウノホリ	19.50	2.00	鋼	1975	1975					●		R3	II	
姫路	山崎	29	上野1橋	ウエノ1キョウ	3.20	7.40	RC	1963	1963		●				●	H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	上野1橋側歩道橋(上)	ウエノ1キョウソクホドウキョウノホリ	4.80	1.80	RC	1964	1964						●	R5	I	
姫路	山崎	29	野尻大橋	ノジリオオハン	60.57	8.90	鋼	1965	1965					●		R3	I	
姫路	山崎	29	大殿橋	オオダンハン	42.00	8.20	鋼	1965	1965			●				R3	II	
姫路	山崎	29	大殿橋側歩道橋(上)	オオダンハンソクホドウキョウノホリ	42.00	2.80	鋼	1974	1974		○●					H31(R元)	III	塗装塗替、断面修復、支取替
姫路	山崎	29	原1橋	ハラ1キョウ	8.44	8.90	PC	1965	1965			●				R2	I	
姫路	山崎	29	原1橋側歩道橋(上)	ハラ1キョウソクホドウキョウノホリ	12.50	1.70	鋼	1968	1968			●				R2	I	
姫路	山崎	29	原2橋	ハラ2キョウ	10.44	8.60	PC	1965	1965		●					H31(R元)	I	
姫路	山崎	29	原2橋側歩道橋(上)	ハラ2キョウソクホドウキョウノホリ	15.00	1.80	鋼	1976	1976		●					R3	I	
姫路	山崎	29	市ヶ野橋	イチガノハン	42.00	8.20	鋼	1965	1965					●		R3	I	
姫路	山崎	29	有賀大橋	アリガオオハン	60.00	8.20	鋼	1965	1965		○●				●	H31(R元)	III	断面修復
姫路	山崎	29	原3橋	ハラ3キョウ	2.70	9.40	RC	1964	1964		●				●	H31(R元)	II	
姫路	山崎	29	そうめん橋	ソウメンハン	16.86	8.80	PC	1965	1965					●		R3	I	
姫路	山崎	29	有峠橋	アリトウゲハン	30.80	8.20	鋼	1966	1966					●		R3	II	
姫路	山崎	29	カラウコ橋	カラウコハン	58.00	10.70	鋼	1988	1988		●				●	H31(R元)	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
姫路	山崎	29	カラウコ大橋	カラウコオハシ	179.50	9.70	混合	1990	1990		○	●			R3	Ⅲ	当て板補修
姫路	山崎	29	セツ谷橋	セツニハシ	47.00	10.70	鋼	1994	1994			●			R3	Ⅱ	
姫路	山崎	29	シソジカ谷橋	シソジカダニハシ	47.00	10.70	鋼	1990	1990	○ ●				●	H31(R元)	Ⅲ	断面修復、伸縮装置、床版部分打替
姫路	山崎	29	ハサリ橋	ハサリハシ	48.00	10.70	鋼	1991	1991			●			R3	Ⅱ	
姫路	山崎	29	新三久安大橋	シンサンキュウアンオオハシ	161.00	10.70	鋼	1987	1987					●	R5	Ⅱ	
姫路	山崎	29	イザシ橋	イザシハシ	48.00	10.70	鋼	1986	1986					●	R5	Ⅱ	
姫路	山崎	29	引原高山橋	ヒキハラタヤマハシ	87.50	12.20	混合	1980	1980					●	R5	Ⅱ	
姫路	山崎	29	小原橋	オハラハシ	84.00	11.20	鋼	1997	1997			●			R3	Ⅱ	
姫路	山崎	29	引原2橋	ヒキハラ2キョウ	12.52	8.80	PC	1965	1965	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
姫路	山崎	29	石亀大橋	イシガメオオハシ	26.65	8.20	鋼	1962	1962		○	●			R3	Ⅲ	当て板補修、基礎コンクリート補修
姫路	山崎	29	兵坂橋	ヒョウサカハシ	20.00	10.70	PC	1996	1996			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	戸倉橋	トクラハシ	7.00	6.70	RC	1958	1958			●			R2	Ⅱ	
姫路	山崎	29	戸倉大橋	トクラオオハシ	20.00	7.70	鋼	1958	1958			●			R3	Ⅱ	
姫路	山崎	29	高麗橋	コウライハシ	34.50	10.70	PC	2011	2011			●			R3	Ⅰ	
姫路	山崎	29	宮向橋	ミヤムカイハシ	6.50	12.00	RC	1958	1958			●			R2	Ⅰ	
姫路	山崎	29	上宮向橋	カミミヤムカイハシ	6.50	11.00	RC	1958	1958	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	左門橋	サモンハシ	138.24	21.10	混合	1926	1926			●			R4	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	玉江橋	タマエハシ	37.30	28.25	混合	1926	1926			●			R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	入江橋	イリエハシ	30.00	28.10	鋼	1987	1986			●			R3	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	武庫大橋	ムコオオハシ	208.20	20.92	RC	1926	1926				●		R4	Ⅲ	伸縮装置補修、ひびわれ補修、断面修復、剥落防止
兵庫	神戸	2	下瓦林2号橋	シモカワラバヤシニコウキョウ	6.52	27.18	RC	1926	1927			●			R4	Ⅱ	
兵庫	明石	2	今津1号橋	イマヅ1ゴウキョウ	4.40	28.54	RC	1986	1926			●			R4	Ⅱ	
兵庫	明石	2	今津2号橋	イマヅ2ゴウキョウ	4.20	27.43	RC	1926	1926			●			R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	今津3号橋	イマヅ3ゴウキョウ	4.60	28.00	RC	1926	1926			●			R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	今津橋	イマヅハシ	7.85	28.10	RC	1926	1927			●			R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	新津門川橋	シンツメガワハシ	10.30	28.25	PC	1954	1954	●					H31(R元)	Ⅲ	(R2措置完了)
兵庫	神戸	2	西宮橋	ニシミヤハシ	14.80	28.10	PC	1986	1986			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	六湛寺橋	ロクタンジハシ	7.10	27.30	PC	1977	1978				●		R5	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	夙川橋	シュカガワハシ	11.40	28.15	RC	1925	1925				●		R5	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	打出橋	ウチデハシ	7.50	28.26	RC	1926	1926	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	業平橋	ナリヒラハシ	33.35	28.52	RC	1925	1926			●			R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	要玄寺川橋	ヨウゲンジガワハシ	5.50	27.88	RC	1956	1957					●	R5	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	天上川橋	テンジョウガワハシ	8.70	27.70	PC	1960	1960				●		R5	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	野寄橋	ノヨリハシ	6.94	27.62	RC	不明	不明			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	住吉橋	ズミヨシハシ	19.70	28.12	RC	1950	1950			●			R3	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	御影橋	ミカゲハシ	3.20	27.60	RC	1926	1926			●			R3	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	石屋川橋	イシヤガワハシ	9.63	28.05	RC	1926	1926			●			R2	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	鹿ノ下橋	シカノジタハシ	2.40	28.85	RC	1926	1926	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	西灘橋	ニシナダハシ	16.80	28.55	鋼	1969	1969			●			R3	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	西灘小前地下道	ニシナダショウマエチカドウ	2.60	19.70	RC	不明	不明				●		R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	船寺橋	フナデラハシ	5.60	45.05	RC	1926	1926	○ ●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復
兵庫	神戸	2	岩屋橋	イワヤハシ	3.80	27.60	混合	1926	1926	●					R2	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	脇浜地下道	ワキハマチカドウ	2.60	43.18	RC	不明	不明			●			R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	吾妻地下道	アヅマチカドウ	2.60	41.90	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	新生田川橋	シンイクタガワハシ	14.50	41.70	RC	1951	1951			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	湊町地下道	ミナマチチカドウ	5.90	39.10	RC	不明	不明			●			R3	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	明治橋	メイジハシ	27.20	30.60	鋼	1960	1960			●▲			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	梅が香橋	ウメガカハシ	21.00	50.00	RC	1961	1961			●			R2	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	新湊川大橋	シンミナトガワオオハシ	41.58	30.50	鋼	1924	1925			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	新湊川大橋側道(上)	シンミナトガワオオハシソウドウ(ノボリ)	41.58	10.15	鋼	1966	1966			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	新湊川大橋側道(下)	シンミナトガワオオハシソウドウ(クダリ)	41.58	10.15	鋼	1966	1966			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	若宮橋	ワカミヤハシ	13.05	17.00	PC	2018	2018			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	若宮橋側道橋(上)	ワカミヤハシソウドウキョウ(ノボリ)	12.45	23.15	PC	1966	1966			●			R2	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	若宮橋側道橋(下)	ワカミヤハシソウドウキョウ(クダリ)	12.45	16.65	PC	1966	1966			●			R2	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	天神橋	テンジンハシ	76.45	18.50	混合	1927	1927	○ ●▲					H31(R元)	Ⅲ	断面補修、ひび割れ補修、支承補修、当て板補修

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
 ※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	神戸	2	天神橋西地下道	テンジンニシチカドウ	4.40	18.00	RC	不明	不明			●			R3	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	一の谷橋	イチノタニハシ	6.40	22.90	PC	1966	1967				●		R5	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	二の谷橋	ニノタニハシ	5.55	21.06	RC	1927	1928					●	R5	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	境川橋(上)	サカイガワキョウノホリ	4.25	4.32	RC	1927	1927	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	境川橋(下)	サカイガワキョウクダリ	4.25	8.34	RC	1927	1927	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	境川橋側歩道橋(上)	サカイガワキョウソクホドウキョウノホリ	4.25	3.95	RC	1927	1927	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	菅公橋	カンコウハシ	48.57	17.77	鋼	1931	1931				▲	●	R5	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	塩屋川橋	シヤガワハシ	14.16	18.60	鋼	1976	1976				●		R4	Ⅱ	
兵庫	明石	2	高尾川橋	タカオガワハシ	2.44	15.06	RC	不明	不明		○	○	●		R4	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、表面保護、水切り設置
兵庫	神戸	2	福田橋	フクダハシ	32.10	17.19	RC	1926	1927				●		R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	天神川橋	テンジンガワ	5.45	17.33	RC	1926	1926			●			R2	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	垂水1号橋	タルミイチゴウキョウ	3.30	15.33	RC	1926	1926	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	梅ヶ谷川橋	ウメガタニガワハシ	3.06	15.65	RC	1926	1926	●					R2	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	垂水2号橋	タルミ2ゴウキョウ	2.50	20.75	混合	1926	1926				●		R4	Ⅰ	
兵庫	神戸	2	山田橋	ヤマダハシ	28.54	15.16	RC	1928	1928	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	明石	2	狩口橋	カリグチハシ	4.47	15.05	RC	1928	1928			●			R3	Ⅱ	
兵庫	明石	2	朝霧橋	アサギリハシ	7.33	15.22	RC	1928	1928	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	明石	2	大観小地下道	ダイカンショウチカドウ	4.60	24.00	RC	2004	2004				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	明石大橋(上)	アカシオオハシ(ノホリ)	74.70	13.75	鋼	2001	2004				●		R3	Ⅱ	
兵庫	明石	2	明石大橋(下)	アカシオオハシ(クダリ)	74.70	13.75	鋼	2005	2004				●		R3	Ⅱ	
兵庫	明石	2	第1舟上橋	ダイイチフナカミハシ	3.00	20.53	RC	1926	1926	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	2	第1舟上橋側歩道橋上	ダイイチフナガミハシソクホドウキョウノホリ	3.00	5.30	RC	1926	1926	●					R2	Ⅰ	
兵庫	明石	2	第1舟上橋側歩道橋下	ダイイチフナガミハシソクホドウキョウクダリ	3.00	5.50	RC	1926	1926	●					R2	Ⅰ	
兵庫	明石	2	第2舟上橋	ダイニフナカミハシ	3.50	29.40	RC	不明	不明	●					R2	Ⅰ	
兵庫	明石	2	吉田1号橋	ヨシダイチゴウキョウ	3.60	31.00	RC	1987	1987				●		R4	Ⅱ	
兵庫	明石	2	吉田2号橋	ヨシダニゴウキョウ	3.70	20.24	RC	1926	1926					●	R5	Ⅰ	
兵庫	明石	2	下津3号橋	シモツサンゴウキョウ	2.83	20.05	RC	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	下津地下道	シモツチカドウ	5.30	23.20	RC	不明	不明			●			R3	Ⅱ	
兵庫	明石	2	玉津大橋	タマツオオハシ	82.00	23.30	鋼	1976	1978	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	2	小山2号橋	コヤマニゴウキョウ	5.88	25.50	RC	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	小山3号橋	コヤマサンゴウキョウ	2.60	25.80	RC	1987	1987				●		R4	Ⅱ	
兵庫	神戸	2	浜手BP高架橋(上)	ハマテバイパスノホリ	2655.85	9.00	鋼	1986	1986	○	○			●▲	R5	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復、ボルト再設置
兵庫	神戸	2	浜手BP高架橋(下)	ハマテバイパスクダリ	2200.95	9.00	鋼	1979	1986	○	○			●	R5	Ⅲ	ひびわれ注入、断面修復、ボルト再設置
兵庫	神戸	2	ポートライナー橋	ポートライナーキョウ	689.40	7.50	鋼	1980	1981	●					-	-	
兵庫	明石	2	多聞2号BOX	タモン2ゴウBOX	11.30	44.50	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	多聞跨道橋	タモンコトウキョウ	57.06	11.25	PC	1998	1998			●			R2	Ⅰ	
兵庫	明石	2	長坂高架橋(上)	ナガサカウカキョウノホリ	370.90	10.85	鋼	1998	1998					●▲	R5	Ⅲ	断面修復、支承修繕、伸縮装置修繕
兵庫	明石	2	長坂高架橋(下)	ナガサカウカキョウクダリ	388.40	10.85	鋼	1998	1998					●▲	R5	Ⅲ	断面修復、ひび割れ補修、伸縮装置修繕
兵庫	明石	2	長坂1号BOX	ナガサカ1ゴウBOX	12.00	24.50	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	長坂5号BOX	ナガサカ5ゴウBOX	8.00	12.60	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	長坂6号BOX	ナガサカ6ゴウBOX	5.90	14.45	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	神戸西BP8-1号溝橋	コウベニシバイパス8-1ゴウミヅハシ	5.40	5.10	RC	1998	1998				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	神戸西BP10-1号溝橋	コウベニシバイパス10-1ゴウミヅハシ	5.10	10.00	RC	1998	1998				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	長坂7号BOX	ナガサカ7ゴウBOX	5.90	14.60	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	新長坂橋(上り)	シンナガサカハシ	63.10	11.00	鋼	1998	1998	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	2	新長坂橋(下り)	シンナガサカハシ	59.80	11.75	鋼	1998	1998	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	2	上脇3号BOX	カミワキ3ゴウBOX	9.30	11.40	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	上脇4号BOX	カミワキ4ゴウBOX	9.40	13.30	RC	1998	不明				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	表山橋	オモテヤマハシ	98.50	9.35	PC	1998	1998			●			R2	Ⅰ	
兵庫	明石	2	永井谷高架橋(上)	ナガイダニコウカキョウ	159.00	10.85	混合	1997	1997	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	2	永井谷高架橋(下)	ナガイダニコウカキョウ	156.50	10.85	PC	1998	1998	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	2	新うぐいす橋	シンウグイス	13.30	3.50	PC	1997	1997			●			R2	Ⅰ	
兵庫	明石	2	神戸西BP22号溝橋	コウベニシバイパス22ゴウミヅハシ	5.25	11.00	RC	1998	1998				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	2	新辻ヶ内橋	シンツジガウチハシ	18.70	10.85	PC	1998	1998	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	明石	2	樋谷オフランブ橋(上)	ヒセタニオフランブキョウノホリ	47.00	10.80	PC	2018	2018				●		R3	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	明石	2	櫛谷オンランプ橋(下)	ハセタニオンランプキョウダリ	128.00	10.80	PC	2018	不明			●			R3	I	
兵庫	明石	2	櫛谷offランプ1号橋	ハセタニオフランプ1コウキョウ	8.43	11.80	RC	不明	不明			●			R3	I	
兵庫	明石	2	櫛谷3号橋	ハセタニ3コウキョウ	7.10	59.16	RC	不明	不明			●			R3	I	
兵庫	明石	2	櫛谷4号橋	ハセタニ4コウキョウ	6.60	60.30	RC	不明	不明			●			R3	I	
兵庫	明石	2	菅野谷川橋(上)	スガノタニカワバシノホリ	60.10	10.80	PC	2018	2018			●			R3	I	
兵庫	明石	2	菅野谷川橋(下)	スガノタニカワバシクダリ	18.00	10.80	PC	2018	2018			●			R3	I	
兵庫	明石	28	新朝霧川橋	シンアサキリカワバシ	40.70	28.55	PC	1997	1997	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	明石	28	相生橋	アイオイバシ	15.30	18.80	PC	1970	1970	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	28	中崎橋	ナカザキバシ	11.45	14.60	PC	1964	1964	●					H31(R元)	I	
兵庫	洲本	28	岩屋大橋	イワヤオオバシ	10.67	6.65	鋼	2005	2005				●		R5	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	岩屋大橋側歩道橋(上)	イワヤオオバシソクホトウキョウノホリ	10.53	1.80	PC	1950	1951				●		R5	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	岩屋大橋側歩道橋(下)	イワヤオオバシソクホトウキョウ(クダリ)	10.40	1.90	鋼	1950	1951				●		R5	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	岩屋地区側歩道橋(下)	イワヤチクソクホトウキョウ(クダリ)	28.00	3.85	RC	2000	2000				●		R5	I	
兵庫	洲本	28	岩屋1号橋	イワヤイチコウキョウ	5.03	8.25	混合	1973	1973			○ ●			R3	Ⅲ	断面修復、ひび割れ補修、剥落防止
兵庫	洲本	28	岩屋2号橋	イワヤニコウキョウ	2.00	15.20	RC	1983	1982			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	岩屋3号橋	イワヤニコウキョウ	2.60	9.90	RC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	鵜崎川橋(旧)	ウサキカワバシ(キョウ)	8.24	16.65	PC	1972	1972			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	鵜崎川橋(新)	ウサキカワバシ(シン)	10.00	27.01	PC	1997	1997			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	鵜崎川橋側歩道橋(上)	ウサキカワバシソクホトウキョウ(ノホリ)	10.00	1.80	PC	1997	1997			●			R3	I	
兵庫	洲本	28	灘川橋	ナダカワバシ	21.00	25.80	PC	1997	1997			●			R4	I	
兵庫	洲本	28	淵田橋	フチタバシ	20.02	9.35	RC	1955	1955			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	淵田橋側歩道橋(上)	フチタバシソクホトウキョウ(ノホリ)	20.78	1.80	混合	1984	1984		○	○ ●			R3	Ⅲ	断面修復
兵庫	洲本	28	淵田橋側歩道橋(下)	フチタバシソクホトウキョウ(クダリ)	20.78	2.60	鋼	1984	1985			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	立石橋	タテイシバシ	9.49	17.30	PC	1981	1981	●					H31(R元)	I	
兵庫	洲本	28	立石橋側歩道橋(上)	タテイシバシソクホトウキョウ(ノホリ)	9.49	1.84	PC	1972	1972	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	浦1号橋	ウライチコウキョウ	3.43	9.15	RC	1965	1965	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	浦1号橋側歩道橋(上)	ウライチコウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	4.20	1.80	RC	1965	1965	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	浦1号橋側歩道橋(下)	ウライチコウキョウソクホトウキョウ(クダリ)	4.60	2.30	RC	1965	1965	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	浦川橋	ウラカワバシ	27.06	15.50	PC	1965	1965	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	浦川橋側歩道橋(下)	ウラカワバシソクホトウキョウ(クダリ)	27.45	3.30	PC	1988	1988	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	久留麻1号橋	クルマイチコウキョウ	2.50	13.83	RC	1965	1965	●					R2	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	久留麻2号橋	クルマニコウキョウ	9.54	12.20	RC	1965	1965			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	久留麻2号側歩道橋上	クルマニコウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	9.30	1.50	鋼	1965	1965			●			R2	I	
兵庫	洲本	28	学習小地下道	カクシュウショウチカドウ	2.40	12.55	RC	1965	1965			●			R4	I	
兵庫	洲本	28	下田橋(22.427)	シモダバシ(22.427)	13.54	9.73	PC	1965	1966				●		R5	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	仮屋2号橋	カリヤニコウキョウ	2.92	14.15	RC	1965	1965			○	●		R4	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、表面保護、水切り設置、目地部止水
兵庫	洲本	28	釜口1号橋	カマグチ1コウキョウ	6.41	13.06	RC	1953	1954			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	釜口2号橋	カマグチ2コウキョウ	4.58	8.05	混合	1953	1953			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	釜口2号橋側歩道橋上	カマグチ2コウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	5.40	1.90	PC	1953	1953			●			R4	I	
兵庫	洲本	28	釜口3号橋側歩道橋上	カマグチサンコウキョウソクホトウキョウ(ノホリ)	3.90	1.15	RC	1953	1953	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	松崎橋	マツザキバシ	5.50	8.95	RC	1953	1953	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	松崎橋側歩道橋(上)	マツザキバシソクホトウキョウ(ノホリ)	8.46	1.80	鋼	1953	1953	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	辻川橋(上)	ツジカワバシ(ノホリ)	4.10	6.00	RC	1963	1963				●		R5	I	
兵庫	洲本	28	辻川橋(下)	ツジカワバシ(クダリ)	4.10	3.87	RC	1963	1963				●		R5	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	辻川橋側歩道橋(上)	ツジカワバシソクホトウキョウ(ノホリ)	5.06	1.90	PC	1963	1964				●		R5	I	
兵庫	洲本	28	境谷橋	サカイダニバシ	10.50	8.56	PC	1963	1964				●		R5	I	
兵庫	洲本	28	小井橋(上)	コイバシノホリ	4.56	3.60	RC	1963	1963	●					H31(R元)	I	
兵庫	洲本	28	小井橋(下)	コイバシクダリ	4.56	7.70	RC	1963	1963	●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復、縦目地補修(R4措置完了)
兵庫	洲本	28	小井橋側歩道橋(上)	コイバシソクホトウキョウ(ノホリ)	4.20	4.00	RC	1963	1963	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	老松橋	オイマツバシ	6.30	8.64	RC	1963	1962			●			R3	I	
兵庫	洲本	28	佐野1号橋	サノイチコウバシ	2.30	12.24	RC	1963	1963	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	佐野1号橋(BOX)	サノイチコウキョウ(ボックス)	19.88	38.00	RC	1984	1984			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	佐野5号橋	サノ5コウキョウ	6.20	12.53	RC	1984	1984			●			R3	I	
兵庫	洲本	28	佐野6号橋	サノ6コウキョウ	4.65	62.70	RC	1984	1984			●			R3	I	
兵庫	洲本	28	佐野8号橋	サノハチコウキョウ	3.30	15.50	RC	1983	1983			●			R3	I	
兵庫	洲本	28	新佐野川橋	シンサノカワバシ	29.32	11.10	鋼	1982	1985	●					H31(R元)	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	洲本	28	佐野9号橋	サノキョウコウキョウ	3.02	27.73	RC	1982	1982		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	佐野10号橋	サノジウコウキョウ	2.46	36.19	RC	1982	1982		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	梅里大橋	ウメサトオハシ	75.00	14.80	PC	1983	1985		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	佐野11号橋	サノジウイチゴウキョウ	8.65	15.25	RC	1981	1981		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	佐野17号橋	サノジウナナゴウキョウ	3.70	14.80	RC	1982	1982		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	生穂1号橋	イクホ1ゴウキョウ	2.70	48.00	RC	1984	不明			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	生穂2号橋	イクホニゴウキョウ	2.60	17.40	RC	1984	1984		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	生穂3号橋	イクホサンゴウキョウ	5.82	13.25	RC	1984	1983		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	新生穂川橋	シンイクホカワハシ	37.00	10.10	鋼	1984	1985	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	新生穂川橋側歩道橋上	シンイクホカワハシソクホドウキョウノホリ	37.00	3.30	鋼	1984	1985	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	新生穂川橋側歩道橋下	シンイクホカワハシソクホドウキョウクタリ	37.00	3.30	鋼	1984	1984	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	生穂4号橋	イクホヨウゴウキョウ	2.60	15.05	RC	1984	1983		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	大谷橋	オオタニハシ	10.46	13.54	PC	1959	1960					●	R5	Ⅲ	断面修復、表面含侵、根固め工
兵庫	洲本	28	大谷橋側歩道橋(上)	オオタニハシソクホドウキョウノホリ	10.46	3.48	PC	1959	1959					●	R5	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	大谷橋側歩道橋(下)	オオタニハシソクホドウキョウクタリ	13.10	4.24	PC	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	戎橋	エビスハシ	4.25	16.17	RC	1958	1959					●	R5	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	志筑大橋	シヅキオオハシ	45.00	12.56	PC	1961	1961		●				R2	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	志筑大橋側歩道橋(上)	シヅキオオハシソクホドウノホリ	45.00	2.30	鋼	1975	1975		●				R2	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	志筑1号橋	シヅキイチゴウキョウ	2.75	32.35	RC	1961	1961		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	志筑2号橋	シヅキニゴウキョウ	2.46	10.05	RC	1961	1960		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	基石山橋	ゴイシヤマハシ	3.80	11.90	RC	1962	1962			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	基石山橋側歩道橋(上)	ゴイシヤマハシソクホドウキョウノホリ	4.97	1.90	RC	1962	1962			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	塩田橋	シオタハシ	3.77	14.94	混合	1962	1961		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	塩尾1号橋	シオイチゴウキョウ	2.35	9.41	RC	1960	1961			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	岩戸橋	イワトハシ	51.90	7.70	PC	1960	1960	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	岩戸橋側歩道橋(下)	イワトハシソクホドウキョウクタリ	59.00	3.80	PC	2002	2002	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	厚浜橋	アツハマハシ	9.43	8.63	PC	1963	1963			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	炬口1号橋	タケノクチイチゴウキョウ	9.40	8.80	PC	1966	1967			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	炬口2号橋	タケノクチニゴウキョウ	3.80	8.20	RC	1959	1959			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	炬口3号橋	タケノクチサンゴウキョウ	2.49	15.55	RC	1959	1960			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	炬口4号橋	タケノクチヨウゴウキョウ	2.40	9.75	RC	1959	1960			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	陀仏橋	ダブツハシ	10.11	9.89	PC	1970	1970			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	西来寺地下道	サイライジチカドウ	4.38	8.90	RC	1972	1973			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	宇山橋	ウヤマハシ	4.50	40.50	RC	不明	不明	○	●				R2	Ⅲ	ひびわれ補修
兵庫	洲本	28	青雲橋	セイウンハシ	143.50	14.85	混合	2000	2000		●				R2	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	青雲橋側歩道橋(上)	セイウンハシソクホドウノホリ	20.00	3.10	PC	1998	1998		●				R2	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	宇原2号橋	ウハラニゴウキョウ	4.39	23.80	RC	1996	1996		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	大野1号橋	オオノイチゴウキョウ	2.85	16.00	RC	1992	1993		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	川添橋	カワゾエハシ	27.40	17.24	PC	1994	1994	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	下田橋(48.569)	シモダハシ(48.569)	37.00	27.85	鋼	1995	1995	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	納2号橋BOX	オサメ2ゴウキョウBOX	4.80	33.34	RC	1994	不明		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	納3号橋BOX	オサメ3ゴウキョウBOX	4.80	32.24	RC	1994	不明		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	納橋側歩道橋(上)	オサメハシソクホドウキョウノホリ	4.65	2.50	RC	1963	1963		●				R3	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	納橋側歩道橋(下)	オサメハシソクホドウキョウクタリ	4.95	2.32	RC	1963	1963		●				R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	新納橋	シンオサメハシ	26.06	8.15	PC	1963	1964			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	新納橋側歩道橋(上)	シンオサメハシソクホドウキョウノホリ	29.70	2.45	鋼	1986	1986			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	新納橋側歩道橋(下)	シンオサメハシソクホドウキョウクタリ	27.50	3.50	鋼	2000	2000			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	広田橋	ヒロタハシ	49.04	8.20	鋼	1964	1964		●				R2	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	広田橋側歩道橋(上)	ヒロタハシソクホドウノホリ	48.92	2.82	鋼	1980	1980		●				R2	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	広田1号橋	ヒロタイチゴウキョウ	6.11	8.50	RC	1965	1965	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	緑大橋	キナドリオオハシ	73.96	11.39	鋼	1965	1965			●			R4	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	緑大橋側歩道橋(上)	キナドリオオハシソクホドウキョウノホリ	74.60	2.50	鋼	1985	1985			●			R3	Ⅱ	
兵庫	洲本	28	広田地下道	ヒロタチカドウ	3.71	8.05	RC	1965	1965	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	久次米橋	クジメハシ	22.86	8.50	PC	1962	1963			●			R4	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	久次米橋側歩道橋(上)	クジメソクホドウノホリ	23.00	2.30	鋼	1985	1985		●				R2	Ⅰ	
兵庫	洲本	28	除川橋	ヨカガワハシ	13.54	8.54	PC	1962	1962	●					H31(R元)	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	洲本	28	除川橋側歩道橋(上)	ヨケガワバシソクホドウキョウノホリ	15.76	2.47	PC	1986	1986	●					H31(R元)	I	
兵庫	洲本	28	除川橋側歩道橋(下)	ノヅキガワバシソクホドウキョウウダリ	15.30	3.40	PC	2011	2011		●				R2	I	
兵庫	洲本	28	中山1号橋	ナカヤマイチゴウキョウ	5.55	8.50	RC	1965	1965			●			R4	I	
兵庫	洲本	28	中山2号橋	ナカヤマニコウキョウ	2.53	8.20	RC	1965	1965	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	中山橋(上)	ナカヤマバシノホリ	20.20	5.70	PC	2012	2012	●					H31(R元)	I	
兵庫	洲本	28	中山橋(下)	ナカヤマバシウダリ	27.00	8.50	鋼	1965	1965	●					R2	II	
兵庫	洲本	28	八木小橋	ヤキゴバン	2.83	9.40	RC	1966	1966					●	R5	I	
兵庫	洲本	28	八木2号橋	ヤキニコウキョウ	2.47	9.25	RC	1961	1960	●					R2	I	
兵庫	洲本	28	八木5号橋	ヤキゴウキョウ	5.25	7.75	RC	1961	1962					●	R5	I	
兵庫	洲本	28	八木5号橋側歩道橋下	ヤキゴウバシソクホドウキョウウダリ	5.60	1.85	RC	1961	1961					●	R5	II	
兵庫	洲本	28	円行寺橋	エンキョウジバン	45.00	16.80	鋼	1962	1962		●				R3	I	
兵庫	洲本	28	神代1号橋	シンダイイチゴウ	5.13	8.50	RC	1963	1963		●				R2	I	
兵庫	洲本	28	神代1号橋側歩道橋上	シンダイイチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	10.80	2.44	RC	1987	1987		●				R2	I	
兵庫	洲本	28	国衙橋	コクガバン	22.90	8.10	PC	1963	1963	●				●	H31(R元)	II	
兵庫	洲本	28	国衙橋側歩道橋(下)	コクガバシソクホドウキョウウダリ	25.56	2.40	鋼	1978	1979					●	R5	II	
兵庫	洲本	28	賀集橋	カシュバン	21.36	8.12	PC	1962	1962	●				●	H31(R元)	I	
兵庫	洲本	28	賀集橋側歩道橋(上)	カシュバンソクホドウキョウノホリ	28.00	3.00	鋼	1992	1992				●		R4	I	
兵庫	洲本	28	賀集橋側歩道橋(下)	カシュバンソクホドウキョウウダリ	25.09	2.40	鋼	1978	1979				●		R4	II	
兵庫	洲本	28	賀集1号橋	カシュイチゴウキョウ	2.10	10.65	RC	1961	1961		●				R3	II	
兵庫	洲本	28	賀集1号橋側歩道橋上	カシュイチゴウキョウソクホドウキョウノホリ	2.84	1.30	RC	1961	1961		●				R3	I	
兵庫	洲本	28	賀集1号橋側歩道橋下	カシュイチゴウキョウソクホドウキョウウダリ	2.88	1.30	RC	1961	1961		●				R3	I	
兵庫	洲本	28	八幡橋	ヤハタバン	16.70	17.77	PC	1990	1990		●				R2	I	
兵庫	洲本	28	福良1号橋	フクライチゴウキョウ	3.42	14.65	RC	1961	1961					●	R5	I	
兵庫	洲本	28	福良地下道	フクラチカドウ	3.70	14.95	RC	1980	1981		●				R3	I	
兵庫	洲本	28	福良4号函渠	フクラヨンゴウカンキョ	4.87	14.30	RC	1980	1981		●				R3	I	
兵庫	洲本	28	福良7号函渠	フクラナナゴウカンキョ	5.34	17.02	RC	1980	1981		●				R3	I	
兵庫	西宮	43	辰己橋西地下道橋	タツミバシニシチカドウキョウ	8.80	38.10	PC	1970	1970			●			R4	I	
兵庫	西宮	43	辰己橋西地下道橋側歩道橋(上)	タツミバシニシチカドウキョウソクホドウキョウノホリ	8.80	2.70	PC	1970	1970			●			R4	II	
兵庫	西宮	43	辰己橋西地下道橋側歩道橋(下)	タツミバシニシチカドウキョウソクホドウキョウウダリ	8.80	8.80	PC	1968	1970			●			R4	II	
兵庫	西宮	43	大物川橋(上)	ダイモツガワバシノホリ	25.10	14.58	鋼	1961	1961		●				R2	II	
兵庫	西宮	43	大物川橋(下)	ダイモツガワバシウダリ	25.10	14.58	鋼	1961	1961		●				R2	II	
兵庫	西宮	43	大物川橋北側側道橋	ダイモツガワバシキタワソクホドウキョウ	25.11	11.18	鋼	1961	1961		●				R2	II	
兵庫	西宮	43	大物川橋南側側道橋	ダイモツガワミナミガワソクホドウキョウ	35.63	7.09	鋼	1961	1961		○●				R2	III	支承補修、断面修復、ひびわれ補修、剥落防止
兵庫	西宮	43	尼崎高架橋(上)	アマガサキウカキョウノホリ	280.00	14.50	鋼	1962	1962				●		R4	II	
兵庫	西宮	43	尼崎高架橋(下)	アマガサキウカキョウウダリ	280.00	14.50	鋼	1962	1962				●		R4	II	
兵庫	西宮	43	庄下川東地下道	ショウゲガワヒガシチカドウ	4.65	45.10	PC	1961	不明			●			R3	II	
兵庫	西宮	43	庄下川橋(上)	ショウゲガワバシノホリ	37.50	15.53	鋼	1961	1961	●					H31(R元)	II	
兵庫	西宮	43	庄下川橋(下)	ショウゲガワバシウダリ	37.65	14.71	鋼	1961	1961	●					H31(R元)	II	
兵庫	西宮	43	庄下川橋側道橋(上)	ショウゲガワバシソクホドウキョウノホリ	37.50	9.70	鋼	1961	1961		○●				R2	III	支承補修、部分塗装
兵庫	西宮	43	庄下川橋側道橋(下)	ショウゲガワバシソクホドウキョウウダリ	37.65	10.81	鋼	1961	1961	●					H31(R元)	III	(R2措置完了)
兵庫	西宮	43	庄下川西地下道	ショウゲガワニシチカドウ	4.65	43.50	PC	1961	1961			●			R3	I	
兵庫	西宮	43	蓬川橋(上)	ヨモカワバシノホリ	33.69	25.44	鋼	1960	1960			●			R4	II	
兵庫	西宮	43	蓬川橋(下)	ヨモカワバシウダリ	33.69	25.44	鋼	1960	1960			●			R4	II	
兵庫	西宮	43	武庫川東地下道	ムコガワヒガシチカドウ	7.14	29.80	PC	1961	1961			●			R3	I	
兵庫	西宮	43	武庫川橋上り橋	ムコガワバシノホリキョウ	680.00	9.35	混合	1962	1962			▲			R3	II	
兵庫	西宮	43	武庫川橋下り橋	ムコガワバシウダリキョウ	680.00	9.35	混合	1962	1962			▲			R3	II	
兵庫	西宮	43	武庫川橋 本線	ムコガワバシホンセン	580.00	15.90	混合	1962	1962			▲			R3	III	剥落防止、断面修復、ひびわれ補修、伸縮装置補修
兵庫	西宮	43	武庫川橋側歩道橋上(1)	ムコガワバシソクホドウキョウノホリ(1)	9.00	2.25	RC	1961	1962			●			R3	I	
兵庫	西宮	43	武庫川橋側歩道橋下(1)	ムコガワバシソクホドウキョウウダリ(1)	9.00	2.25	RC	1961	1962			●			R3	II	
兵庫	西宮	43	武庫川橋側歩道橋上(2)	ムコガワバシソクホドウキョウノホリ(2)	26.10	2.25	RC	1961	1962			●			R3	I	
兵庫	西宮	43	武庫川橋側歩道橋下(2)	ムコガワバシソクホドウキョウウダリ(2)	26.10	2.25	RC	1961	1962			●			R3	I	
兵庫	西宮	43	武庫川橋水路橋(上)	ムコガワバシスイロキョウノホリ	20.00	14.55	PC	1960	1960			●			R3	I	
兵庫	西宮	43	武庫川橋水路橋(下)	ムコガワバシスイロキョウウダリ	20.00	14.55	PC	1960	1960			●			R3	II	
兵庫	西宮	43	小松橋	コマツバン	9.18	64.00	PC	1961	1961			●			R4	II	
兵庫	西宮	43	鳴尾地下道	ナルオチカドウ	4.76	39.00	RC	1960	1961			●			R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	西宮	43	鳴尾小橋	ナルオコハン	5.50	49.90	RC	1962	1963			●			R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	甲子園高架橋(上)	コウシエンコウカキョウ(ノホリ)	457.55	14.55	混合	1962	1962			○●			R3	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、剥落防止、伸縮装置補修、支承補修
兵庫	西宮	43	甲子園高架橋(下)	コウシエンコウカキョウ(クダリ)	457.55	14.55	混合	1962	1962			○●			R3	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、剥落防止、伸縮装置補修、支承補修
兵庫	西宮	43	新川橋(上)	シンカワハンノホリ	12.54	7.19	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	新川橋(下)	シンカワハンクダリ	12.54	7.19	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	新川橋側道橋(上)	シンカワハンソクドウキョウノホリ	12.54	17.80	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	新川橋側道橋(下)	シンカワハンソクドウキョウクダリ	12.54	15.80	PC	1960	1962				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	新川橋側歩道橋(上)	シンカワハンソクドウキョウ(ノホリ)	12.54	4.40	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	新川橋側歩道橋(下)	シンカワハンソクドウキョウ(クダリ)	12.54	6.10	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	久寿川橋	クスガワ	6.14	69.05	PC	1960	1960	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	津門川橋	ツトガワハン	16.51	50.60	PC	1960	1960		●				R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	東川橋(上)	ヒガシカワハンノホリ	21.60	25.37	鋼	1961	1961		●				R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	東川橋(下)	ヒガシカワハンクダリ	21.60	25.37	鋼	1961	1961		●				R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	六湛寺橋(上)	ロクタンジハンシウエ	18.10	25.84	鋼	1961	1961		●				R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	六湛寺橋(下)	ロクタンジハンシタ	18.10	25.35	鋼	1961	1961		●				R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	夙川地下道橋(上)	シュカガワチカドハンノホリ	10.00	18.65	PC	1960	1962			●			R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	夙川地下道橋(下)	シュカガワチカドハンクダリ	10.00	18.65	PC	1960	1962			●			R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	夙川橋	シュカガワハン	12.62	38.36	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	夙川橋側歩道橋(上)	シュカガワハンソクドウキョウ(ノホリ)	12.62	6.12	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	夙川橋側歩道橋(下)	シュカガワハンソクドウキョウクダリ	12.62	6.12	PC	1960	1962				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	夙川西地下道	シュカガワニシチカドウ	4.77	39.50	RC	1970	1970			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	堀切川橋	ホリキリガワハン	6.00	59.50	RC	不明	1960	●					R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	宮川橋	ミヤガワハン	12.75	38.00	PC	1960	1962				●		R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	宮川橋側歩道橋(上)	ミヤガワハンソクドウキョウノホリ	12.75	6.95	PC	1960	1960	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	宮川橋側歩道橋(下)	ミヤガワハンソクドウキョウクダリ	12.75	5.65	PC	1960	1962				●		R5	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	芦屋川橋(上)	アシヤガワハン(ノホリ)	49.04	25.30	鋼	1961	1961			●			R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	芦屋川橋(下)	アシヤガワハン(クダリ)	49.04	25.30	鋼	1961	1961			●			R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	高橋川橋	タカハシガワハン	13.01	38.40	PC	1960	1962				●		R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	高橋川橋側歩道橋(上)	タカハシガワハンソクドウキョウノホリ	13.01	6.10	PC	1960	1962				●		R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	高橋川橋側歩道橋(下)	タカハシガワハンソクドウキョウクダリ	13.01	6.10	PC	1960	1962				●		R5	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	天上川橋	テンジョウガワハン	12.85	38.10	PC	1960	1962					●	R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	天上川橋側歩道橋(上)	テンジョウガワハンソクドウキョウノホリ	12.85	6.25	PC	1960	1962					●	R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	天上川橋側歩道橋(下)	テンジョウガワハンソクドウキョウクダリ	12.85	6.25	PC	1960	1962					●	R5	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	住吉東1号橋	スマシヒガシイチゴウキョウ	4.82	39.26	RC	1960	1960			●			R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	住吉東2号橋	スマシヒガシニコウキョウ	4.62	39.00	RC	1960	1960			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	住吉川橋(上)	スマシガワハンノホリ	24.06	25.35	鋼	1960	1960	○●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復
兵庫	西宮	43	住吉川橋(下)	スマシガワハンクダリ	24.06	25.34	鋼	1960	1960	○●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復
兵庫	西宮	43	住吉西地下道	スマシニシチカドウ	5.53	45.20	RC	1960	1960			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	天神川橋	テンジンガワハン	5.76	24.50	RC	1958	1958			●			R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	天神川橋側歩道橋(上)	テンジンガワハンソクドウキョウ(ノホリ)	5.76	13.55	RC	1957	1957			●			R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	天神川橋側歩道橋(下)	テンジンガワハンソクドウキョウ(クダリ)	5.76	13.55	RC	1957	1957			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	石屋川橋	イシヤガワハン	10.91	38.00	PC	1958	1958			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	石屋川橋側歩道橋(上)	イシヤガワハンソクドウキョウ(ノホリ)	10.91	5.63	PC	1957	1957			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	石屋川橋側歩道橋(下)	イシヤガワハンソクドウキョウ(クダリ)	10.91	6.99	PC	1957	1957			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	高羽川橋	タカバガワハン	5.40	50.60	PC	1960	1960	●					R2	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	都賀川橋(上)	トカガワハンノホリ	16.77	25.39	鋼	1961	1961	○●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、剥落防止、支承補修、伸縮装置補修、鏡面防水、舗装
兵庫	西宮	43	都賀川橋(下)	トカガワハンクダリ	16.77	25.40	鋼	1961	1961	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	西郷西地下道	サイゴウニシチカドウ	4.60	38.80	RC	1960	1961			●			R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	43	岩屋高架橋(上)	イワヤコウカキョウノホリ	531.89	11.80	混合	1996	1996	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	43	岩屋高架橋(下)	イワヤコウカキョウクダリ	531.89	11.28	混合	1996	1996	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	下河原橋	シモカワハン	17.00	29.00	PC	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	軍行橋(新)(上)	グンコウハンシン(ノホリ)	274.05	10.90	鋼	1969	1969				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	軍行橋(旧)(下)	グンコウハンキョウクダリ	275.10	8.10	混合	1953	1953				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	軍行橋側歩道橋(下)	グンコウハンソクドウキョウクダリ	275.10	2.25	鋼	1974	1974				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	伊丹橋(上)	イタミハン(ノホリ)	15.84	18.55	PC	1969	1969				●		R4	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ:健全 Ⅱ:予防保全段階 Ⅲ:早期措置段階 Ⅳ:緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度 ~R5	健全度 判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	西宮	171	伊丹橋(下)	イタバン(下)	15.84	14.45	PC	1969	1969				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	北村高架橋(上)	キタムラウカキョウ ノホリ	920.02	8.40	混合	1969	1969			▲		●	R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	北村高架橋(下)	キタムラウカキョウ 下	920.02	8.10	混合	1969	1969			▲		●	R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	北村1号橋	キタムライチゴウキョウ	6.84	6.30	RC	1969	1969				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	北村2号橋	キタムラニコウキョウ	10.54	6.30	RC	1969	1969	●				●	R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	北村高架橋(ランプ)上	キタムラウカキョウランプノホリ	62.35	6.20	鋼	1969	1969					●	R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	北村高架橋(ランプ)下	キタムラウカキョウランプ下	62.35	6.20	鋼	1969	1969					●	R5	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師1号溝橋	イモンイチゴウミゾキョウ	3.70	16.50	RC	1969	1969				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師1号溝橋側道上	イモンイチゴウミゾバシソウドウエ	3.70	8.70	RC	1969	1969				●		R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師1号溝橋側道下	イモンイチゴウミゾバシソウドウシタ	3.70	8.70	RC	1969	1969				●		R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師橋(上)	イモンバシノホリ	20.00	8.25	鋼	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師橋(下)	イモンバシノ下	20.00	8.25	鋼	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師橋側道橋(上)	イモンバシソウドウキョウノホリ	20.00	8.95	鋼	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	鋳物師橋側道橋(下)	イモンバシソウドウキョウ下	18.80	8.95	鋼	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	千僧1号水路BOX	センゾウゴウスイロBOX	3.15	25.00	RC	不明	不明			○	●		R4	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、表面保護、鏡面防水、舗装
兵庫	西宮	171	寺本高架橋	テラモトウカキョウ	235.00	8.50	鋼	1968	1968				●		R3	Ⅱ	
兵庫	神戸	171	寺本1号水路BOX	テラモトゴウスイロボックス	3.10	47.00	RC	不明	不明				●		R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	寺本2号BOX	テラモトニコウボックス	6.40	33.70	RC	1970	1970				○ ●		R3	Ⅲ	断面修復、ひびわれ補修、剥落防止
兵庫	西宮	171	昆陽里高架橋	コノサトウカキョウ	168.00	15.50	鋼	1969	1969				●		R2	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	昆陽1号溝橋	コノサトウミゾバシ	2.70	33.00	RC	1969	1969				●		R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常松1号BOX	ツネマツイチゴウボックス	2.61	24.00	RC	1970	1970				●		R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常松2号BOX	ツネマツニコウボックス	6.52	26.60	RC	1970	1970				●		R3	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常松第1地下道	ツネマツダイイチカド	4.80	30.60	RC	1970	1970				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常松高架橋	ツネマツウカキョウ	360.60	16.50	PC	1970	1970	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	常吉1号橋	ツネヨシイチゴウキョウ	10.86	6.20	PC	1970	1970	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	常吉2号橋	ツネヨシニコウキョウ	10.86	6.20	PC	1970	1970	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常吉3号溝橋(上)	ツネヨシサンゴウミゾバシノホリ	5.80	12.10	RC	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常吉3号溝橋(中)	ツネヨシサンゴウミゾバシナカ	5.80	6.10	RC	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常吉3号溝橋(下)	ツネヨシサンゴウミゾバシ下	5.80	9.10	RC	1969	1969				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	常吉4号橋	ツネヨシヨウキョウ	20.80	6.20	PC	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	常吉5号橋側歩道橋下	ツネヨシゴウキョウソクホドウキョウ 下	3.00	4.50	RC	1969	1970				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	甲武橋(新)(上)	コウフバシ(シン)ノホリ	283.10	9.35	鋼	1965	1965				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	甲武橋(旧)(下)	コウフバシキョウ下	283.10	8.80	鋼	1950	1950				●		R4	Ⅲ	断面修復、支承補修、伸縮装置補修
兵庫	西宮	171	樋ノ口地下道	ヒノクチカド	4.60	27.10	RC	1970	1970				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	樋ノ口1号溝橋	ヒノクチチゴウミゾバシ	4.60	22.30	RC	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	下大市1号溝橋	シモオオイチゴウミゾバシ	4.20	22.00	RC	1969	1969				●		R4	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	下大市2号溝橋	シモオオイチゴウミゾバシ	3.00	53.20	RC	1969	1969				●		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	門戸高架橋	モンドコウカキョウ	328.60	12.50	混合	1995	1995				● ▲		R4	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	門戸高架橋側歩道橋	モンドコウカキョウソクホドウキョウ	94.20	3.80	鋼	1995	1995				● ▲		R3	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	富倉橋(旧)(上)	トミクラバシ キョウ ノホリ	13.66	10.60	RC	1995	1995	●					H31(R元)	Ⅱ	
兵庫	西宮	171	富倉橋(新)(下)	トミクラバシシン下	13.66	11.30	PC	1967	1967	●					R2	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	富倉橋側歩道橋(上)	トミクラバシソクホドウキョウ(ノホリ)	13.66	2.40	PC	1967	1967	●					R2	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	四十谷橋	ヨソヤバシ	7.90	22.70	RC	1969	1969	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	西宮	171	御手洗橋	ミタイバシ	11.76	23.80	PC	1995	1996	●					H31(R元)	Ⅰ	
兵庫	明石	175	玉津1号橋	タマツイチゴウキョウ	10.40	26.00	RC	1987	1987	●					R2	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野1号地下道	ヒラノイチゴウチカド	6.00	25.00	RC	2008	2008				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野2号地下道	ヒラノニコウチカド	5.40	25.00	RC	2008	2008				●		R4	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野大橋(上)	ヒラノオオハシ(ノホリ)	75.00	11.64	鋼	2002	2002				●		R2	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野大橋(下)	ヒラノオオハシ(下)	75.00	14.14	鋼	2003	2004				●		R2	Ⅰ	
兵庫	明石	175	西戸田南横断地下道	ニシトダミナヨウダンチカド	6.00	26.20	RC	2017	不明				●		R3	Ⅰ	
兵庫	明石	175	西戸田北横断地下道	ニシトダキタヨウダンチカド	6.00	26.20	RC	2017	不明				●		R3	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野町公園前地下道	ヒラノチョウコウエンマエチカド	6.00	20.00	RC	2017	不明				●		R3	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野拡幅2号溝橋(上)	ヒラノカワクワ2ゴウミゾバシノホリ	5.88	5.00	RC	2006	不明				●		R3	Ⅰ	
兵庫	明石	175	平野拡幅1号溝橋(下)	ヒラノカワクワ1ゴウミゾバシノ下	5.64	11.00	RC	2006	不明				●		R3	Ⅰ	
兵庫	明石	175	老ノ口1号橋	オウノクチゴウキョウ	4.00	12.10	RC	1966	1966	●					R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	明石	175	広谷橋(上)	ヒロタニハシノホリ	149.00	12.10	鋼	2012	2012	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	神出町地下道	カミデチヨウチカドウ	5.30	27.75	RC	2006	2006			●			R4	I	
兵庫	明石	175	神出水路BOX	カミデスイロBOX	12.38	26.70	RC	2007	不明		●				R3	I	
兵庫	明石	175	福井橋(上り)	フクイハシノホリ	200.00	12.10	鋼	1999	1999	●				●	H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	福井橋(下り)	フクイハシノダリ	200.00	12.00	鋼	1978	1978					●	R5	II	
兵庫	明石	175	三木山2号水路BOX	ミキヤマ2ゴウスイロBOX	3.10	26.40	RC	1978	不明			●			R4	I	
兵庫	明石	175	高木第1橋(上)	タカキダイイチハシノホリ	12.30	9.85	PC	1999	1999	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	高木第1橋(下)	タカキダイイチハシノダリ	12.32	12.80	PC	1978	1978	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	高木第2橋(上)	タカキダイニキョウ(ノホリ)	272.39	11.55	混合	1979	1979		●				R2	II	
兵庫	明石	175	高木第2橋(下)	タカキダイニキョウ	262.39	9.20	混合	1978	1979	●					H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	高木第2橋側歩道橋上	タカキダイニキョウノホリ	72.00	3.00	鋼	1979	1979	●					R2	II	
兵庫	明石	175	別所地下道	ベツショチカドウ	5.80	22.39	RC	1987	不明			●			R4	II	
兵庫	明石	175	美囊川橋(上り)	ミカノハシノホリ	215.00	11.25	鋼	1973	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	美囊川橋(下り)	ミカノハシノダリ	215.00	11.25	鋼	1999	1999	●				●	H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	大村第1橋(上り)	オオムラダイイチキョウ(ノホリ)	14.65	12.25	PC	1974	1974		●				R2	I	
兵庫	明石	175	大村第1橋(下り)	オオムラダイイチキョウ(ダリ)	14.65	12.25	PC	1974	1974		●				R2	I	
兵庫	明石	175	大村第2橋	オオムラダイニキョウ	31.26	24.80	PC	1973	1973	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	大村第3橋	オオムラダイサンキョウ	10.42	24.50	PC	1973	1974	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	大村第3橋側歩道橋上	オオムラダイサンキョウノホリ	10.42	6.30	RC	1973	1973	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	大二橋	ダイニハシ	5.80	25.65	RC	1987	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	鳥町1号地下道	トリマチイチゴウチカドウ	4.60	19.50	RC	1987	不明			●			R4	II	
兵庫	明石	175	鳥町橋(上)	トリマチハシノホリ	26.70	13.70	鋼	1975	1975					●	R5	II	
兵庫	明石	175	鳥町橋(下)	トリマチハシノダリ	26.70	11.20	鋼	1975	1975	●				●	H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	鳥町3号地下道	トリマチサンゴウチカドウ	4.90	38.62	RC	1987	不明			●			R4	II	
兵庫	明石	175	樫山跨道橋	カシヤマコウキョウ	56.80	4.00	鋼	1979	不明	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	樫山高架橋(上)	カシヤマコウカキョウノホリ	314.50	12.15	混合	1988	不明				●▲		R4	III	支承取替、伸縮装置、主桁補修
兵庫	明石	175	樫山高架橋(下)	カシヤマコウカキョウ(ダリ)	328.00	9.79	混合	1986	1999	●▲					H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	樫山高架橋(ONランプ)	カシヤマコウカキョウ(オンランプ)	105.00	6.60	PC	1991	1991	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	樫山高架橋(OFFランプ)	カシヤマコウカキョウ(オフランプ)	105.00	8.85	PC	1987	1992	●					H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	池尻橋(上り)	イケジリハシノホリ	40.00	12.75	鋼	1991	1991	●					H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	池尻橋(下り)	イケジリハシノダリ	40.00	12.53	鋼	1999	1999	●					R2	I	
兵庫	明石	175	市場地下道BOX	イチバチカドウボックス	6.10	26.00	RC	1989	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	山田高架橋(上)	ヤマダコウカキョウノホリ	399.50	9.75	鋼	1991	1991		●				R3	II	
兵庫	明石	175	山田高架橋(下)	ヤマダコウカキョウ(ダリ)	404.00	9.78	鋼	1999	1999		●				R2	II	
兵庫	明石	175	山田側道橋(上)	ヤマダコウカキョウ(ノホリ)	138.00	5.00	混合	1991	1991		●				R2	II	
兵庫	明石	175	山田側道橋(下)	ヤマダコウカキョウ(ダリ)	147.50	5.00	混合	1992	1992		●				R2	II	
兵庫	明石	175	天神南橋(上)	テンジンナンハシノホリ	73.00	10.05	鋼	1989	1990					●	R5	II	
兵庫	明石	175	天神南橋(下)	テンジンナンハシノダリ	73.00	9.98	鋼	1989	1990					●	R5	II	
兵庫	明石	175	天神橋(上)	テンジンハシノホリ	162.80	9.88	混合	1987	1988					●	R5	II	
兵庫	明石	175	天神橋(下)	テンジンハシノダリ	157.50	9.60	混合	1999	1999		●				R2	II	
兵庫	明石	175	小野7号BOX	オノ7ゴウBOX	9.55	26.10	RC	1986	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	8号BOX	8ゴウボックス	3.60	26.00	RC	1989	不明					●	R5	II	
兵庫	明石	175	小野1号水路BOX	オノ1ゴウスイロBOX	2.35	28.20	RC	1986	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	(小野BP)9号BOX	(オノハイパス)9ゴウボックス	4.60	26.00	RC	1989	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)10号BOX	(オノハイパス)10ゴウボックス	3.80	25.95	RC	1989	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	小野2号水路BOX	オノ2ゴウスイロBOX	2.35	44.25	RC	1984	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)11号BOX	(オノハイパス)11ゴウボックス	3.80	27.30	RC	1989	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	小野3号水路BOX	オノ3ゴウスイロBOX	2.35	25.25	RC	1984	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)12号BOX	(オノハイパス)12ゴウボックス	3.80	24.95	RC	1989	不明					●	R5	II	
兵庫	明石	175	(小野BP)浄谷7号BOX	(オノハイパス)キヨタニ7ゴウボックス	4.80	29.20	RC	1989	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)13号BOX	(オノハイパス)13ゴウボックス	5.10	24.70	RC	1989	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)浄谷8号BOX	(オノハイパス)キヨタニ8ゴウボックス	3.25	35.60	RC	1986	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	久保木避溢橋(上り)	クボキヒイツキョウノホリ	57.00	13.08	PC	1987	1987	●					H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	久保木避溢橋(下り)	クボキヒイツキョウ	57.00	12.78	PC	1999	1999	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)14号BOX	(オノハイパス)14ゴウボックス	7.70	37.60	RC	1986	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	小野大橋(上り)	オノオオハシノホリ	106.40	14.25	PC	1987	1987	●					R2	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
 ※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	明石	175	小野大橋(下り)	オノオハシ	106.40	11.40	PC	1999	1999	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	(小野BP)15号BOX	(オノハイパス)15ゴウホックス	7.50	26.00	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	小野4号水路BOX	オノ4ゴウスイロBOX	2.90	26.40	RC	1986	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	小野16号BOX	オノ16ゴウBOX	3.80	40.50	RC	1986	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)1号水路BOX	(ヤシロハイパス)1ゴウスイロホックス	3.20	36.60	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)1号BOX	(ヤシロハイパス)1ゴウホックス	5.40	20.50	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)2号BOX	(ヤシロハイパス)2ゴウホックス	7.70	20.55	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)3号水路BOX	(ヤシロハイパス)3ゴウスイロホックス	2.60	30.40	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)3号BOX	(ヤシロハイパス)3ゴウホックス	5.90	20.50	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)4号水路BOX	(ヤシロハイパス)4ゴウスイロホックス	3.10	40.30	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)4号BOX	(ヤシロハイパス)4ゴウホックス	3.60	28.70	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)5号水路BOX	(ヤシロハイパス)5ゴウスイロホックス	2.60	34.00	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)5号BOX	(ヤシロハイパス)5ゴウホックス	5.90	20.50	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)6号水路BOX	(ヤシロBP)6ゴウスイロBOX	2.10	35.30	RC	1978	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)7号水路BOX	(ヤシロBP)7ゴウスイロBOX	2.10	36.70	RC	1978	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)8号水路BOX	(ヤシロハイパス)8ゴウスイロホックス	3.20	35.60	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	出水川橋(上り)	イズミカワハシ(ノホリ)	17.70	14.49	PC	1979	1980					●	R5	II	
兵庫	明石	175	出水川橋(下り)	イズミカワハシ	17.70	14.50	PC	1999	1999	●				●	H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	(社BP)6号BOX	(ヤシロハイパス)6ゴウホックス	4.80	20.40	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)7号BOX	(ヤシロハイパス)7ゴウホックス	4.80	27.60	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	県道橋(上)	ケントウハシ(ノホリ)	9.52	10.05	PC	1980	1980	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	県道橋(下)	ケントウハシ(タリ)	9.52	10.04	PC	1999	1999	●					H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	(社BP)9号BOX	(ヤシロハイパス)9ゴウホックス	4.30	25.70	RC	1988	不明					●	R5	II	
兵庫	明石	175	(社BP)10号BOX	(ヤシロBP)10ゴウBOX	8.15	35.80	RC	1979	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	田中橋(上)	タナカハシ(ノホリ)	37.00	10.30	PC	1979	2000			●			R2	I	
兵庫	明石	175	田中橋(下)	タナカハシ(タリ)	37.00	9.78	PC	2000	2000			●			R2	I	
兵庫	明石	175	(社BP)12号BOX	(ヤシロハイパス)12ゴウホックス	8.20	37.60	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)13号BOX	(ヤシロハイパス)13ゴウホックス	5.90	26.65	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	社水路BOX	ヤシロイロホックス	2.60	48.50	RC	不明	不明			●			R3	I	
兵庫	明石	175	下川橋(上り)	シモカワハシ(ノホリ)	21.20	14.40	PC	1980	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	下川橋(下り)	シモカワハシ	21.20	14.35	PC	1999	1999	●				●	H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	(社BP)13号水路BOX	(ヤシロハイパス)13ゴウスイロホックス	2.60	33.90	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)14号BOX	(ヤシロハイパス)14ゴウホックス	5.90	20.40	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)15号BOX	(ヤシロハイパス)15ゴウホックス	6.00	25.70	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	(社BP)16号BOX	(ヤシロBP)16ゴウBOX	3.20	25.80	RC	1981	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)17号BOX	(ヤシロ)17ゴウホックス	3.40	41.37	RC	1981	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)18号BOX	(ヤシロBP)18ゴウBOX	3.20	26.30	RC	不明	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	(社BP)19号BOX	(ヤシロハイパス)19ゴウホックス	4.80	26.60	RC	1988	不明					●	R5	I	
兵庫	明石	175	社14号水路BOX	ヤシロ14ゴウスイロホックス	2.76	46.10	RC	1980	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	家原橋(上)	イハラハシ(ノホリ)	19.20	9.90	PC	1981	1981			●			R2	I	
兵庫	明石	175	家原橋(下)	イハラハシ(タリ)	19.20	9.90	PC	1987	1987			●			R2	I	
兵庫	明石	175	(社BP)20号BOX	ヤシロハイパス20ゴウホックス	4.80	23.20	RC	1988	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	千鳥川橋(上)	チトリカワハシ(ノホリ)	52.45	13.10	PC	1981	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	千鳥川橋(下)	チトリカワハシ(タリ)	52.45	13.35	PC	1987	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	(社BP)21号BOX	ヤシロハイパス21ゴウホックス	4.20	29.60	RC	1988	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	社15号水路BOX	ヤシロ15ゴウスイロホックス	3.60	33.50	RC	1980	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)16号水路BOX	ヤシロハイパス16ゴウスイロホックス	2.70	37.00	RC	1988	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(社BP)22号BOX	ヤシロハイパス22ゴウホックス	3.80	27.00	RC	1988	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(滝野BP)1号地下道	タキノハイパスイチゴウチカトウ	4.90	35.70	RC	1989	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	(滝野BP)1号橋	タキノハイパス1ゴウキョウ	3.80	40.30	RC	1989	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	(滝野BP)2号地下道	タキノハイパスニゴウチカトウ	6.00	32.60	RC	1989	不明				●		R4	II	
兵庫	明石	175	(滝野BP)3号地下道	タキノハイパスサンゴウチカトウ	3.10	37.90	RC	1989	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(滝野BP)4号地下道	タキノハイパスヨンゴウチカトウ	3.40	31.10	RC	1989	不明				●		R4	I	
兵庫	明石	175	(西脇BP)多井田1号BOX	(ニシワキBP)オオイダ1ゴウホックス	2.20	34.35	RC	1989	不明				●		R5	I	
兵庫	明石	175	(西脇BP)1号BOX	(ニシワキハイパス)1ゴウホックス	4.80	27.80	RC	1989	不明				●		R5	I	
兵庫	明石	175	曾我大橋(上り)	ソガオハシ(ノホリ)	120.00	11.49	PC	1989	1989	●					H31(R元)	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容	
										R6	R7	R8	R9	R10				
兵庫	明石	175	曾我大橋(下り)	ソガオハシ	120.00	11.54	PC	1999	1999	●					H31(R元)	I		
兵庫	明石	175	(西脇BP)2号BOX	(ニシワキバイパス)2号ボックス	4.30	25.50	RC	1989	不明					●	R5	I		
兵庫	明石	175	新高松橋(上り)	シンカマツハシ	12.00	12.79	PC	1990	1990	●					H31(R元)	I		
兵庫	明石	175	新高松橋(下り)	シンカマツハシ	12.00	12.79	PC	1999	1999	●					H31(R元)	I		
兵庫	明石	175	野村跨道橋(上)	ノムラコトウキョウノホリ	20.98	10.35	PC	2009	不明				●		R5	I		
兵庫	明石	175	野村跨道橋(下)	ノムラコトウキョウノホリ	21.80	10.65	PC	1989	1989				●		R5	II		
兵庫	明石	175	和布1号BOX	ワフコウボックス	2.10	48.20	RC	不明	不明				●		R4	II		
兵庫	明石	175	和布高架橋(上)	ワフコウカキョウノホリ	73.73	10.57	PC	2009	2011				●		R5	I		
兵庫	明石	175	和布高架橋(下)	ワフコウカキョウノホリ	75.00	11.40	PC	1989	1989				●		R5	II		
兵庫	明石	175	(西脇BP)和布2号BOX上り	(ニシワキバイパス)ワフ2号ボックスノホリ	2.80	6.60	RC	1989	1989					●	R5	I		
兵庫	明石	175	(西脇BP)和布2号BOX下り	(ニシワキバイパス)ワフ2号ボックスノホリ	2.80	16.35	RC	1989	1989					●	R5	I		
兵庫	明石	175	(西脇BP)4号BOX	(ニシワキバイパス)4号ボックス	3.10	30.30	RC	1989	1989					●	R5	I		
兵庫	明石	175	新西脇大橋(上)	シンニシワキオハシノホリ	300.50	9.42	鋼	2011	2012	▲					●	H31(R元)	I	
兵庫	明石	175	新西脇大橋(下)	シンニシワキオハシノホリ	321.00	11.75	鋼	1985	1985	▲					●	H31(R元)	II	
兵庫	明石	175	(西脇BP)6号BOX	(ニシワキバイパス)6号ボックス	8.00	27.20	RC	1989	1989				●		R5	I		
兵庫	明石	175	(西脇BP)6号BOX側道上り	ニシワキバイパス6号BOXノホリ	3.80	8.90	RC	不明	不明			●			R3	I		
兵庫	明石	175	(西脇BP)6号BOX側道下り	ニシワキバイパス6号BOXノホリ	3.50	10.60	RC	不明	不明			●			R3	I		
兵庫	明石	175	東橋	アズマハシ	6.34	6.27	RC	1939	1939					●	R5	II		
兵庫	明石	175	東橋(拡幅上)	アズマハシ(カクフクノホリ)	6.34	2.53	PC	1994	1994					●	R5	I		
兵庫	明石	175	東橋(拡幅下)	アズマハシ(カクフクノホリ)	6.34	2.50	PC	1994	1994					●	R5	I		
兵庫	明石	175	津万小橋	ツマコハシ	2.10	8.40	RC	1956	1956					●	R5	I		
兵庫	明石	175	島小橋	シマコハシ	2.60	7.30	RC	1956	1956					●	R5	I		
兵庫	明石	175	寺内1号橋	テラウチ1号キョウ	7.00	8.70	RC	1956	1956				●		R4	II		
兵庫	明石	175	寺内2号橋	テラウチ2号キョウ	2.54	10.50	RC	1956	1956				●		R4	II		
兵庫	明石	175	寺内3号橋	テラウチ3号キョウ	2.60	7.55	RC	1956	1956				●		R4	II		
兵庫	明石	175	寺内4号橋	テラウチ4号キョウ	4.00	8.60	RC	1956	1956				●		R4	I		
兵庫	明石	175	黒田庄1号橋	クロダシヨウキョウ	2.80	7.70	RC	1956	1956					●	R5	I		
兵庫	明石	175	黒田庄1号側歩道橋下	クロダシヨウキョウノホリ	2.70	0.55	鋼	1956	1956					●	R5	I		
兵庫	明石	175	津万井水路BOX	ツマイスイBOX	2.50	8.50	RC	不明	不明			●			R3	II		
兵庫	明石	175	畑瀬小橋	ハタセコハシ	6.50	8.50	RC	1956	1956					●	R5	II		
兵庫	明石	175	畑瀬小橋側歩道橋(下)	ハタセコハシノホリ	7.20	3.40	PC	1956	1956					●	R5	I		
兵庫	明石	175	宮下橋	ミヤシタハシ	13.00	8.15	RC	1956	1956				●		R5	II		
兵庫	明石	175	宮下橋側歩道橋(下)	ミヤシタハシノホリ	13.50	2.60	PC	1982	1982				●		R5	I		
兵庫	明石	175	宮前橋	ミヤマエハシ	13.10	8.15	RC	1957	1957			●			R2	II		
兵庫	明石	175	宮前橋側歩道橋(下)	ミヤマエハシノホリ	13.50	2.60	PC	1982	1982			●			R2	I		
兵庫	明石	175	石田橋	イシダハシ	5.80	8.00	RC	1959	1959	●					H31(R元)	II		
兵庫	明石	175	黒田庄3号橋	クロダシヨウキョウ	3.80	7.45	RC	1959	1959					●	R5	I		
兵庫	明石	175	黒田庄3号側歩道橋下	クロダシヨウキョウノホリ	3.80	2.50	RC	1959	1959					●	R5	I		
兵庫	明石	175	新井原橋	シンハラハシ	158.00	12.00	鋼	1975	1975				●		R4	III	断面修復、伸縮装置取替	
兵庫	明石	175	岩屋谷川橋	イワヤニガハシ	24.50	13.50	鋼	1975	1976	●					H31(R元)	I		
兵庫	明石	175	南中橋	ミナナカハシ	5.00	8.05	RC	1965	1965					●	R5	I		
兵庫	明石	175	南中橋側歩道橋(上)	ミナナカハシノホリ	6.30	2.20	PC	1976	1976					●	R5	I		
兵庫	明石	175	草部橋	クサベハシ	20.76	8.80	鋼	1965	1979	○●					H31(R元)	III	断面修復、ひびわれ補修、伸縮装置取替、支承補修、当て板補修、鏡面防水、舗装	
兵庫	明石	175	草部橋側歩道橋(上)	クサベハシノホリ	23.80	2.60	鋼	1984	1984	●					R2	II		
兵庫	明石	175	山南1号橋	サンナン1号キョウ	2.20	8.10	RC	1966	1966				●		R4	II		
兵庫	明石	175	山南1号橋側歩道橋上	サンナン1号キョウノホリ	2.20	2.50	RC	1966	1966				●		R4	I		
兵庫	明石	175	山南2号橋	サンナン2号キョウ	2.30	8.15	RC	1966	1966				●		R4	II		
兵庫	明石	175	萩原橋	ハギハラハシ	7.40	8.00	RC	1966	1966			●			R2	I		
兵庫	明石	175	萩原橋側歩道橋(下)	ハギハラハシノホリ	7.40	2.90	RC	1966	1966			●			R2	I		
兵庫	明石	175	佐野橋	サノハシ	6.00	8.80	RC	1966	1966					●	R5	I		
兵庫	明石	175	稲畑1号BOX	イナハタキョウ	3.10	15.98	RC	1968	1968				●		R4	I		
兵庫	明石	175	小橋	コハシ	62.90	8.20	鋼	1964	1964				●		R2	II		
兵庫	明石	175	小橋側歩道橋(上)	コハシノホリ	62.90	3.80	鋼	1999	1999			●			R2	I		
兵庫	明石	175	高谷橋	タカヤハシ	21.00	8.20	鋼	1964	1964				●		R4	I		
兵庫	明石	175	高谷橋側歩道橋(上)	タカヤハシノホリ	21.00	3.80	鋼	1999	1999				●		R4	I		
兵庫	明石	175	氷上1号BOX	ヒカミ1号BOX	2.60	15.00	RC	不明	不明			●			R3	II		

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
兵庫	明石	175	田井地区地下道	タイチウチカトウ	6.60	27.63	RC	2013	2013				●		R4	I	
兵庫	明石	175	田井地区1号地下道	タイチウチコウチカトウ	5.00	25.90	RC	1998	1998				●		R4	II	
兵庫	明石	175	田井地区2号地下道	タイチウチニコウチカトウ	4.20	29.00	RC	1993	1993				●		R4	II	
兵庫	明石	175	蒲江高架橋(上)	コモエウカキョウノホリ	224.00	12.05	PC	2018	不明				●		R3	I	
兵庫	明石	175	畑瀬高架橋(上)	ハタセウカキョウノホリ	154.00	14.66	PC	2011	不明				●		R3	I	
兵庫	西宮	176	新明治橋(上)	シンメイジバンノホリ	40.62	12.73	PC	1984	1985				●		R4	II	
兵庫	西宮	176	新明治橋(下)	シンメイジバンクダリ	40.62	12.69	PC	1984	1985				●		R4	II	
兵庫	神戸	176	山口町BOX	ヤマグチチヨウボックス	4.37	23.90	RC	不明	不明	●					R3	I	
兵庫	西宮	176	六殿橋(上)	ロクテンバン(ノホリ)	33.00	12.03	PC	2002	2003				●		R3	II	
兵庫	西宮	176	六殿橋(下)	ロクテンバン(クダリ)	33.00	9.80	PC	2002	2003				●		R3	I	
兵庫	西宮	176	丸山橋(上)	マルヤマバン(ノホリ)	79.00	12.13	鋼	2002	2003				●		R3	II	
兵庫	西宮	176	丸山橋(下)	マルヤマバン(クダリ)	79.00	9.85	鋼	2002	2003				●		R3	I	
兵庫	西宮	176	新七合大橋(上)	シンシチゴオオハンノホリ	116.00	12.13	鋼	2002	2003			●			R2	I	
兵庫	西宮	176	新七合大橋(下)	シンシチゴオオハン(クダリ)	116.00	9.85	鋼	2002	2003			●			R2	I	
兵庫	西宮	176	尚武橋	ショウブバン	4.40	7.05	RC	1938	1938				●		R4	I	
兵庫	西宮	176	尚武橋側歩道橋(上)	ショウブバンソクホドウキョウ(ノホリ)	5.50	1.30	鋼	1968	1968				●		R4	I	
兵庫	西宮	176	尚武橋側歩道橋(下)	ショウブバンソクホドウキョウ(クダリ)	7.82	1.25	RC	2003	2003				●		R4	I	
兵庫	西宮	176	茶円湯橋	チャエンユバン	4.60	7.10	RC	1954	1954				●		R4	I	
兵庫	西宮	176	越之子橋	コシノコバン	10.65	7.90	RC	1955	1955				●		R3	I	
兵庫	西宮	176	水内橋	ミスウチバン	10.62	7.60	RC	1955	1955					●	R5	II	
兵庫	西宮	176	水内橋側歩道橋(上)	ミスウチバンソクホドウキョウ(ノホリ)	12.10	1.90	鋼	1968	1969					●	R5	II	
兵庫	西宮	176	名塩橋	ナシオバン	20.30	6.80	RC	1953	1953				●		R3	II	
兵庫	西宮	176	名塩橋側歩道橋(上)	ナシオバンソクホドウキョウ(ノホリ)	24.15	1.88	鋼	1968	1968				●		R3	II	
兵庫	西宮	176	名塩橋側歩道橋(下)	ナシオバンソクホドウキョウ(クダリ)	24.10	1.88	鋼	1968	1968				○●		R3	III	当て板補修、ひびわれ補修、伸縮装置補修、部分塗装、
兵庫	西宮	176	桶屋橋	オケヤバン	12.30	6.70	RC	1955	1955	●					H31(R元)	II	
兵庫	西宮	176	桶屋橋側歩道橋(上)	オケヤキョウソクホドウキョウ(ノホリ)	15.10	1.90	鋼	1994	1994	●					R2	II	
兵庫	西宮	176	桶屋橋側歩道橋(下)	オケヤキョウソクホドウキョウ(クダリ)	13.65	1.75	鋼	1994	1994	●					R2	I	
兵庫	西宮	176	名塩高架橋(上)	ナシオコウカキョウノホリ	90.00	9.50	鋼	1989	1989			●			R2	II	
兵庫	西宮	176	名塩高架橋(下)	ナシオコウカキョウ(クダリ)	90.00	9.55	鋼	1989	1989			●			R2	II	
兵庫	西宮	176	尼子谷橋(上)	アマコダニバンノホリ	50.00	12.83	鋼	2005	2005					●	R5	I	
兵庫	西宮	176	尼子谷橋(下)	アマコダニバン(クダリ)	50.00	12.75	鋼	2005	2005					●	R5	I	
兵庫	西宮	176	第2尼子谷橋	ダイ2アマコダニバン	48.00	12.25	PC	不明	不明				●		R3	I	
兵庫	西宮	176	(仮)太多田橋(上り)	(カリ)オタダバン(ノホリ)	31.80	12.25	RC	2023	2023			●			-	-	
兵庫	西宮	176	細谷橋	ホソタニバン	9.70	7.90	RC	1955	1955				●		R4	I	
兵庫	西宮	176	弓納子橋	ユミノコバン	12.12	6.90	RC	1955	1955	●					H31(R元)	II	
兵庫	西宮	176	弓納子橋側歩道橋(上)	ユミノコキョウソクホドウキョウ(ノホリ)	6.28	1.26	RC	1955	1955	●					R2	I	
兵庫	西宮	176	新生瀬大橋(上)	シンナマセオオハンノホリ	538.30	10.78	混合	2001	2001					●	R5	II	
兵庫	西宮	176	新生瀬大橋(下)	シンナマセオオハン(クダリ)	521.40	9.05	混合	2001	2001	▲				●	H31(R元)	III	断面修復、伸縮装置補修、部分塗装
兵庫	西宮	176	新惣川橋(上)	シンソウガワバンノホリ	28.70	13.70	その他	1998	1998			●			R2	I	
兵庫	西宮	176	新惣川橋(下)	シンソウガワバン(クダリ)	28.70	11.40	その他	1997	1997			●			R2	I	
兵庫	西宮	176	一後川橋	イチゴカワバン	9.00	20.40	PC	1997	1997			●			R2	I	
兵庫	西宮	176	一後川橋側歩道橋(上)	イチゴカワバンソクホドウキョウ(ノホリ)	9.00	3.50	鋼	1996	1996			●			R2	I	
兵庫	西宮	176	大西ループ橋	オオニシループキョウ	85.00	11.45	RC	2015	2015				●		R4	II	
兵庫	西宮	176	大西地下道	オオニシチカトウ	3.60	19.25	RC	2015	2015				●		R4	I	
兵庫	神戸	176	名塩BOX	ナシオボックス	4.14	19.00	RC	2013	不明			●			R3	I	
奈良	奈良	24	前川橋	マエカワバン	10.44	38.00	PC	1973	1973	●				●	H31(R元)	II	
奈良	奈良	24	下三橋42640函	シモミツハン42640カン	6.80	26.50	RC	1973	1973	●				●	R2	II	
奈良	奈良	24	下三橋42793函	シモミツハン42793カン	2.40	27.80	RC	1973	1973	●				●	R2	II	
奈良	奈良	24	下三橋42906函	シモミツハン42906カン	2.50	30.65	RC	1973	1973	●				●	R2	II	
奈良	奈良	24	下三橋43003函	シモミツハン43003カン	2.60	27.50	RC	1973	1973	●				●	R2	II	
奈良	奈良	24	下三橋43074函	シモミツハン43074カン	5.20	27.60	RC	1973	1973	●				●	R2	II	
奈良	奈良	24	下三橋43194函	シモミツハン43194カン	4.60	27.50	RC	1973	1973	●				●	H31(R元)	I	
奈良	奈良	24	地藏院川橋(上)	ジゾウインガワバン(ノホリ)	29.46	14.24	鋼	1982	1982				●		R4	II	
奈良	奈良	24	地藏院川橋(下)	ジゾウインガワバン(クダリ)	29.46	14.24	鋼	1975	1975				●		R4	I	
奈良	奈良	24	下三橋43292函	シモミツハン43292カン	3.00	30.50	RC	1982	1982	●				●	H31(R元)	II	
奈良	奈良	24	下三橋43512函	シモミツハン43512カン	5.50	31.50	RC	1975	1975	○	●				R2	III	断面修復、ひびわれ注入

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容	
										R6	R7	R8	R9	R10				
奈良	奈良	24	下三橋43738函	シモミツハン43738カン	4.60	27.60	RC	1975	1975		●				●	R2	Ⅱ	
奈良	奈良	24	下三橋43827函	シモミツハン43827ハコ	7.31	29.00	RC	1975	1975			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	下三橋43954函	シモミツハン43954ハコ	4.30	28.00	RC	1975	1975			●				R3	Ⅱ	
奈良	奈良	24	美濃庄44183函	ミノヨウ44183ハコ	7.97	32.55	RC	1975	1975			○	●			R3	Ⅲ	断面修復、ひびわれ注入
奈良	奈良	24	美濃庄44288函	ミノヨウ44288ハコ	3.60	28.00	RC	1975	1975			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	美濃庄44393函	ミノヨウ44393ハコ	4.60	28.00	RC	1975	1975			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	美濃庄44506函	ミノヨウ44506ハコ	4.80	27.70	RC	1975	1975			●				R3	Ⅱ	
奈良	奈良	24	美濃庄44612函	ミノヨウ44612ハコ	4.80	28.60	RC	1975	1975			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	美濃庄44733函	ミノヨウ44733ハコ	4.60	31.50	RC	1975	1975			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	菩提仙川橋(上)	ホトゲイセンガワハン(ノホリ)	30.00	15.18	鋼	1982	1982					●		R5	Ⅰ	
奈良	奈良	24	菩提仙川橋(下)	ホトゲイセンガワハン(クダリ)	30.00	13.30	鋼	1975	1975					●		R5	Ⅰ	
奈良	奈良	24	発志院45017函	ハツシン45017カン	3.10	27.60	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	発志院45060函	ハツシン45060カン	5.00	27.50	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	発志院45175函	ハツシン45175ハコ	3.50	27.60	RC	1982	1982			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	発志院45283函	ハツシン45283カン	4.30	27.40	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	発志院45388函	ハツシン45388カン	5.50	27.50	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	発志院45607函	ハツシンチョウ4560ハコ	3.02	27.70	RC	1982	1982			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	発志院45682函	ハツシン45682カン	2.00	36.80	RC	1982	1982			○	●			R3	Ⅲ	断面修復、ひびわれ注入
奈良	奈良	24	横田46437函	ヨコタ46437カン	3.10	36.90	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	横田46573函	ヨコタ46573カン	2.50	37.80	RC	1982	1982			●				R3	Ⅱ	
奈良	奈良	24	横田46657函	ヨコタ46657カン	2.92	50.80	RC	1982	1982			○	●			R3	Ⅲ	断面修復、排水管取替
奈良	奈良	24	横田46782函	ヨコタ46782カン	3.10	37.60	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	横田46906函	ヨコタ46906カン	4.30	38.10	RC	1982	1982		●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	高瀬川橋	カセガワハン	23.30	38.00	鋼	1980	1980					●		R5	Ⅱ	
奈良	奈良	24	横田47140函	ヨコタ47140カン	2.35	62.50	RC	1982	1982			●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	横田47279函	ヨコタヨコナナナナキョウハコ	3.10	37.70	RC	1980	1980				●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	24	横田47400函	ヨコタヨコナナナナセロハコ	3.10	34.20	RC	1980	1980					●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	24	正田橋	ショウダハン	5.40	28.00	RC	1980	1980					●		R5	Ⅰ	
奈良	奈良	24	横田4762橋	ヨコタ4762キョウ	3.00	25.00	RC	1980	1980		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	横田4773橋	ヨコタ4773キョウ	2.70	25.00	RC	1980	1980		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	中町1号橋	ナカマチイチゴウキョウ	10.40	13.02	混合	1973	1973			●				R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	中町1号橋側歩道橋	ナカマチイチゴウキョウソクホトウキョウ	5.50	1.50	鋼	1988	1988			●				R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	中町2号橋	ナカマチニゴウキョウ	2.50	9.90	RC	1974	1975		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	中町2号橋側歩道橋上	ナカマチニゴウキョウソクホトウキョウノホリ	4.70	1.60	鋼	1988	1988		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	中町2号橋側歩道橋下	ナカマチニゴウキョウソクホトウキョウクダリ	2.50	1.00	RC	1988	1988		●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	二階堂跨線橋	ニカイドウコセンキョウ	9.98	9.60	鋼	1974	1974				●	▲		R3	Ⅲ	断面修復、支承補修、あて板補修、ひびわれ注入、高欄補修
奈良	橿原	24	二階堂歩道橋(上)	ニカイドウホトウキョウノホリ	20.00	3.10	鋼	1988	1988				●	▲		R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	二階堂歩道橋(下)	ニカイドウホトウキョウクダリ	19.00	2.60	鋼	1988	1988				●	▲		R3	Ⅲ	断面修復、ひびわれ注入、高欄補修
奈良	橿原	24	西林田4922橋	ニシハヤシダ4922キョウ	3.60	11.50	RC	1974	1974					●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	西林田4922歩道上	ニシハヤシダ4922ホトウノホリ	5.00	2.00	RC	1974	1974					●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	下越道4991橋	シモエツドウ4991ハン	2.60	10.00	RC	1974	1974				●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	下越道4991歩道橋	シモエツドウ4991ホトウキョウ	4.30	2.30	鋼	1974	1974				○	●		R4	Ⅲ	断面修復、ひびわれ注入、床版防水、部分塗装
奈良	橿原	24	南布留川橋	ミナミフルカワハン	8.64	10.90	RC	1974	1974					●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	嘉幡50140函	カハタゴゼロイチヨセンロハコ	3.60	12.00	RC	1976	1976					●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	四ツ枝5023橋	ヨツエダ5023キョウ	3.60	10.00	RC	1972	1972		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	四ツ枝橋側歩道橋・上	ヨツエダハンソクホトウキョウノホリ	4.44	2.02	RC	1972	1972		●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	四ツ枝橋側歩道橋・下	ヨツエダハンソクホトウキョウクダリ	4.90	1.31	鋼	1972	1972		●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	下ヤシキ5046橋	シモヤシキ5046ハン	6.40	10.00	RC	1972	1972				●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	下ヤシキ橋側歩道橋上	シモヤシキハンソクホトウキョウノホリ	6.42	1.60	PC	1972	1972			●				R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	下ヤシキ橋側歩道橋下	シモヤシキハンソクホトウキョウクダリ	6.33	1.69	PC	1972	1972			●				R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	嘉幡橋	カハタハン	25.56	12.10	鋼	1972	1972						●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	嘉幡橋側歩道橋(上)	カハタハンソクホトウキョウノホリ	25.80	2.80	鋼	1985	1985						●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	嘉幡橋側歩道橋(下)	カハタハンソクホトウキョウクダリ	27.00	2.50	鋼	1978	1979						●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	大門5071橋	ダイモン5071キョウ	9.20	13.30	RC	1972	1972		●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	大門5071側歩道下	ダイモン5071ソクホトウキョウクダリ	9.50	1.70	PC	1972	1972		●				●	R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	橿原	24	帰仁橋	キジンバン	68.20	8.20	RC	1942	1942				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	帰仁橋側歩道橋(上)	キジンバンソクホドウキョウノホリ	70.30	3.10	鋼	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	帰仁橋側歩道橋(下)	キジンバンソクホドウキョウウダリ	71.00	2.50	鋼	1978	1978				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東垣内5121橋	ヒガシカキウチ5121キョウ	6.50	10.00	RC	1942	1942	●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	東垣内橋側歩道橋・上	ヒガシカキウチバンソクホドウキョウノホリ	6.50	2.40	PC	1942	1942	●				●	R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	庵治橋	オウジバン	6.80	8.30	RC	1942	1942		●				R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	庵治橋側歩道橋(上)	オウジバンソクホドウキョウノホリ	9.70	2.70	PC	1969	1969		●				R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	庵治橋側歩道橋(下)	オウジバンソクホドウキョウウダリ	6.80	2.20	混合	1969	1969		●				R2	Ⅲ	あて板補修、断面修復
奈良	橿原	24	鍵1号橋	カキ1ゴウキョウ	2.50	10.05	RC	1942	1943	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	鍵1号橋側歩道橋・上	カキ1ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.20	1.00	RC	1942	1942	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	鍵1号橋側歩道橋・下	カキ1ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	2.50	1.50	RC	1942	1942	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	鍵2号橋	カキ2ゴウキョウ	3.00	9.50	RC	1942	1943	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	鍵2号橋側歩道橋・上	カキ2ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.50	1.10	RC	1942	1942	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	鍵2号橋側歩道橋・下	カキ2ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	3.50	3.30	RC	1942	1942	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手1号橋	サカテ1ゴウキョウ	5.00	9.80	RC	1942	1943	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手1号橋側歩道橋上	サカテ1ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	4.40	2.00	PC	1977	1977	●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	阪手1号橋側歩道橋下	サカテ1ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	4.80	2.00	PC	1977	1977	●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	阪手2号橋	サカテ2ゴウキョウ	2.60	10.00	RC	1942	1943	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手2号橋側歩道橋上	サカテ2ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	4.20	2.00	PC	1977	1977	●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	阪手2号橋側歩道橋下	サカテ2ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	4.20	2.00	PC	1977	1977	●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	阪手3号橋	サカテ3ゴウキョウ	4.70	10.00	RC	1942	1943	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手3号橋側歩道橋上	サカテ3ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	4.70	2.00	RC	1942	1942	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手3号橋側歩道橋下	サカテ3ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	4.90	2.00	RC	1942	1942	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手橋	サカテバン	7.00	9.70	RC	1941	1942					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	阪手橋側歩道橋(上)	サカテバンソクホドウキョウノホリ	6.40	2.35	PC	1977	1977					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手橋側歩道橋(下)	サカテバンソクホドウキョウウダリ	6.40	2.35	PC	1977	1977					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	阪手4号橋	サカテ4ゴウキョウ	2.50	9.50	RC	1941	1942				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手4号橋側歩道橋上	サカテ4ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	2.80	1.50	RC	1942	1942				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	阪手4号橋側歩道橋下	サカテ4ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	2.75	1.50	RC	1942	1942				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代5527橋	チシロ5527バン	2.00	10.00	RC	1941	1941			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代橋側歩道橋(上)	チシロバンソクホドウキョウノホリ	2.50	1.40	RC	1941	1941			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代橋側歩道橋(下)	チシロバンソクホドウキョウウダリ	2.30	1.40	RC	1941	1941			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代1号橋	チシロ1ゴウキョウ	3.00	9.00	RC	1941	1942	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代1号橋側歩道橋上	チシロ1ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.74	1.28	鋼	1941	1941		●				R2	Ⅲ	断面修復
奈良	橿原	24	千代1号橋側歩道橋下	チシロ1ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	2.23	1.60	RC	1941	1941		●				R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	千代2号橋	チシロ2ゴウキョウ	5.20	10.10	RC	1941	1942			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代2号橋側歩道橋上	チシロ2ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	4.80	0.90	RC	1941	1941			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	千代2号橋側歩道橋下	チシロ2ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	5.50	1.00	RC	1941	1941			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代3号橋	チシロ3ゴウキョウ	5.50	12.90	RC	1941	1941	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	千代3号橋側歩道橋上	チシロ3ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	6.30	1.32	PC	1941	1941	●				●	R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代3号橋側歩道橋下	チシロ3ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	6.30	1.35	PC	1941	1941	●				●	R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	鏡川橋	カミガワバン	18.90	11.80	PC	1973	1973			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	鏡川橋側歩道橋(下)	カミガワバンソクホドウキョウウダリ	21.04	2.00	鋼	1978	1978			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代4号橋	チシロヨコウキョウ	5.35	10.00	RC	1973	1973				●		R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	千代4号橋側歩道橋上	チシロヨコウキョウソクホドウキョウ	8.00	1.90	RC	1941	1941				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	千代4号橋側歩道橋下	チシロヨコウキョウソクホドウキョウウダリ	6.60	1.90	RC	1941	1941				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	十市1号橋	トイチイゴウキョウ	3.50	12.00	RC	1972	1972		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
奈良	橿原	24	十市1号橋側歩道橋上	トイチイゴウキョウソクホドウキョウノホリ	5.00	1.70	RC	1978	1978			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	十市2号橋	トイチ2ゴウキョウ	3.90	10.10	RC	1973	1974	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	十市2号橋側歩道橋上	トイチ2ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.80	2.82	RC	1977	1977	●				●	R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	十市2号橋側歩道橋下	トイチ2ゴウキョウソクホドウキョウウダリ	5.15	2.40	PC	1978	1978	●				●	R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	十市橋	トイチバン	27.62	9.60	RC	1973	1974			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	十市橋側歩道橋(上)	トイチバンソクホドウキョウノホリ	30.04	2.70	鋼	1977	1977			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	十市橋側歩道橋(下)	トイチバンソクホドウキョウウダリ	30.04	2.70	鋼	1977	1977			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	杉松田5711橋	スキマツダ5711キョウ	6.60	9.35	RC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	杉松田橋側歩道橋・上	スキマツダバンソクホドウキョウノホリ	6.60	2.50	鋼	1977	1977	●					H31(R元)	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	橿原	24	杉松田橋側歩道橋・下	スキマツダバシソクホドウキョウ・ウダリ	6.10	2.45	RC	1977	1977	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	葛本橋	クスモトバシ	5.00	13.60	RC	1973	1974	●				●	H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	銭川橋	ゼニカワバシ	5.54	11.70	混合	1941	1942	●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復、排水管取替
奈良	橿原	24	銭川橋側歩道橋(下)	ゼニカワバシソクホドウキョウ(ウダリ)	7.50	2.00	PC	1978	1978	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	新銭川橋	シンゼニカワバシ	13.30	14.90	PC	1941	1941				●		R4	I	
奈良	橿原	24	三山橋	ミヤマバシ	27.40	9.60	RC	1941	1942				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	三山橋側歩道橋(上)	ミヤマバシソクホドウキョウ(ノホリ)	35.00	2.60	鋼	1976	1976				●		R4	I	
奈良	橿原	24	三山橋側歩道橋(下)	ミヤマバシソクホドウキョウ(ウダリ)	36.00	1.90	鋼	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	新賀58470函	シンガゴハチヨシナナゼロハコ	2.60	20.40	RC	1976	1976				●		R4	I	
奈良	橿原	24	橿原橋	カシハラバシ	12.05	10.20	RC	1941	1941	●				●	R2	I	
奈良	橿原	24	橿原跨線橋	カシハラコセンキョウ	26.30	15.50	RC	1939	1939		○	○	●	▲	R4	Ⅲ	断面修復
奈良	橿原	24	北花内6750橋	キタハナウチ6750キョウ	2.60	15.90	混合	1956	1956			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	北花内67622函	キタハナウチロクナナロウニハコ	3.00	16.00	RC	1956	1956				●		R4	I	
奈良	橿原	24	北花内6774橋	キタハナウチ6774バシ	2.80	15.20	RC	1956	1956			●			R4	I	
奈良	橿原	24	北花内6774歩道下	キタハナウチ6774ホドウキョウ(ウダリ)	3.26	2.80	RC	1956	1956			●			R4	I	
奈良	橿原	24	北花内6786橋	キタハナウチ6786キョウ	2.80	7.70	RC	1956	1956			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	北花内6786歩道上	キタハナウチ6786ホドウキョウ(ノホリ)	2.80	1.45	RC	1956	1956			●			R2	I	
奈良	橿原	24	北花内6786歩道下	キタハナウチ6786ホドウキョウ(ウダリ)	3.26	2.80	RC	1956	1956			●			R2	I	
奈良	橿原	24	南花内6807橋	ミナハナウチ6807キョウ	4.10	28.00	混合	1956	1956			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	南花内6850橋	ミナハナウチ6850バシ	3.50	12.70	RC	1956	1956				●		R4	I	
奈良	橿原	24	南花内6850歩道下	ミナハナウチ6850ホドウキョウ(ウダリ)	3.50	1.30	鋼	1956	1956				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	忍海6863橋	オシミ6863バシ	2.65	14.57	RC	1956	1956	●				●	R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	角刺橋	ツノサンバシ	13.65	15.60	PC	1989	1989				●		R4	I	
奈良	橿原	24	忍海68845函	オシミ68845カン	4.80	9.94	RC	1956	1956	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	忍海68845函上り線側歩道橋	オシミ68845カンノホリセンソクホドウキョウ	6.00	1.50	RC	不明	不明	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	忍海68845函下り線側歩道橋	オシミ68845カンウダリセンソクホドウキョウ	6.00	1.50	RC	不明	不明	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	大領6917橋	ダイリョウ6917バシ	2.40	11.30	RC	1956	1956				●		R4	I	
奈良	橿原	24	大領6917歩道橋下	ダイリョウ6917ホドウキョウ(ウダリ)	2.90	5.00	RC	1956	1956				●		R4	Ⅲ	断面修復
奈良	橿原	24	元町橋	モトマチバシ	4.00	10.40	RC	1956	1957	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	元町橋側歩道橋(上)	モトマチバシソクホドウキョウ(ノホリ)	3.90	5.00	RC	1956	1956	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	元町橋側歩道橋(下)	モトマチバシソクホドウキョウ(ウダリ)	3.75	1.60	RC	1956	1956	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	アダケ6950橋	アダケ6950バシ	2.80	12.90	RC	1956	1956			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	長足橋	ナガタリバシ	10.50	11.15	RC	1956	1956	●					R2	I	
奈良	橿原	24	長足橋側歩道橋(上)	ナガタリバシソクホドウキョウ(ノホリ)	10.50	1.50	鋼	1956	1956	●					R2	I	
奈良	橿原	24	長足橋側歩道橋(下)	ナガタリバシソクホドウキョウ(ウダリ)	12.10	1.50	鋼	1956	1956	●					R2	I	
奈良	橿原	24	柳田橋	ヤナギダバシ	13.60	9.25	PC	1960	1960			●			R2	I	
奈良	橿原	24	柳田橋側歩道橋(上)	ヤナギダバシソクホドウキョウ(ノホリ)	13.60	1.75	PC	1960	1960			●			R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	柳田橋側歩道橋(下)	ヤナギダバシソクホドウキョウ(ウダリ)	15.10	1.90	PC	1960	1960			●			R2	I	
奈良	橿原	24	柳田跨道橋	ヤナギダコトウキョウ	6.72	9.80	RC	1960	1960			●			R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	柳田跨道橋側歩道橋上	ヤナギダコトウキョウソクホドウキョウ(ノホリ)	7.70	1.70	PC	1960	1960			●			R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	柳田跨道橋側歩道橋下	ヤナギダコトウキョウソクホドウキョウ(ウダリ)	8.60	1.70	PC	1960	1960			●			R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	三室橋	ミムロバシ	3.70	10.50	RC	1960	1961	●				●	H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	三室橋側歩道橋(下)	ミムロバシソクホドウキョウ(ウダリ)	4.00	1.00	RC	1960	1960					●	R5	I	
奈良	橿原	24	御所橋	ゴセバシ	55.20	8.60	鋼	1959	1959			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	幸町橋	サイワイチョウバシ	5.00	12.40	RC	1959	1959				●		R4	I	
奈良	橿原	24	幸町橋側歩道橋(下)	サイワイチョウバシソクホドウキョウ(ウダリ)	11.50	2.00	PC	1960	1960				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	蛇穴橋	サラキバシ	4.00	11.85	RC	1959	1959				●		R4	I	
奈良	橿原	24	蛇穴橋側歩道橋	サラキバシソクホドウキョウ	5.80	1.40	RC	1960	1960				●		R4	I	
奈良	橿原	24	葛上橋	クスガミバシ	17.70	8.40	RC	1956	1956				●		R4	I	
奈良	橿原	24	葛上橋側歩道橋(上)	クスガミバシソクホドウキョウ(ノホリ)	22.00	1.90	鋼	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	弁財天橋	ベンザイテンバシ	10.54	8.70	RC	1970	1970	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	弁財天橋側歩道橋・上	ベンザイテンバシソクホドウキョウ(ノホリ)	18.64	1.90	鋼	1967	1967	○		●			R2	Ⅲ	部分塗装、支承補修、ひびわれ注入、橋面防水
奈良	橿原	24	堂之谷橋	ドウノタニバシ	16.30	8.70	RC	1957	1957	●					H31(R元)	Ⅲ	断面修復、クラック補修、排水管取替、支承補修
奈良	橿原	24	堂之谷橋側歩道橋・上	ドウノタニバシソクホドウキョウ(ノホリ)	24.50	3.10	鋼	1988	1988	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	天之森橋	テンノモリバシ	14.84	8.70	RC	1956	1956	●					R3	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	橿原	24	天之森橋側歩道橋・上	テンノモリハシソクホドウキョウノホリ	21.50	2.50	鋼	1980	1980	●					R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	天之森橋側歩道橋・下	テンノモリハシソクホドウキョウクダリ	20.30	2.60	鋼	1989	1989	●					R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	樋之本橋	ヒノトハシ	13.11	8.60	PC	1957	1957			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	大路橋	オハナハシ	18.10	8.16	RC	1957	1958				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	相取橋	アイトリハシ	9.64	8.70	RC	1957	1957	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	小山跨線橋	コヤマコセンキョウ	12.80	8.20	PC	1962	1962			●	▲		R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	北川橋(上)	キタガワハシ(ノホリ)	23.64	5.50	PC	1956	1956	●					R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	北川橋(下)	キタガワハシ(クダリ)	23.64	8.50	RC	1956	1956	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	住川橋	スガワハシ	8.80	9.40	RC	1959	1959				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	住川橋側歩道橋(下)	スガワハシソクホドウキョウクダリ	11.50	2.30	鋼	1959	1959				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	関屋橋	セキヤハシ	15.06	9.30	RC	1959	1959	●					H31(R元)	Ⅲ	伸縮取替、支承補修、断km面修復ひびわれ注入、橋面防水
奈良	橿原	24	関屋橋側歩道橋(下)	セキヤハシソクホドウキョウクダリ	23.16	2.40	鋼	1977	1977	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	須恵橋	スエハシ	3.00	15.50	RC	1959	1960					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	宇智橋	ウチハシ	10.84	9.20	RC	1959	1960				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	宇智橋側歩道橋(上)	ウチハシソクホドウキョウ(ノホリ)	12.80	2.10	PC	1977	1977				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	宇智橋側歩道橋(下)	ウチハシソクホドウキョウクダリ	13.00	1.50	鋼	1977	1977				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	柳橋	ヤナギハシ	14.15	19.07	混合	1959	1959				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東浄橋	トウジヨウハシ	10.55	16.95	PC	2012	2012	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	二見橋	フタミハシ	19.10	18.58	PC	2011	2011	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	二見1号橋	フタミ1コウキョウ	2.70	10.80	RC	1959	1960	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	犬飼橋	イヌカイハシ	10.06	10.75	RC	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	犬飼橋側歩道橋(下)	イヌカイハシソクホドウキョウクダリ	16.00	2.35	鋼	1977	1977	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	上野1号橋	カミノノ1コウキョウ	4.20	9.30	RC	1963	1963	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	上野1号橋側歩道橋下	カミノノ1コウキョウソクホドウキョウクダリ	5.00	0.70	RC	1984	1984	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	上野2号橋	カミノノ2コウキョウ	4.70	8.85	RC	1963	1963	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	上野2号橋側歩道橋下	カミノノ2コウキョウソクホドウキョウクダリ	6.00	2.00	RC	1984	1984	●					R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	上野跨線橋	カミノノコセンキョウ	18.20	9.20	鋼	1963	1964					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	上野跨線橋側歩道橋下	カミノノコセンキョウソクホドウキョウクダリ	28.40	2.80	鋼	1984	1984					●	R5	Ⅰ	
奈良	奈良	24	平城橋東ランプ北側	ヘイジョウキョウヒガシランプキタガワ	80.00	6.50	PC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	平城橋西ランプ北側	ヘイジョウキョウニシランプキタガワ	40.00	6.50	PC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	平城橋東ランプ南側	ヘイジョウキョウヒガシランプミナミガワ	60.00	6.50	PC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	平城橋西ランプ南側	ヘイジョウキョウニシランプミナミガワ	60.00	9.00	PC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	佐紀35748函	サキ35748カン	4.70	24.90	RC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	法華寺37443函	ホツケジ37443カン	4.80	37.00	RC	1974	1974	○	●				R2	Ⅲ	断面修復、排水管補修、ひびわれ注入
奈良	奈良	24	法華寺37677函	ホツケジ37677カン	2.40	28.50	RC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
奈良	奈良	24	法華寺37700函	ホツケジ37700カン	6.60	28.50	RC	1974	1974		●				R2	Ⅱ	
奈良	奈良	24	奈良高架橋(上)	ナラコウカキョウ(ノホリ)	954.40	9.00	混合	1974	1974					●	R5	Ⅱ	
奈良	奈良	24	奈良高架橋(下)	ナラコウカキョウ(クダリ)	942.20	10.00	混合	1974	1974					●	R5	Ⅱ	
奈良	奈良	24	菟川側道橋(上)	ウサガワソクホドウキョウ(ノホリ)	17.50	4.90	鋼	1974	1974	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	菟川側道橋(下)	ウサガワソクホドウキョウ(クダリ)	13.60	4.90	鋼	1973	1974					●	R5	Ⅱ	
奈良	奈良	24	奈良高架橋ランプ・上	ナラコウカキョウランプ・ノホリ	121.50	8.00	鋼	1970	1970					●	R5	Ⅱ	
奈良	奈良	24	奈良高架橋ランプ・下	ナラコウカキョウランプ・クダリ	121.50	8.00	鋼	1970	1970					●	R5	Ⅱ	
奈良	奈良	24	三条大路39338函	サンジヨウオオジ39338カン	2.60	43.60	RC	1970	1970	○	●				R2	Ⅲ	断面修復、排水管補修、ひびわれ注入
奈良	奈良	24	八条跨道橋(上)	ハチジョウコトウキョウ(ウエ)	10.59	10.70	PC	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	八条跨道橋(下)	ハチジョウコトウキョウ(シタ)	10.59	10.70	PC	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	八条跨道橋側道橋・上	ハチジョウコトウキョウソクホドウキョウ・ノホリ	3.60	7.90	RC	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	八条跨道橋側道橋・下	ハチジョウコトウキョウソクホドウキョウ・クダリ	3.60	7.30	RC	1978	1978	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	奈良	24	八条高架橋(上)	ハチジョウコウカキョウノホリ	649.57	9.05	混合	1973	1979			▲		●	R3	Ⅱ	
奈良	奈良	24	八条高架橋(下)	ハチジョウコウカキョウクダリ	649.57	9.00	混合	1972	1972		○	▲		●	R3	Ⅲ	伸縮補修、排水管取替、断面修復、ひびわれ注入、剥落防止
奈良	奈良	24	郡山下ツ道JCTAランプ下ツ道橋	コオリヤマシモツミチJCTAランプシモツミチハシ	64.40	15.37	PC	2014	2014		●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	郡山下ツ道JCTCランプ橋	コオリヤマシモツミチJCTCランプキョウ	333.87	9.14	鋼	2014	2014		●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	郡山下ツ道JCTHランプ橋	コオリヤマシモツミチJCTHランプキョウ	133.40	9.89	鋼	2014	2014		●				R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	郡山下ツ道JCTHランプ北池橋	コオリヤマシモツミチJCTHランプキタイケハシ	137.00	22.06	鋼	2014	2014		●				R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	南六条農道橋	ミナミロクジョウノウドウキョウ	90.00	4.20	鋼	2006	2006	●					R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	奈良	24	六条北高架橋(上)	ロクジョウキタウカキョウノホリ	121.00	17.79	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	奈良	24	六条北高架橋(下)	ロクジョウキタウカキョウノダリ	121.00	17.83	鋼	2014	2014		●				R3	I	
奈良	奈良	24	六条南高架橋(上)	ロクジョウミナウカキョウノホリ	448.00	14.07	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	奈良	24	六条南高架橋(下)	ロクジョウミナウカキョウノダリ	451.82	13.78	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	橿原	24	珊瑚珠川橋(一般部北行)	サンゴジュカワハシ(イッパンブキタクキ)	15.60	15.60	PC	2006	2007	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	珊瑚珠川橋(一般部南行)	サンゴジュカワハシ(イッパンブキナミユキ)	15.60	15.60	PC	2006	2007	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	中町48500函	ナカマチ48500カン	6.50	45.00	RC	2006	2013		●				R2	I	
奈良	奈良	24	中町高架橋(上)	ナカマチウカキョウノホリ	258.50	13.40	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	奈良	24	中町高架橋(下)	ナカマチウカキョウノダリ	258.50	13.40	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	橿原	24	中町48680函	ナカマチ48680カン	6.50	47.00	RC	2013	2013	●					H31(R元)	I	
奈良	奈良	24	八条北高架橋(上)	ハチジョウキタウカキョウノホリ	354.50	15.80	鋼	2006	2006		●				R2	II	
奈良	奈良	24	八条北高架橋(下)	ハチジョウキタウカキョウノダリ	350.78	14.50	鋼	2006	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	八条北高架橋(一般上)	ハチジョウキタウカキョウノイッパンノホリ	291.71	11.60	混合	2006	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	八条北高架橋(一般下)	ハチジョウキタウカキョウノイッパンノダリ	249.46	11.50	混合	2006	2006	○	●				R2	III	伸縮補修、排水管取替、断面修復、剥落防止
奈良	橿原	24	八条48940函(上)	ハチジョウ48940カン(ノホリ)	2.08	17.90	RC	2006	2013		●				R2	I	
奈良	橿原	24	八条48940函(下)	ハチジョウ48940カン(ノダリ)	1.80	72.60	RC	2006	2013		●				R2	I	
奈良	奈良	24	八条南高架橋	ハチジョウミナウカキョウ	376.27	22.65	混合	2006	2006		●				R3	II	
奈良	橿原	24	八条南高架橋(一般上)	ハチジョウミナウカキョウノイッパンノホリ	82.69	9.20	PC	2006	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	八条南高架橋(一般下)	ハチジョウミナウカキョウノイッパンノダリ	109.74	9.20	PC	2006	2006		●				R3	II	
奈良	奈良	24	八条南高架橋(OFFランプ)	ハチジョウミナウカキョウノオフランプ	236.16	7.70	PC	2006	2006	○	●				R2	III	伸縮補修
奈良	奈良	24	八条南高架橋(ONランプ)	ハチジョウミナウカキョウノオンランプ	258.69	7.80	PC	2006	2006		●				R3	I	
奈良	橿原	24	八条49292函(上)	ハチジョウ49292カン(ノホリ)	3.16	17.00	RC	2006	2013		●				R2	I	
奈良	橿原	24	八条49292函(下)	ハチジョウ49292カン(ノダリ)	3.16	16.60	RC	2006	2013		●				R2	I	
奈良	奈良	24	二階堂高架橋	ニカイドウウカキョウ	447.00	22.65	混合	2005	2006		●				R2	II	
奈良	奈良	24	大和川北高架橋	ヤマトガワキタウカキョウ	510.50	22.65	混合	2006	2006		●				R2	I	
奈良	奈良	24	大和川橋	ヤマトガワハシ	250.50	22.65	鋼	2006	2006		●				R2	II	
奈良	奈良	24	庵治高架橋	オウジウカキョウ	750.00	22.65	混合	2005	2006		●				R2	II	
奈良	橿原	24	結崎出屋敷跨道橋	ユヰザキデヤシキコトウキョウ	138.88	5.20	鋼	2015	2015			●			R4	II	
奈良	橿原	24	寺川北高架橋(一般上)	テラカワキタウカキョウノイッパンノホリ	182.65	9.15	PC	2010	2014			●			R3	I	
奈良	橿原	24	寺川北高架橋(一般下)	テラカワキタウカキョウノイッパンノダリ	193.55	9.15	PC	2010	2014			●			R3	I	
奈良	橿原	24	庵治側道橋(上)	オウジウカキョウノホリ	43.70	5.64	PC	2013	2014		●				R3	I	
奈良	橿原	24	庵治側道橋(下)	オウジウカキョウノダリ	65.60	5.64	PC	2013	2014		●				R3	I	
奈良	橿原	24	三宅IC橋(ONランプ)	ミヤケICキョウノオンランプ	265.26	7.65	鋼	2013	2014			●			R3	I	
奈良	橿原	24	三宅IC橋(OFFランプ)	ミヤケICキョウノオフランプ	285.24	7.65	鋼	2013	2014			●			R3	II	
奈良	奈良	24	寺川橋	テラカワハシ	409.61	22.65	鋼	2006	2006		●	▲			R3	II	
奈良	橿原	24	寺川橋(一般上)	テラカワハシノイッパンノホリ	181.00	9.15	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	橿原	24	寺川橋(一般下)	テラカワハシノイッパンノダリ	201.00	9.15	鋼	2013	2014		●				R3	I	
奈良	奈良	24	寺川南高架橋	テラカワミナウカキョウ	446.50	22.65	鋼	2006	2006			●			R3	II	
奈良	橿原	24	寺川南高架橋(一般上)	テラカワミナウカキョウノイッパンノホリ	258.47	12.96	混合	2011	2014			●	▲		R3	I	
奈良	橿原	24	寺川南高架橋(一般下)	テラカワミナウカキョウノイッパンノダリ	238.46	11.79	混合	2011	2014			●	▲		R3	I	
奈良	橿原	24	三宅5210函	ミヤケ5210カン	2.91	55.14	RC	2013	2013		●				R3	II	
奈良	奈良	24	三宅高架橋	ミヤケウカキョウ	652.00	22.65	混合	2006	2006			●			R3	I	
奈良	橿原	24	三宅5257函	ミヤケ5257カン	3.60	42.33	RC	2013	2013		●				R3	I	
奈良	奈良	24	宮古北高架橋	ミヤコキタウカキョウ	835.50	22.65	混合	2006	2006			●	▲		R3	II	
奈良	橿原	24	田原本5315函	タラモト5315カン	3.39	37.99	RC	2013	2013		●				R3	II	
奈良	橿原	24	宮古南高架橋(一般上)	ミヤコミナウカキョウノイッパンノホリ	352.15	9.10	混合	2009	2014			●	▲		R3	II	
奈良	橿原	24	宮古南高架橋(一般下)	ミヤコミナウカキョウノイッパンノダリ	352.15	9.10	混合	2009	2014			●	▲		R3	II	
奈良	橿原	24	田原本5337函	タラモト5337カン	2.89	57.05	RC	2013	2013		●				R3	I	
奈良	橿原	24	田原本5348函(上)	タラモト5348カンノホリ	2.31	11.96	RC	2013	2013		●				R3	I	
奈良	橿原	24	田原本5348函(下)	タラモト5348カンノダリ	2.32	11.91	RC	2013	2013		●				R3	I	
奈良	橿原	24	田原本5359函(上)	タラモト5359カンノホリ	2.93	12.88	RC	2013	2013		●				R3	II	
奈良	橿原	24	田原本5359函(下)	タラモト5359カンノダリ	2.93	12.40	RC	2013	2013		●				R3	II	
奈良	橿原	24	田原本5370函(上)	タラモト5370カンノホリ	2.30	20.50	RC	2013	2013			●			R3	I	
奈良	橿原	24	田原本5370函(下)	タラモト5370カンノダリ	2.44	30.34	RC	2013	2013			●			R3	I	
奈良	橿原	24	田原本5381函(上)	タラモト5381カンノホリ	2.34	22.17	RC	2013	2013		●				R3	II	
奈良	橿原	24	田原本5381函(下)	タラモト5381カンノダリ	2.34	22.17	RC	2013	2013		●				R3	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	奈良	24	宮古南高架橋	ミヤコミナミコウカキョウ	625.00	22.65	混合	2005	2006			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	田原本5404函(上)	タラモト5404カン(ホリ)	2.32	16.44	RC	2013	2013			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本5404函(下)	タラモト5404カン(タリ)	2.33	16.40	RC	2013	2013			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本5415函	タラモト5415カン	2.93	38.11	RC	2013	2013			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本5447函	タラモト5447カン	3.04	37.67	RC	2013	2013			●			R3	Ⅰ	
奈良	奈良	24	保津高架橋	ホヅコウカキョウ	687.00	22.65	混合	2006	2006				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本54706函	タラモトコソナナセロウハコ	2.60	37.80	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本54819函	タラモトコソナナチキョウハコ	3.60	54.30	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	24	十六面高架橋	ジュウロクセウコウカキョウ	495.50	22.65	鋼	2006	2006				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本55476函	タラモトコソナナロウハコ	4.00	36.50	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本55569函	タラモト55569カン	4.30	25.80	RC	2013	2013	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	飛鳥川橋(上)	アスカガワハシ(ホリ)	33.60	12.50	PC	1983	1983				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	飛鳥川橋(下)	アスカガワハシ(タリ)	33.60	12.50	PC	1983	1983				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	田原本55618函	タラモト55618カン	4.30	25.80	RC	2013	2013	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	24	矢部高架橋	ヤベコウカキョウ	1109.00	22.65	混合	2006	2006			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	田原本56139函	タラモトコウイサキョウハコ	2.80	56.60	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本56676函	タラモトコウクワナナロウハコ	4.80	55.80	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	24	満田高架橋	マンダコウカキョウ	360.00	39.00	鋼	2006	2006				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	田原本56903函	タラモトコウキョウセロサンハコ	3.10	43.80	RC	2013	2013				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	中の橋川橋	ナカノハシカワハシ	14.60	35.00	PC	1980	1981				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	24	橿原北IC橋(ONランプ)	カシハラキタインターチェンジキョウ(オンランプ)	142.00	9.40	PC	2006	2006				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	24	橿原北IC橋(OFFランプ)	カシハラキタインターチェンジキョウ(オフランプ)	138.00	9.30	PC	2006	2006				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	小槻57158函	オウツクコナナイチゴハチハコ	4.40	45.00	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	土橋58234函	ドハシゴハチニサンヨハコ	2.60	38.00	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	土橋58562函	ドハシゴハチゴロクニハコ	2.55	43.80	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	土橋跨道橋	ツチハシコトウキョウ	20.60	10.80	PC	1983	1983				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我跨道橋・橿原	ソカコトウキョウ・カシハラ	20.70	13.97	PC	1986	1986				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我59259函	ソカコキョウニゴキョウハコ	3.10	43.50	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我59421函	ソカ59421カン	4.30	21.60	RC	2013	2013	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我高架橋上り・橿原	ソカコウカキョウホリ・カシハラ	258.00	12.60	混合	1988	1988				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我高架橋下り・橿原	ソカコウカキョウタリ・カシハラ	258.00	12.60	混合	1983	1983				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	曾我59840函	ソカコキョウハチンゼロハコ	4.50	37.30	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我60192函	ソカロクゼロイチキョウニハコ	2.90	41.20	RC	2013	2013				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	四条高架橋(上り)	シヨウコウカキョウ(ホリ)	929.00	9.20	混合	2003	2003			●			R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	四条高架橋(下り)	シヨウコウカキョウ(タリ)	1205.00	8.90	混合	2003	2003			●			R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	四条ランプ上OFF	シヨウランプ(ホリ)オフ	109.04	6.54	PC	2003	2003			●			R2	Ⅰ	
奈良	橿原	24	四条ランプ下ON	シヨウランプ(タリ)オン	96.33	6.54	PC	2003	2003			●			R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	桜川側道橋(上り)	サクラガワソコトウキョウ(ホリ)	17.00	9.50	PC	2002	2002	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	桜川側道橋(下り)	サクラガワソコトウキョウ(タリ)	13.50	9.50	PC	2002	2002	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	高取川橋側道橋(上り)	タトリガワハシソコトウキョウ(ホリ)	24.50	9.50	その他	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	高取川橋側道橋(下り)	タトリガワハシソコトウキョウ(タリ)	24.00	9.50	その他	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	寺田高架橋(上り)	テラダコウカキョウ(ホリ)	613.50	9.20	PC	2003	2003	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	寺田高架橋(下り)	テラダコウカキョウ(タリ)	609.50	8.90	PC	2003	2003	●					R2	Ⅱ	
奈良	橿原	24	一般部(上り)1号橋	イツハンブ(ホリ)イチゴウキョウ	95.00	11.98	鋼	2011	2011				▲	●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	一般部(下り)1号橋	イツハンブ(タリ)イチゴウキョウ	52.00	12.98	PC	2011	2011				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	一般部(上り)2号橋	イツハンブ(ホリ)ニゴウキョウ	107.00	6.15	鋼	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	一般部(下り)2号橋	イツハンブ(タリ)ニゴウキョウ	139.00	6.15	鋼	2011	2011				▲	●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東坊城Cランプ1号橋	ヒガシホウシヨウCランプイチゴウキョウ	62.54	7.65	鋼	2011	2011				▲	●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東坊城Bランプ1号橋	ヒガシホウシヨウBランプイチゴウキョウ	62.29	7.65	鋼	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東坊城Cランプ2号橋	ヒガシホウシヨウCランプニゴウキョウ	176.76	11.77	鋼	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東坊城Bランプ2号橋	ヒガシホウシヨウBランプニゴウキョウ	139.52	11.75	鋼	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	曾我高架橋上り・高田	ソカコウカキョウホリ・タダ	385.00	14.20	混合	1987	1987			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	曾我高架橋下り・高田	ソカコウカキョウタリ・タダ	385.00	20.30	混合	1987	1987		○	●			R3	Ⅲ	支承補修
奈良	橿原	24	雲梯高架橋(上り)	ウナテコウカキョウ(ホリ)	810.20	9.19	混合	1980	1980	●				●	R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	雲梯高架橋(下り)	ウナテコウカキョウ(タリ)	810.20	9.05	混合	2001	2001				●		R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	雲梯ランプ上OFF	ウナテランプ(ホリ)オフ	99.86	6.50	PC	1986	1986				●		R3	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	橿原	24	雲梯ランプ下ON	ウナテランブシタオン	100.14	6.50	PC	1986	1986			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	雲梯ランプ上ON	ウナテランブノボリオン	85.29	6.55	PC	1985	1985			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	雲梯ランプ下OFF	ウナテランブシタオフ	85.29	6.55	PC	1987	1987			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	東坊城高架橋(2号橋)	ヒガシホウジョウコウカキョウ(2ゴウキョウ)	312.00	22.65	鋼	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	東坊城高架橋(3号橋)	ヒガシホウジョウコウカキョウ(3ゴウキョウ)	171.50	10.70	PC	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	根成柿高架橋(1号橋)	ネナリガキョウカキョウ(1ゴウキョウ)	108.00	10.70	鋼	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	根成柿高架橋(2号橋)	ネナリガキョウカキョウ(2ゴウキョウ)	306.50	10.70	PC	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	根成柿高架橋(3号橋)	ネナリガキョウカキョウ(3ゴウキョウ)	270.50	10.70	PC	2011	2011					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(1号橋)	カンノンジコウカキョウ(イチゴウキョウ)	278.00	10.07	PC	2010	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	高田高架橋(上り)	タカダコウカキョウ(ノボリ)	1810.00	9.30	混合	1988	1988					● ▲	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	高田高架橋(下り)	タカダコウカキョウ(クタリ)	1810.00	8.80	混合	1988	1988					● ▲	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	住吉川側歩道橋(下り)・高田	スミシカワソクホドコウキョウ(クタリ)・タカダ	16.90	2.80	鋼	1987	1987	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	新堂ランプ上ON	シンダウランブノボリオン	93.00	6.50	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	新堂ランプ下OFF	シンダウランブクタリオフ	93.00	6.50	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	高田高架側道橋(上り)	タカダコウカキョウ(ノボリ)	47.35	6.50	鋼	1977	1977					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	高田高架側道橋(下り)	タカダコウカキョウ(クタリ)	47.35	6.50	鋼	1977	1977					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	葛城川側道橋(上り)	カツラキガワソクドコウキョウ(ノボリ)	32.15	10.50	鋼	1977	1977					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	葛城川側道橋(下り)	カツラキガワソクドコウキョウ(クタリ)	32.15	10.50	鋼	1977	1977					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	高田高架橋2OFF側	タカダコウカキョウ2オフガワ	78.05	5.50	鋼	1978	1978					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	高田高架橋2ON側	タカダコウカキョウ2オンガワ	78.05	5.50	鋼	1978	1978					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	勝目ランプ上OFF	カシメランブノボリオフ	180.00	6.50	鋼	1979	1979					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	勝目ランプ下ON	カシメランブクタリオン	180.00	6.50	鋼	1979	1979					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(2号橋)	カンノンジコウカキョウ(ニゴウキョウ)	251.00	10.07	PC	2010	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(3号橋)	カンノンジコウカキョウ(3ゴウキョウ)	117.50	11.08	鋼	2011	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(4号橋)	カンノンジコウカキョウ(4ゴウキョウ)	153.00	11.08	PC	2010	2011			●			R4	Ⅱ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(5号橋)	カンノンジコウカキョウ(5ゴウキョウ)	196.00	11.08	鋼	2011	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(6号橋)	カンノンジコウカキョウ(6ゴウキョウ)	200.00	10.79	PC	2010	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(7号橋)	カンノンジコウカキョウ(7ゴウキョウ)	213.00	10.07	PC	2010	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(8号橋)	カンノンジコウカキョウ(8ゴウキョウ)	219.00	10.70	鋼	2011	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	甘田川側道橋(上り)	アマダガワソクドコウキョウ(ノボリ)	9.20	8.00	RC	1977	1978					●	R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	甘田川側道橋(下り)	アマダガワソクドコウキョウ(クタリ)	9.20	8.00	RC	1977	1978	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(9号橋)	カンノンジコウカキョウ(9ゴウキョウ)	245.00	11.22	PC	2011	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	観音寺高架橋(10号橋)	カンノンジコウカキョウ(10ゴウキョウ)	131.00	14.95	PC	2011	2011				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	本馬高架橋1号橋	ホンマコウカキョウ1ゴウキョウ	113.41	29.04	PC	2014	2014			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	本馬高架橋2号橋	ホンマコウカキョウ2ゴウキョウ	113.60	24.78	PC	2014	2014			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	本馬高架橋3号橋	ホンマコウカキョウ3ゴウキョウ	307.90	10.70	鋼	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	玉手高架橋1号橋	タマデコウカキョウ1ゴウキョウ	189.00	11.08	鋼	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	玉手高架橋2号橋	タマデコウカキョウ2ゴウキョウ	225.00	11.08	鋼	2014	2014			●	▲		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	24	玉手高架橋3号橋	タマデコウカキョウ3ゴウキョウ	337.00	11.08	鋼	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	蛇穴高架橋1号橋	サザキコウカキョウ1ゴウキョウ	224.00	11.91	PC	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	蛇穴高架橋2号橋	サザキコウカキョウ2ゴウキョウ	219.00	24.53	鋼	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	蛇穴高架橋3号橋(上)	サザキコウカキョウ3ゴウキョウノボリ	228.00	12.00	PC	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	蛇穴高架橋3号橋(下)	サザキコウカキョウ3ゴウキョウクタリ	228.00	12.26	PC	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	蛇穴高架橋4号橋(上)	サザキコウカキョウ4ゴウキョウノボリ	255.00	14.50	PC	2014	2014			●			R3	Ⅱ	
奈良	橿原	24	蛇穴高架橋4号橋(下)	サザキコウカキョウ4ゴウキョウクタリ	255.00	19.22	PC	2014	2014			●			R3	Ⅰ	
奈良	橿原	24	北行き1号SAランプ橋	キタユキイチゴウサービスエリアランプキョウ	36.40	8.40	PC	2017	2017				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	北行き2号SAランプ橋	キタユキニゴウサービスエリアランプキョウ	44.50	8.60	PC	2017	2017				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	秋津高架橋	アキツコウカキョウ	153.50	35.30	鋼	2015	2017				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	條橋	ジョウハン	7.70	12.60	PC	2016	2017	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	朝町高架橋	アサマチコウカキョウ	185.00	11.95	PC	2016	2017				●		R5	Ⅰ	
奈良	橿原	24	朝町7075函(上)	アサマチ	7.96	28.38	RC	2017	2017	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	NO. 95+49.370 2号横断地下道	オウダンチカドウ	5.90	20.60	RC	2017	2017	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	NO. 109 横断地下道	オウダンチカドウ	10.50	22.00	RC	2017	2017	●					H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	出屋敷高架橋1号橋(上)	デヤシキコウカキョウイチゴウキョウノボリ	175.00	10.75	鋼	2017	2017	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	24	出屋敷高架橋2号橋	デヤシキコウカキョウニゴウキョウ	71.60	32.26	鋼	2016	2017	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	24	出屋敷高架橋3号橋(上)	デヤシキコウカキョウサンゴウキョウノボリ	107.40	15.28	鋼	2017	2017	●					H31(R元)	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	橿原	24	出屋敷高架橋3号橋(下)	デヤシキコウカキョウサノウキョウダリ	106.30	15.32	鋼	2017	2017	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	出屋敷高架橋4号橋(上)	デヤシキコウカキョウヨノウキョウ(ノホリ)	285.00	10.73	鋼	2017	2017	●					H31(R元)	II	
奈良	橿原	24	五條北IC Aランプ1号橋	ゴジョウキタインターチェンジ エーランプイチゴウキョウ	123.54	6.80	鋼	2016	2017	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	五條北IC Aランプ2号橋	ゴジョウキタインターチェンジ エーランプニコウキョウ	136.50	6.80	鋼	2016	2017	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	五條北IC Cランプ1号橋	ゴジョウキタインターチェンジ イチゴウキョウ	99.42	6.75	鋼	2016	2017	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	五條北IC Cランプ2号橋	ゴジョウキタインターチェンジ ニコウキョウ	96.83	7.55	鋼	2016	2017	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	出屋敷高架橋5号橋(上)	デヤシキコウカキョウゴウキョウ(ノホリ)	174.00	10.70	PC	2012	2017					●	R5	I	
奈良	橿原	24	五條北ICランプBランプ橋	ゴジョウキタインターチェンジ Bランプキョウ	244.00	6.80	PC	2005	2006	●				●	H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	五條北ICランプDランプ橋	ゴジョウキタインターチェンジ Dランプキョウ	156.00	6.80	PC	2005	2006	●				●	H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	五條北ICランプ橋	ゴジョウキタインターチェンジ キョウ	148.00	31.09	PC	2005	2006	●				●	H31(R元)	II	
奈良	橿原	24	北川橋	キタガハシ	21.00	17.80	PC	2004	2006	●				●	H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	居伝跨線橋	イデコセンキョウ	18.00	16.60	PC	2006	2006			●			R3	I	
奈良	橿原	24	居伝高架橋	イデコウカキョウ	1016.70	11.98	PC	2006	2006	●					H31(R元)	II	
奈良	橿原	24	木寅池橋	キトライケハシ	29.50	10.88	鋼	2002	2006	●					H31(R元)	III	桁端部塗装、断面修復、排水管補修
奈良	橿原	24	西久留野橋	ニシクノハシ	294.00	10.88	鋼	2002	2006	●					H31(R元)	II	
奈良	橿原	24	荒坂池橋	アラサカイハシ	173.90	10.88	鋼	2003	2006	●					H31(R元)	II	
奈良	橿原	24	寺前橋	テラマエハシ	117.00	10.88	鋼	2000	2006	●				●	H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	西岡高架橋	ニシオカウカキョウ	1474.50	10.88	混合	2006	2006					●	R5	II	
奈良	橿原	24	五條IC橋Dランプ橋	ゴジョウICキョウDランプキョウ	46.00	6.80	鋼	2006	2006	●					H31(R元)	I	
奈良	橿原	24	五條IC橋	ゴジョウアイシーキョウ	18.60	29.86	PC	2005	2006		●				R2	II	
奈良	橿原	24	五條IC橋Bランプ橋	ゴジョウアイシーキョウBランプキョウ	40.76	6.91	鋼	2005	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	西釜窪高架橋	ニシカマクボウカキョウ	413.20	29.75	鋼	2005	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	暮ヶ谷池橋	クレガダニイケハシ	113.00	11.64	鋼	2006	2006		●				R2	II	
奈良	橿原	24	二見高架橋	フタミウカキョウ	133.50	26.31	鋼	2006	2006	○	○	●			R2	III	桁端部塗装、断面修復
奈良	橿原	24	新池1号橋	シンイケイチゴウキョウ	21.00	11.70	PC	2006	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	新池2号橋	シンイケニコウキョウ	83.50	10.80	鋼	2005	2006		●				R2	I	
奈良	橿原	24	畑田・真土高架橋	ハタタマツチウカキョウ	192.50	11.30	PC	2004	2006		●				R2	I	
奈良	奈良	25	田井野ノ庄95445函	タイノシヨウキョウゴヨシヨシノハコ	2.70	11.30	RC	1963	1963			●			R4	I	
奈良	橿原	25	布留川橋	フルカワハシ	12.80	11.80	PC	1963	1963				●		R4	I	
奈良	奈良	25	岩瀬橋	イワセハシ	39.90	22.80	PC	2013	2013	●					R2	I	
奈良	奈良	25	稲葉西高架橋	イナハニシウカキョウ	78.00	8.37	PC	2018	2020			●			R3	II	
奈良	奈良	25	新タコセ橋	シンタコセキョウ	13.00	20.70	PC	1997	1998				●		R4	I	
奈良	奈良	25	針I・CAランプ橋	ハリICAランプキョウ	12.00	15.70	RC	2001	2002			○	●		R4	III	伸縮取替、断面修復、排水管補修、表面保護
奈良	奈良	25	針I・CBランプ橋	ハリCBランプキョウ	12.60	6.60	RC	2001	2001			○	●		R4	III	伸縮取替、断面修復、排水管補修、表面保護
奈良	奈良	25	針I・CCランプ橋	ハリCCランプキョウ	176.50	6.60	鋼	2001	2002			○	●		R4	III	伸縮取替、剥落防止、あて板補修、支承補修、床版防水
奈良	奈良	25	針I・C管理道路橋	ハリアイシーカンリドウキョウ	12.20	8.20	RC	2001	2001			○	●		R4	III	伸縮取替、ひびわれ注入、断面修復
奈良	奈良	25	新徳跨道橋	シントクドウキョウ	36.30	4.70	鋼	1965	1965		●				R2	II	
奈良	奈良	25	針8068橋側道橋下	ハリ8068ハシソコドウキョウダリ	7.00	4.00	PC	1973	1973			●			R3	I	
奈良	奈良	25	福住1号跨道橋	フクジイチゴドウキョウ	41.45	2.50	RC	1965	1965				●		R5	I	
奈良	奈良	25	福住2号跨道橋	フクジニコドウキョウ	39.00	2.50	RC	1965	1965				●		R5	I	
奈良	奈良	25	福住跨道橋(上)	フクジミコドウキョウ(ノホリ)	14.64	10.90	PC	1971	1971		●				R2	II	
奈良	奈良	25	福住跨道橋(下)	フクジミコドウキョウ(クダリ)	14.64	10.90	PC	1965	1965		●				R2	III	胸壁・翼壁(剥離・鉄筋露出・漏水・遊離石灰うき)補修(R3措置完了)
奈良	奈良	25	福住83203函	フクジ83203カン	5.30	30.60	RC	1971	1971	●					H31(R元)	II	
奈良	奈良	25	桜峠跨道橋	サクラトウゲドウキョウ	36.90	5.00	PC	1991	1991	●					R2	II	
奈良	奈良	25	桜橋(上)	サクラハシノホリ	89.94	9.95	鋼	1972	1972		○	○	●		R3	III	伸縮取替、断面修復、あて板、部分塗装
奈良	奈良	25	桜橋(下)	サクラハシ(クダリ)	90.00	9.95	鋼	1965	1965		○	○	●		R3	III	伸縮取替、断面修復、あて板、部分塗装
奈良	奈良	25	高峰橋(上)	タカミネハシノホリ	159.00	9.95	鋼	1972	1977	○	○	●			R3	III	伸縮取替、断面修復、あて板、部分塗装
奈良	奈良	25	高峰橋(下)	タカミネハシ(クダリ)	159.00	9.65	鋼	1965	1965			●			R3	II	
奈良	奈良	25	薬師橋(上)	ヤクシハシ(ノホリ)	134.00	10.10	鋼	1965	1972			●			R3	II	
奈良	奈良	25	薬師橋(下)	ヤクシハシ(クダリ)	134.00	10.00	鋼	1965	1965		○	●			R3	III	あて板補修、伸縮取替、断面修復、ひびわれ注入、床版防水
奈良	奈良	25	中畑橋(上)	ナカハタハシノホリ	172.00	9.85	鋼	1972	1972		●				R2	II	
奈良	奈良	25	中畑橋(下)	ナカハタハシ(クダリ)	172.00	9.70	鋼	1965	1965	○	●				R2	III	伸縮取替、ひびわれ注入、剥落防止、部分塗装
奈良	奈良	25	米谷橋(上)	マイタニハシ(ノホリ)	172.00	10.05	鋼	1970	1970	●					H31(R元)	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	奈良	25	米谷橋(下)	マイタニバン(クダリ)	172.00	10.05	鋼	1965	1970	○ ●	○				H31(R元)	Ⅲ	あて板補修、伸縮取替、断面修復、部分塗装
奈良	奈良	25	天理東跨道橋(上)	テンリヒガシコトウキョウ	11.90	10.40	PC	1975	1975		●				R3	Ⅱ	
奈良	奈良	25	天理東跨道橋(下)	テンリヒガシコトウキョウクダリ	11.90	11.20	PC	1965	1965		●				R2	Ⅱ	
奈良	奈良	25	石上跨道橋	イソノカミコトウキョウ	19.90	7.00	PC	1966	1966			●			R3	Ⅱ	
奈良	奈良	25	石上付近側道橋1	イソノカミフキンソクドウキョウ1	14.45	4.60	PC	1973	1973			●			R3	Ⅰ	
奈良	奈良	25	石上付近側道橋2	イソノカミフキンソクドウキョウ2	16.00	6.54	PC	1973	1973			●			R3	Ⅱ	
奈良	奈良	25	樺本跨道橋(上)	イチノモトコトウキョウノホリ	13.00	10.90	PC	1975	1975	●					R2	Ⅰ	
奈良	奈良	25	樺本跨道橋(下)	イチノモトコトウキョウ	13.00	10.90	PC	1965	1965	●					R2	Ⅰ	
奈良	奈良	25	大井北橋A	オオイキタハンA	13.00	7.30	RC	1963	1963				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	大井北橋B	オオイキタハンB	13.00	6.20	PC	1963	1963				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	大井北橋C	オオイキタハンC	15.00	2.30	PC	1963	1963				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	大井北橋側歩道橋・下	オオイキタハンソクドウキョウクダリ	16.86	2.40	鋼	2004	2004				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	井筒橋	イツツハン	66.40	14.30	鋼	1998	1998			●			R3	Ⅰ	
奈良	奈良	25	筒井0000橋	ツツイレイレイレキョウ	2.40	12.45	RC	1976	1976	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	25	筒井0000歩道橋上	ツツイ0000ホトウキョウノホリ	6.35	3.20	混合	1976	1976	●					R2	Ⅰ	
奈良	奈良	25	小泉跨線橋	コイズミコセンキョウ	294.59	8.50	混合	1975	1975	●	▲				R2	Ⅱ	
奈良	奈良	25	小泉跨線橋側歩道橋下	コイズミコセンキョウソクドウキョウクダリ	99.60	2.65	鋼	1975	1975	●	▲				R2	Ⅱ	
奈良	奈良	25	東安堵101677函	ヒガシアンドイチゼロイチロクナナナハコ	2.30	19.50	RC	1976	1976			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	米寿橋	ヘイジュハン	66.00	9.20	鋼	1959	1959				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	米寿橋側歩道橋(上)	ヘイジュハンソクドウキョウノホリ	66.00	2.60	鋼	1986	1986				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	米寿橋側歩道橋(下)	ヘイジュハンソクドウキョウクダリ	63.90	2.60	鋼	1992	1993				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	小泉102185函	コイズミイチゼロニイチハチゴハコ	3.40	27.50	RC	1976	1976			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	芦川橋	アシガワハン	19.00	13.10	PC	1983	1983		●				R2	Ⅱ	
奈良	奈良	25	幸前102545函	コウゼンイチゼロニコヨソゴハコ	4.00	13.50	RC	1976	1976				●		R4	Ⅱ	
奈良	奈良	25	秋葉川橋	アキバガワハン	13.55	13.80	PC	1979	1979			●			R4	Ⅱ	
奈良	奈良	25	法隆寺0462橋	ホウリョウジ0462キョウ	3.10	6.90	RC	1979	1980			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	25	竜田大橋	リウテンオオハン	47.00	14.05	鋼	1965	1965		●				R2	Ⅲ	主桁、横桁あて板補強(R2措置完了)
奈良	奈良	25	昭和橋	ショウワハン	150.00	7.60	鋼	1960	1960	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	25	昭和橋側歩道橋(上)	ショウワハンソクドウキョウノホリ	150.00	2.75	鋼	1967	1967	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	25	昭和橋側歩道橋(下)	ショウワハンソクドウキョウクダリ	150.00	2.75	鋼	1993	1993	●					H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	25	王寺跨線橋(上)	オウジコセンキョウノホリ	59.20	9.00	鋼	1971	1971	●	▲				R3	Ⅲ	あて板補修、伸縮取替、断面修復、部分塗装
奈良	奈良	25	王寺跨線橋(下)	オウジコセンキョウクダリ	59.20	9.00	鋼	1969	1970	●	▲				R3	Ⅱ	
奈良	奈良	25	達磨橋	タルマハン	40.20	22.80	PC	1987	1987			●			R4	Ⅱ	
奈良	奈良	163	北田原大橋	キタハラオオハン	19.50	16.30	鋼	1967	1967				●		R4	Ⅱ	
奈良	奈良	163	北田原2266歩道橋	キタハラ2266ホトウキョウ	5.00	4.00	RC	1967	1967			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	163	高山大橋	タカヤマオオハン	27.10	45.66	鋼	1967	1967				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	163	高山25657函	タカヤマニコロクゴナナハコ	3.20	8.40	RC	1967	1967			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	163	鹿畑25933函	シカハタニコキョウサンサンハコ	7.00	12.90	RC	1967	1967			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	163	鹿之畑1号橋	シカハタイチゴウキョウ	6.50	8.80	PC	1967	1967				●		R4	Ⅰ	
奈良	奈良	163	山田川橋	ヤマダガワハン	9.40	8.60	PC	1967	1968	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	奈良	163	鹿畑26375函	シカハタニコクサンナナゴハコ	5.50	8.20	RC	1967	1967			●			R4	Ⅰ	
奈良	奈良	163	鹿之畑橋	シカハタハン	14.25	12.10	PC	1967	1967	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	穴虫2601橋	アナムシ2601ハン	3.70	7.00	RC	1970	1970	●				●	R2	Ⅱ	
奈良	橿原	165	下田30202函	シモダサンゼロニゼロニコハコ	2.86	31.80	RC	1987	1987				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	下田西橋	シモダニシハン	4.75	6.40	RC	1972	1973			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	栄橋	サカエハン	20.30	12.00	PC	2009	2009				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	五位堂橋	ゴイドウハン	10.00	8.00	PC	1972	1973	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	五位堂橋側歩道橋・上	ゴイドウハンソクドウキョウノホリ	16.60	2.80	PC	1992	1992	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	五位堂橋側歩道橋・下	ゴイドウハンソクドウキョウクダリ	18.52	1.75	鋼	1990	1990	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	165	瓦口3198橋	カワラクチ3198キョウ	2.00	7.40	RC	1970	1970	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	別所橋	ベツショハン	8.60	7.50	RC	1972	1973	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	築山3396橋	ツキヤマ3396ハン	2.30	8.00	RC	1970	1970				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	築山3396歩道橋上	ツキヤマ3396ホトウキョウノホリ	2.70	1.20	RC	2000	2000				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	築山3396歩道橋下	ツキヤマ3396ホトウキョウクダリ	6.30	2.30	PC	2000	2000			●			R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	築山3408橋	ツキヤマ3408キョウ	6.60	8.60	RC	1970	1970	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	165	磐築橋	イワツキハン	31.00	11.10	鋼	1968	1968				●		R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
奈良	橿原	165	神楽3497橋	シラカ3497キョウ	3.00	11.00	RC	1970	1970	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	165	神楽3497歩道橋上	シラカ3497ホドウキョウノホリ	3.00	1.00	鋼	2000	2000	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	三和36529函	ミワサンロウゴニキョウハコ	2.20	7.50	RC	1953	1953				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	今里6375橋	イマサト6375キョウ	6.00	10.80	RC	1953	1953	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	葛城川橋	カツラギガワハシ	26.85	9.20	RC	1953	1953				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	葛城川橋側道橋	カツラギガワキョウソクドウキョウ	27.70	5.50	その他	2000	2000				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	葛城川橋側歩道橋・上	カツラギガワハシソクホドウキョウノホリ	30.50	2.60	鋼	1976	1976				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	葛城川橋側歩道橋・下	カツラギガワハシソクホドウキョウノダリ	30.50	2.60	鋼	1986	1986				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	住吉川橋	スミヨシガワハシ	16.00	9.60	RC	1952	1953	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
奈良	橿原	165	住吉川橋側歩道橋・上	スミヨシガワハシソクホドウキョウノホリ	19.00	2.50	鋼	1976	1986	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	住吉川橋側歩道橋・下	スミヨシガワハシソクホドウキョウノダリ	19.00	2.50	鋼	1986	1986	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	塚ヶ坪6318橋	ツカガツホ6318ハシ	3.40	11.45	RC	1952	1952				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	塚ヶ坪橋側歩道橋・上	ツカガツホハシソクホドウキョウノホリ	4.40	0.90	RC	1976	1976				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	曲川38116函	マガリカワサンハチチイロハコ	4.00	23.90	RC	1952	1952				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	曲川橋	マガリカワハシ	4.50	9.90	RC	1952	1952				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	曲川橋側歩道橋(上)	マガリカワハシソクホドウキョウノホリ	6.70	1.60	PC	1976	1976				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	曲川橋側歩道橋(下)	マガリカワハシソクホドウキョウノダリ	4.60	1.40	RC	1976	1976				●		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	穴虫高架橋	アナムシウカキョウ	347.20	11.85	混合	1989	1995				●▲		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	穴虫2722橋	アナムシ2722キョウ	11.60	10.76	RC	1988	1988	●				●	R2	Ⅰ	
奈良	橿原	165	穴虫2727橋	アナムシ2727キョウ	19.25	16.40	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	加守高架橋	カモリウカキョウ	40.00	20.80	鋼	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	熊谷川橋	クマニカワハシ	20.90	20.00	PC	1988	1988	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
奈良	橿原	165	新庄高架橋(上)	シンジョウコウカキョウノホリ	1796.80	9.10	混合	1993	1993				●▲		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	新庄高架橋(下)	シンジョウコウカキョウノダリ	2049.50	9.10	混合	1993	1993				●▲		R4	Ⅱ	
奈良	橿原	165	新庄ランプ橋OFF上	シンジョウランプキョウオフウエ	100.49	6.60	PC	2000	2007				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	新庄ランプ橋ON下	シンジョウランプキョウオンタ	119.13	6.60	混合	2000	2000				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	新庄OFFランプ橋上	シンジョウオフランプキョウウエ	99.55	6.60	PC	1994	1995				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	新庄ONランプ橋下	シンジョウオンランプキョウオンタ	99.28	6.60	PC	1994	1995				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	新庄ONランプ橋上	シンジョウオンランプキョウウエ	100.10	6.55	PC	1994	1995				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	新庄OFFランプ橋下	シンジョウオフランプキョウオンタ	99.91	6.55	PC	1993	1995				●		R4	Ⅰ	
奈良	橿原	165	真野側道橋(上)	マノクトウキョウノホリ	11.80	8.20	PC	1992	1992	●				●	R3	Ⅱ	
奈良	橿原	165	真野側道橋(下)	マノクトウキョウノダリ	13.80	10.60	PC	1990	1990	●				●	R3	Ⅰ	
奈良	橿原	165	高田川側道橋(上)	タカダガワソクホドウキョウノホリ	17.20	10.50	PC	1991	1991		●				R2	Ⅰ	
奈良	橿原	165	高田川側道橋(下)	タカダガワソクホドウキョウノダリ	17.20	10.50	PC	1990	1990		●				R3	Ⅰ	
奈良	橿原	165	高田高架橋3ON	タカダコウカキョウ3オン	60.00	6.50	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅱ	
奈良	橿原	165	高田高架橋3OFF	タカダコウカキョウ3オフ	60.00	6.50	鋼	1988	1988					●	R5	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	両国橋	リョウコクハシ	15.85	9.70	鋼	1960	1960		○		●		R4	Ⅲ	添設補修、ひび割れ注入、断面修復、表面保護
和歌山	和歌山	24	隅田橋	スダハシ	6.70	9.05	RC	1959	1959	●				●	R2	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	隅田橋側歩道橋(上)	スダハシソクホドウキョウノホリ	9.40	1.95	PC	1959	1959	●				●	R2	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	隅田橋側歩道橋(下)	スダハシソクホドウキョウノダリ	6.85	1.80	鋼	1959	1959	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	高橋橋	タカハシハシ	26.50	12.80	PC	1987	1987				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	釜谷橋	カマタニハシ	5.00	9.00	RC	1958	1957				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	釜谷橋側歩道橋(上)	カマタニハシソクホドウキョウノホリ	10.05	1.80	PC	1958	1957				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	釜谷橋側歩道橋(下)	カマタニハシソクホドウキョウノダリ	10.48	1.80	PC	1958	1957				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	白猪谷橋	シライタニハシ	4.90	9.00	RC	1959	1959				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	白猪谷橋側歩道橋(上)	シライタニハシソクホドウキョウノホリ	5.50	4.50	RC	1979	1979				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	白猪谷橋側歩道橋(下)	シライタニハシソクホドウキョウノダリ	12.52	2.16	PC	1959	1959				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	河瀬跨線橋	カワセコセンキョウ	11.10	9.20	鋼	1960	1960	●▲					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	河瀬跨線橋側歩道橋上	カワセコセンキョウソクホドウキョウノホリ	17.58	2.30	鋼	1975	1976	●▲					H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(91.858)	ミゾハシ(91.858)	3.10	10.50	RC	1958	1960				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	妻跨線橋	ツマコセンキョウ	14.60	9.70	鋼	1959	1959					●▲	R5	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	御殿橋	ミドノハシ	42.00	18.68	鋼	2011	2012				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	中橋	ナカハシ	10.21	16.20	PC	1995	1994				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	山田橋	ヤマダハシ	18.10	8.10	RC	1953	1953	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	山田橋側歩道橋(下)	ヤマダハシソクホドウキョウノダリ	18.36	2.30	鋼	1977	1977	●				●	R2	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	大野小橋	オオノコハシ	3.10	9.38	RC	1953	1953				●		R3	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
和歌山	和歌山	24	大野小橋側歩道橋(下)	オノコバシクホドウキョウダリ	5.40	1.72	PC	1959	1959		●				R3	I	
和歌山	和歌山	24	大野小橋1	オノコバシチ	6.50	10.00	RC	1953	1953	●				●	H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	嵯峨谷橋	サガタニバン	45.60	8.45	RC	1939	1939		○	●			R3	Ⅲ	排水管補修、断面工法
和歌山	和歌山	24	嵯峨谷橋側歩道橋(上)	サガタニバンシクホドウキョウノホリ	45.68	2.30	鋼	1988	1988			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	嵯峨谷橋側歩道橋(下)	サガタニバンシクホドウキョウダリ	45.68	2.30	鋼	1975	1975			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	小田井橋	オダイバン	7.05	8.10	RC	1937	1936			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	小田井橋側歩道橋(上)	オダイバンシクホドウキョウノホリ	11.00	2.40	PC	1990	1989			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	小田井橋側歩道橋(下)	オダイバンシクホドウキョウダリ	10.54	3.10	PC	1994	1993			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	妙寺橋	ミョウジバン	10.60	8.20	RC	1938	1938	●				●	H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	妙寺小橋	ミョウジコバン	8.90	9.80	RC	1938	1938	●				●	H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	小田井第1号橋	オダイダイイチキョウキョウ	10.80	8.18	RC	1938	1938			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	小田井第一橋拡幅部	オダイダイイチキョウカクフブ	10.30	6.98	RC	2012	2012			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	桜谷川橋	サクラタニカワバン	21.00	9.35	鋼	1967	1967				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	桜谷川橋側歩道橋(上)	サクラタニカワバンシクホドウキョウノホリ	21.06	2.40	鋼	1984	1984				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	桧谷川橋	ヒノキダニカワバン	41.60	15.41	鋼	1962	1962	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	桧谷川橋側歩道橋(上)	ヒノキダニカワバンシクホドウキョウノホリ	39.53	2.40	鋼	1991	1991	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	中谷橋	ナカニバン	5.50	9.32	RC	1961	1961			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	中谷橋側歩道橋(上)	ナカニバンシクホドウキョウウエ	5.50	2.40	PC	1961	1961			●			R4	I	
和歌山	和歌山	24	中谷橋側歩道橋(下)	ナカニバンシクホドウキョウダリ	7.50	2.25	RC	1961	1962			●			R4	I	
和歌山	和歌山	24	西谷橋	ニシタニバン	7.65	9.40	RC	1961	1961			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	西谷橋側歩道橋(上)	ニシタニバンシクホドウキョウノホリ	7.65	2.40	PC	1987	1987			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	西谷橋側歩道橋(下)	ニシタニバンシクホドウキョウダリ	7.65	2.40	PC	1987	1987			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(105.318)	ミゾバン(105.318)	3.10	17.90	RC	1961	1961			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(105.901)	ミゾバン(105.901)	3.40	18.35	RC	1961	1961			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	佐野橋	サヤバン	5.00	8.55	RC	1961	1961			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	笠田橋	カセダバン	6.40	12.51	RC	1963	1963			●			R2	I	
和歌山	和歌山	24	風呂谷川橋側歩道橋下	フロタニカワバンシクホドウキョウダリ	13.00	1.80	鋼	1934	1934				●		R3	I	
和歌山	和歌山	24	無名橋KP108.414	ムメイキョウKP108.414	3.00	9.50	RC	1963	1963			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	無名橋側歩道橋(上)	ムメイキョウシクホドウキョウノホリ	3.00	2.30	RC	1934	1934			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	新妹背橋	シンイモセバン	214.00	10.50	鋼	1975	1975				●		R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	衣谷川橋(本線)	イタニカワバン(本線)	4.30	8.64	RC	1934	1934	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	衣谷川橋側歩道橋(上)	イタニカワバンシクホドウキョウノホリ	9.00	2.45	鋼	1988	1989	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	下堀川橋(本線)	シモホリカワバン(本線)	7.80	8.60	RC	1934	1934	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	下堀川橋側歩道橋(上)	シモホリカワバンシクホドウキョウノホリ	7.80	7.00	RC	1988	1988	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	下堀川橋側歩道橋(下)	シモホリカワバンシクホドウキョウダリ	7.80	4.00	RC	1988	1988	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	王子橋(本線)	オウジバン(本線)	45.36	8.30	鋼	1933	1933			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	王子橋側歩道橋(上)	オウジバンシクホドウキョウノホリ	51.64	3.80	鋼	2005	2005			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	王子橋側歩道橋(下)	オウジバンシクホドウキョウダリ	45.40	2.60	鋼	1980	1980			●			R2	I	
和歌山	和歌山	24	松下橋	マツシタバン	29.10	13.95	RC	1933	1933				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	松下橋側歩道橋(上)	マツシタバンシクホドウキョウノホリ	29.14	2.50	PC	1976	1976				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	風市橋	カゼイチバン	15.14	8.87	RC	1933	1933				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	風市橋側歩道橋	カゼイチバンシクホドウキョウ	20.00	2.80	PC	2019	2019			●			R2	I	
和歌山	和歌山	24	亀井橋	カメイバン	3.70	9.10	RC	1963	1963	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	八幡橋	ヤハタバン	6.00	9.26	RC	1933	1932			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	八幡橋側歩道橋(上)	ヤハタバンシクホドウキョウノホリ	6.80	2.04	PC	1981	1981			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	境橋	サカイバン	8.00	8.15	RC	1933	1933	●					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	境橋側歩道橋(上)	サカイバンシクホドウキョウノホリ	8.00	2.40	PC	1981	1981	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	境橋側歩道橋(下)	サカイバンシクホドウキョウダリ	8.50	2.40	PC	1990	1990	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	烏子川橋(上)	カラスガワバンノホリ	20.30	12.73	PC	1987	1987				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	烏子川橋(下)	カラスガワバンダリ	20.30	12.55	PC	1977	1977				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	佐川橋(上り)	サガワバン(ノホリ)	20.66	12.60	PC	1987	1987	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	佐川橋(下り)	サガワバン(ダリ)	20.66	12.60	PC	1976	1976	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	花野橋(上)	ケヤバン(ノホリ)	8.44	12.30	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	花野橋(下)	ケヤバン(ダリ)	8.46	12.30	PC	1987	1987	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	24	海神川橋(上り)	ウナカミガワバンノホリ	21.04	12.60	鋼	1973	1973				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	海神川橋(下り)	ウナカミガワバン(ダリ)	21.02	12.60	鋼	1988	1988				●		R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
和歌山	和歌山	24	溝橋1号(上)	ミゾハンイチョウ(ノホリ)	8.44	12.30	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋1号(下)	ミゾハンイチョウ(クダリ)	8.44	12.30	PC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(119.651)	ミゾハン(119.651)	4.90	32.85	RC	1975	1975	●				●	R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	春日川橋(上)	カサガワハン(ノホリ)	135.00	12.00	鋼	1975	1975	▲					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	春日川橋(下)	カサガワハン(クダリ)	135.00	12.00	鋼	1987	1987	▲					H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(120.700)	ミゾハン(120.700)	3.20	34.65	RC	1975	1975		●				R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(121.210)	ミゾハン(121.210)	15.38	126.50	RC	1990	1989			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	根来川橋(上)	ネコロガワハン(ノホリ)	33.00	12.75	鋼	1989	1989			●			R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	根来川橋(下)	ネコロガワハン(クダリ)	33.00	12.75	鋼	1989	1989			●			R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(123.065)	ミゾハン(123.065)	11.10	31.15	RC	1990	1989		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(123.701)	ミゾハン(123.701)	4.40	31.00	RC	1990	1989		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(123.782)	ミゾハン(123.782)	12.40	37.90	RC	1990	1989		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(124.061)	ミゾハン(124.061)	6.50	36.00	RC	1990	1989		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(125.274)	ミゾハン(125.274)	7.00	60.50	RC	1992	1992		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(125.305)	ミゾハン(125.305)	4.00	37.00	RC	1992	1992	●					R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(125.495)	ミゾハン(125.495)	3.40	29.30	RC	1992	1992	●					R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	住吉川橋(上)	スミシガワハン(ノホリ)	40.40	12.75	鋼	1992	1992				●		R5	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	住吉川橋(下)	スミシガワハン(クダリ)	40.40	13.50	鋼	1996	1996				●		R5	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	鴨沼川橋	カモヌマガワハン	18.95	27.25	PC	1993	1994	●					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	山口1号橋	ヤマグチイチョウキョウ	11.55	27.20	PC	1993	1994	●					H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	山口2号橋(上)	ヤマグチ2ゴウキョウノホリ	11.60	12.75	PC	1993	1992		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	山口2号橋(下)	ヤマグチ2ゴウキョウクダリ	11.60	12.25	PC	1996	1995		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(127.835)	ミゾハン(127.835)	4.10	38.60	RC	1987	1987	●					R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(128.336)	ミゾハン(128.336)	5.00	33.30	RC	1987	1987	●					R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(129.066)	ミゾハン(129.066)	3.14	29.90	RC	1987	1987		○	●			R3	Ⅲ	ひび割れ注入、断面修復
和歌山	和歌山	24	七瀬川橋(上り)	ナナセガワハン(ノホリ)	36.30	12.65	PC	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	七瀬川橋(下り)	ナナセガワハン(クダリ)	36.26	12.65	PC	1999	1999				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(131.254)	ミゾハン(131.254)	2.00	11.10	RC	1984	1983	●					R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	田屋1号避溢橋(上)	タヤ1ゴウヒツキョウノホリ	11.70	12.75	PC	1985	1985				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	田屋1号避溢橋(下)	タヤ1ゴウヒツキョウ(クダリ)	11.70	12.75	PC	2007	2007				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	田屋2号避溢橋(上)	タヤ2ゴウヒツキョウノホリ	12.10	15.30	PC	1983	1983				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	田屋2号避溢橋(下)	タヤ2ゴウヒツキョウクダリ	12.10	13.90	PC	1983	1983				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	田屋3号避溢橋(上)	タヤ3ゴウヒツキョウノホリ	13.40	16.00	PC	1983	1983				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	田屋3号避溢橋(下)	タヤ3ゴウヒツキョウクダリ	13.40	17.00	PC	1983	1983				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(131.684)	ミゾハン(131.684)	9.90	28.20	RC	1984	1983		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	紀州大橋(上)	キシュウオオハンノホリ	718.90	11.50	鋼	1987	1987				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	紀州大橋(下)	キシュウオオハン(クダリ)	718.90	12.50	鋼	2007	2007				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(132.571)	ミゾハン(132.571)	5.10	55.40	RC	1992	1992		●				R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	出島高架橋(上)	デジマコウカキョウ(ノホリ)	463.17	8.85	混合	1992	1992	▲				●	H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	出島高架橋(下)	デジマコウカキョウ(クダリ)	463.17	8.85	混合	1992	1992	▲				●	H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	出島高架奈良側OFF	デジマコウカナガワオフ	45.29	6.00	PC	1992	1992				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	出島高架奈良側ON	デジマコウカナガワオン	49.80	6.54	PC	1992	1992				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	出島高架田辺側ON	デジマコウカナベガワオン	78.48	8.00	PC	1974	1974				●		R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	出島高架田辺側OFF	デジマコウカナベガワオフ	78.48	8.00	PC	1974	1974				●		R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(132.760)(上)	ミゾハン(132.760)ノホリ	3.02	19.07	RC	1993	1993				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(132.760)(下)	ミゾハン(132.760)クダリ	2.81	9.54	RC	1993	1993				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	栗栖跨道橋(上)	クルスコウキョウノホリ	40.70	9.90	RC	1974	1974				●		R3	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	栗栖跨道橋(下)	クルスコウキョウクダリ	40.70	17.40	RC	1974	1974				●		R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(133.480)	ミゾハン(133.480)	5.41	36.00	RC	1977	1977				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	第1用水橋(上)	ダイチヨウスイハン(ノホリ)	9.08	12.65	RC	1963	1963	●					H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	第1用水橋(下)	ダイチヨウスイハン(クダリ)	9.08	12.65	RC	1963	1963	●					H31(R元)	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	第2用水橋(上)	ダイ2ヨウスイキョウノホリ	12.36	12.45	RC	1963	1963				●		R4	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	第2用水橋(下)	ダイ2ヨウスイキョウクダリ	12.36	12.50	RC	1963	1963				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(134.550)	ミゾハン(134.550)	5.62	26.20	RC	1981	1981				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(134.750)	ミゾハン(134.750)	6.06	26.32	RC	1978	1978				●		R4	Ⅰ	
和歌山	和歌山	24	城北橋	ジョウホクハン	27.90	27.00	RC	1953	1953	○	○	●			R3	Ⅲ	舗装打換え、伸縮装置取替、断面修復

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
和歌山	和歌山	24	畑田真土高架橋(P7-A2)	ハタマツチコウカキョウ(P7-A2)	104.50	10.87	PC	2004	2006		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	橋本東IC Aランプ橋	ハシモトヒガシIC Aランプキョウ	93.50	8.25	鋼	2002	2006	○	●				R2	Ⅲ	舗装打換え、排水溝補修、あて板補修、異常錆除去
和歌山	和歌山	24	橋本東IC Dランプ橋	ハシモトヒガシIC Dランプキョウ	44.50	8.50	鋼	2002	2007		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	垂井橋	タルイハシ	28.40	28.57	PC	1999	2007			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	垂井高架橋	タルイコウカキョウ	297.00	10.75	PC	2002	2007			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(中島2号)	ミゾハシ(ナカジマ2ゴウ)	31.30	11.80	RC	2006	2006			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	中島高架橋	ナカジマコウカキョウ	347.00	11.70	PC	2004	2007			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	皿池橋	サライケハシ	60.00	14.00	PC	2003	2007			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	河瀬高架橋	コウセコウカキョウ	105.00	11.27	PC	2004	2007			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(河瀬2号)	ミゾハシ(コウセ2ゴウ)	6.20	24.20	RC	2002	2006		●				R3	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(妻1号)	ミゾハシ(ツマ1ゴウ)	6.00	23.50	RC	2000	2006		●				R3	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(妻2号)	ミゾハシ(ツマ2ゴウ)	6.00	23.50	RC	2000	2006		●				R3	I	
和歌山	和歌山	24	原田高架橋	ハラダコウカキョウ	150.10	10.72	鋼	2002	2007			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	上の池橋	ウエノイケハシ	48.00	11.68	PC	2005	2007			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(北馬場1号)	ミゾハシ(キタババ1ゴウ)	11.60	23.70	RC	2004	2006		●				R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	橋本高架橋	ハシモトコウカキョウ	698.55	10.87	PC	2004	2007			●	▲		R3	I	
和歌山	和歌山	24	国道371号跨道橋	コクドウ371ゴウコウドウキョウ	31.80	11.89	PC	2005	2007			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	橋本IC橋	ハシモトアイシーキョウ	21.51	19.74	PC	2005	2007		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	市脇高架橋	イチワキコウカキョウ	247.50	10.72	鋼	2005	2008		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	仲田池橋	ナカダイケキョウ	87.00	10.72	鋼	2005	2008		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	山田川高架橋	ヤマダガワコウカキョウ	214.00	10.72	鋼	2005	2008		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	柏原高架橋	カセハラコウカキョウ	147.60	10.65	PC	2005	2008		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	神野々高架橋	コノコウカキョウ	117.30	10.92	PC	2003	2008		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	吉原高架橋	ヨシハラコウカキョウ	400.00	10.72	混合	2005	2008		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(吉原応其)	ミゾハシ(ヨシハラオウキ)	6.10	24.50	RC	2005	2006		●				R3	I	
和歌山	和歌山	24	引の池橋	ヒキノイケハシ	180.00	10.77	鋼	2005	2008		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	名古曾高架橋	ナゴソウコウカキョウ	334.00	11.65	PC	2005	2008		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	大野第一高架橋	オノダイイチコウカキョウ	266.60	15.00	鋼	2005	2012		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	大野第二高架橋	オノダイニコウカキョウ	173.50	10.72	鋼	2012	2012				●		R5	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	高野口IC Aランプ橋	コウヤグチIC Aランプキョウ	160.50	6.90	鋼	2005	2008		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	高野口IC Cランプ橋	コウヤグチIC Cランプキョウ	199.00	6.90	鋼	2005	2008		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	高野口IC Eランプ橋	コウヤグチIC Eランプキョウ	142.00	8.89	鋼	2005	2008		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	大野第三高架橋	オノダイ3コウカキョウ	168.00	24.67	鋼	2012	2012				●		R5	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	大野橋	オノハシ	19.70	11.61	PC	2012	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	嵯峨谷川橋	サガタニカワハシ	206.50	10.72	PC	2010	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	中飯降高架橋	ナカイフリコウカキョウ	103.00	11.86	PC	2010	2012				●		R5	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	中谷川第一高架橋	ナカニカワダイイチコウカキョウ	249.00	12.31	PC	2010	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	弁天谷川橋	ベンテンニカワキョウ	244.00	10.71	鋼	2011	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(96.188)	ミゾハシ(96.188)	11.90	25.02	RC	2008	2012			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	溝橋(96.555)	ミゾハシ(96.555)	11.60	32.14	RC	2009	2012			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	小黒谷川橋	コグロタニカワキョウ	94.90	10.72	PC	2009	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 松谷川橋(上)	キホクヒガシトウロヒノキダニカワキョウノホリ	84.00	14.41	PC	2010	2012				●		R5	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 松谷川橋(下)	キホクヒガシトウロヒノキダニカワキョウタリ	87.00	10.72	PC	2010	2013		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 大藪川橋	キホクヒガシトウロオオヤブカワキョウ	65.00	17.38	PC	2011	2014		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北かつらぎIC第1Aランプ橋	キホクツラギICダイ1Aランプキョウ	105.00	13.41	鋼	2010	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	紀北かつらぎIC第2Aランプ橋	キホクツラギICダイ2Aランプキョウ	37.50	15.37	PC	2010	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	紀北かつらぎICBランプ橋	キホクツラギICBランプキョウ	67.00	6.95	鋼	2011	2012		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北かつらぎICDランプ橋	キホクツラギICDランプキョウ	116.50	6.95	PC	2010	2012				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 大谷橋	キホクヒガシトウロオオタニキョウ	33.00	11.89	PC	2013	2014		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	大谷高架橋1	オオタニコウカキョウ1	91.00	9.25	PC	2012	2014				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	大谷高架橋2	オオタニコウカキョウ2	114.00	9.25	鋼	2012	2014	▲			●	H31(R元)	I		
和歌山	和歌山	24	大谷高架橋3	オオタニコウカキョウ3	91.40	8.65	PC	2012	2014				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(99.062)	ミゾハシ(99.062)	12.40	26.60	RC	2013	2014			●			R3	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 中谷川橋	キホクヒガシトウロナカニカワキョウ	24.50	11.90	PC	2013	2014		●				R2	Ⅱ	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 西谷川橋	キホクヒガシトウロニシタニカワキョウ	80.00	10.72	鋼	2011	2014		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(99.636)	ミゾハシ(99.636)	9.20	26.50	RC	2013	2013			●			R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 佐野高架橋	キホケガシドウ サヤウカキョウ	149.00	10.72	PC	2013	2014		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 堂田川橋	キホケガシドウ トウテンガワハシ	77.00	17.93	鋼	2012	2014		●				R2	II	
和歌山	和歌山	24	堂田川Bランプ橋	トウテンガワBランプキョウ	113.00	6.65	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(100.763)	ミゾハシ(100.763)	9.30	34.60	RC	2012	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 滝の谷川橋	キホケガシドウ タキノタニカワキョウ	121.00	14.72	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	滝の谷川OFFランプ橋	タキノタニカワOFFランプキョウ	117.00	6.65	鋼	2012	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 狐谷南池橋	キホケガシドウ コツネニミナイケキョウ	70.00	15.76	鋼	2011	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 風呂谷川橋	キホケガシドウ フロタニカワキョウ	91.50	10.72	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 西ノ谷川橋	キホケガシドウ ニシノタニカワキョウ	109.00	10.72	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 西の谷高架橋	キホケガシドウ ニシノタニコウカキョウ	41.50	11.90	PC	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 窪谷川橋	キホケガシドウ コボタニカワキョウ	153.50	10.82	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 小堂谷高架橋	キホケガシドウ コウダニコウカキョウ	59.00	11.06	PC	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(102.596)	ミゾハシ(102.596)	5.60	25.40	RC	2012	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 穴伏川高架橋	キホケガシドウ アナブシカワコウカキョウ	363.00	10.97	PC	2013	2014	●					R2	II	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 宮ノ谷川橋	キホケガシドウ ミヤノタニカワキョウ	97.00	10.73	鋼	2011	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 梅ノ木谷川橋	キホケガシドウ ウメノキダニカワキョウ	93.00	10.74	鋼	2012	2014	●					R2	II	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 重谷川高架橋	キホケガシドウ シゲヤカワコウカキョウ	248.00	10.77	PC	2013	2014	●					R2	II	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 切畑高架橋	キホケガシドウ キリハタコウカキョウ	91.00	10.72	PC	2013	2014	●					R2	II	
和歌山	和歌山	24	溝橋(104.564)	ミゾハシ(104.564)	5.70	24.70	RC	2010	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(104.601)	ミゾハシ(104.601)	6.90	26.22	RC	2010	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 東池高架橋	キホケガシドウ ヒガシイケコウカキョウ	140.00	10.71	PC	2012	2014	●					R2	II	
和歌山	和歌山	24	溝橋(105.202)	ミゾハシ(105.202)	4.40	25.94	RC	2008	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 名手川高架橋	キホケガシドウ ナテカワコウカキョウ	260.50	10.71	PC	2012	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(105.958)	ミゾハシ(105.958)	4.10	26.10	RC	2014	2014			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀の川東IC Aランプ橋	キノカワシチC Aランプキョウ	39.00	15.40	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(106.865)	ミゾハシ(106.865)	12.40	40.00	RC	2011	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 中津川橋	キホケガシドウ ナカツカワキョウ	115.00	10.71	鋼	2011	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(108.047)	ミゾハシ(108.047)	12.10	28.22	RC	2013	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 上の池橋	キホケガシドウ ウエノイケキョウ	78.70	11.89	PC	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 松井川橋	キホケガシドウ マツイカワキョウ	77.00	11.89	PC	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 鳥子川橋	キホケガシドウ トリスカワハシ	32.00	13.19	PC	2011	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 佐川橋	キホケガシドウ サガワハシ	31.50	13.06	PC	2011	2014	●					R2	II	
和歌山	和歌山	24	紀北東道路 重行橋	キホケガシドウ シゲキハシ	29.00	15.53	鋼	2012	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(110.735)	ミゾハシ(110.735)	5.10	19.80	RC	2012	2013			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀の川IC Aランプ橋	キノカワIC Aランプキョウ	41.50	7.90	鋼	2013	2014	●					R2	I	
和歌山	和歌山	24	岩室橋	イワムロハシ	55.50	11.89	鋼	2013	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	溝橋(111.143)	ミゾハシ(111.143)	20.90	35.22	RC	2013	2015			●			R3	I	
和歌山	和歌山	24	紀北西道路 倉谷川橋	キホケニシドウクラタニカワハシ	156.00	10.71	鋼	2012	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	紀北西道路 枇杷谷橋	キホケニシドウヒラバナハシ	79.00	10.65	PC	2014	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	紀北西道路 奥の池橋	キホケニシドウオクノイケハシ	139.00	10.65	鋼	2014	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	紀北西道路 不動寺谷川橋	キホケニシドウフドウジニカワハシ	76.50	10.65	鋼	2015	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	岩出IC 本線橋	イワデアイシー ホンセンキョウ	34.00	11.90	鋼	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	岩出IC Aランプ橋	イワデアイシー Aランプキョウ	141.00	14.32	鋼	2015	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	岩出IC Bランプ橋	イワデアイシー Bランプキョウ	41.20	8.74	鋼	2016	2016				●		R5	I	
和歌山	和歌山	24	岩出IC Cランプ橋	イワデアイシー Cランプキョウ	132.50	8.34	鋼	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	岩出IC Dランプ橋	イワデアイシー Dランプキョウ	190.00	7.48	鋼	2015	2015				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	五坊池橋	ゴホウイケハシ	26.00	12.15	PC	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	昭和橋	ショウワハシ	41.50	10.59	鋼	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	雄ノ山高架橋	オノヤマコウカキョウ	986.35	10.70	PC	2016	2016				●	▲	R5	I	
和歌山	和歌山	24	雄ノ山高架橋 Dランプ橋	オノヤマコウカキョウ Dランプキョウ	478.60	7.65	PC	2016	2016				●	▲	R5	I	
和歌山	和歌山	24	岡野第一橋	オカノダイイチキョウ	167.00	13.20	PC	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	岡野第二橋	オカノダイニキョウ	110.00	13.90	PC	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	24	北別所高架橋	キタベツショコウカキョウ	559.00	13.20	PC	2016	2016				●		R4	I	
和歌山	和歌山	26	溝橋(0.270)(上)	ミゾハシ(0.270)(ノホリ)	4.70	13.50	RC	2002	2002				●		R5	II	
和歌山	和歌山	26	溝橋(0.270)(下)	ミゾハシ(0.270)(ノホリ)	5.00	13.40	RC	2002	2002				●		R5	I	
和歌山	和歌山	26	溝橋(0.360)(上)	ミゾハシ(0.360)(ノホリ)	2.90	13.30	RC	2002	2002				●		R5	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
和歌山	和歌山	26	溝橋(0.360)(下)	ミゾバン(0.360)(下)	2.90	13.40	RC	2002	2002					●	R5	I	
和歌山	和歌山	26	粟ランプ橋OFF	アヲランプオフ	103.32	6.60	PC	2002	2003			●			R3	I	
和歌山	和歌山	26	粟ランプ橋ON	アヲランプオン	99.49	6.60	PC	2002	2003			●			R3	I	
和歌山	和歌山	26	溝橋(0.910)	ミゾバン(0.910)	2.40	52.20	RC	2002	2002					●	R5	I	
和歌山	和歌山	26	紀の国大橋	キノクニオオハシ	689.00	25.30	鋼	2002	2003	●					H31(R元)	I	
和歌山	和歌山	26	嘉家作高架橋(上)	カケヅクリコウカキョウノホリ	40.18	9.20	鋼	2002	2003		●				R2	I	
和歌山	和歌山	26	嘉家作高架橋(下)	カケヅクリコウカキョウクダリ	40.18	9.20	鋼	2002	2003		●				R2	I	
和歌山	和歌山	24	嘉家作橋	カケヅクリバン	8.20	14.76	混合	不明	不明	●					—	—	構造物点検から移行
和歌山	和歌山	26	平井大橋	ヒライオオハシ	80.00	11.55	PC	2015	2017					●	R5	I	
和歌山	和歌山	26	大谷橋	オオタニバン	52.00	11.25	鋼	2015	2017					●	R5	I	
和歌山	和歌山	26	大谷高架橋	オオタニコウカキョウ	197.05	19.25	PC	2014	2017					●	R5	I	
和歌山	和歌山	26	大谷ランプ橋OFF	オオタニランプオフ	95.23	6.60	PC	2001	2003		●				R3	I	
和歌山	和歌山	26	大谷ランプ橋ON	オオタニランプオン	99.49	6.60	PC	2001	2003		●				R3	I	
和歌山	和歌山	26	楠見高架橋	クスミコウカキョウ	892.00	19.60	混合	2002	2003			○		●	R5	Ⅲ	伸縮装置取替、高力ボルト取替、断面修復
和歌山	海南	42	西川橋	ニシカワバン	45.00	8.60	鋼	1964	1964			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(425.360)	ミゾバン(425.360)	2.63	12.00	RC	1964	1964				●		R4	I	
和歌山	海南	42	由良川橋	ユラガワバン	130.00	9.10	鋼	1964	1964			●			R3	Ⅱ	
和歌山	海南	42	門前小橋	モンゼンコバン	5.00	11.00	RC	1964	1964				●		R4	I	
和歌山	海南	42	門前小橋側歩道橋(下)	モンゼンコバンソクホドウキョウ	7.40	3.12	PC	1964	1964				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	畑小橋	ハタコバン	4.80	12.82	RC	1964	1964		●				R3	I	
和歌山	海南	42	畑小橋側歩道橋(上)	ハタコバンソクホドウキョウ(ノホリ)	8.04	1.56	PC	1994	1994		●				R3	I	
和歌山	海南	42	畑小橋側歩道橋(下)	ハタコバンソクホドウキョウ(クダリ)	4.80	3.05	RC	1964	1964		●				R3	I	
和歌山	海南	42	無名橋KP431_260	ムメイキョウKP431_260	6.50	9.58	RC	1964	1964					●	R5	I	
和歌山	海南	42	無名橋側歩道橋(下)	ムメイキョウソクホドウキョウ(クダリ)	9.40	1.35	PC	1964	1964					●	R5	I	
和歌山	海南	42	河瀬橋	カウノセバン	32.36	9.20	PC	1964	1964			●			R3	Ⅱ	
和歌山	海南	42	井関橋	イセキバン	80.00	9.20	PC	1964	1964			●			R3	I	
和歌山	海南	42	井関小橋	イセキコバン	4.90	9.30	RC	1964	1964		●				R3	I	
和歌山	海南	42	井関小橋側歩道橋(上)	イセキコバンソクホドウキョウノホリ	6.00	1.20	RC	1964	1964		●				R3	I	
和歌山	海南	42	殿井橋	トイバン	39.70	12.20	PC	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	殿井橋側歩道橋(下)	トイバンソクホドウキョウ(クダリ)	39.70	1.90	鋼	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	無名橋KP441_270	ムメイキョウKP441_270	10.50	9.70	RC	1964	1964	●					H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	新広橋	シンヒロバン	86.50	8.90	鋼	1959	1959				●		R4	I	
和歌山	海南	42	新広橋側歩道橋(下)	シンヒロバンソクホドウキョウ(クダリ)	86.50	2.30	鋼	1981	1981				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	無名橋KP442_180	ムメイキョウKP442_180	6.00	13.80	RC	1964	1964					●	R5	Ⅱ	
和歌山	海南	42	宮西跨線橋	ミヤニシコセンキョウ	14.86	9.20	PC	1968	1968	●					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	海南	42	宮西跨線橋側歩道橋下	ミヤニシコセンキョウソクホドウキョウクダリ	28.00	2.40	鋼	1984	1984	●					H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	山田橋(旧)	ヤマダバン(キョウ)	28.00	7.95	RC	1961	1961				●		R4	I	
和歌山	海南	42	山田橋(拡幅)	ヤマダバン(カクフ)	29.96	7.50	PC	1998	1999				●		R4	I	
和歌山	海南	42	溝橋(444.100)	ミゾバン(444.100)	2.79	9.19	RC	1962	1962				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	溝橋(445.730)	ミゾバン(445.730)	2.76	11.75	RC	1964	1964				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	古江見高架橋	コエミコウカキョウ	70.00	8.50	PC	1982	1982					●	R5	I	
和歌山	海南	42	有田サンブリッジ	アリダサンブリッジ	215.00	17.20	鋼	2022	2022	●				●	—	—	
和歌山	海南	42	宮崎小橋	ミヤザキコバン	9.54	21.20	PC	1980	1980			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(454.360)	ミゾバン(454.360)	3.30	25.00	RC	1973	1973				●		R4	I	
和歌山	海南	42	三谷高架橋	ミタニコウカキョウ	56.98	13.50	PC	1980	1980	●					H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	有田大橋	アリダオオハシ	305.50	13.80	鋼	1982	1982		●				R2	Ⅱ	
和歌山	海南	42	箕島高架橋	ミノシマコウカキョウ	126.00	8.50	PC	1980	1980	●					H31(R元)	Ⅱ	
和歌山	海南	42	箕島橋	ミノシマバン	6.60	22.50	混合	1963	1963			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(455.820)	ミゾバン(455.820)	3.72	19.50	RC	1963	1963				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	溝橋(456.110)	ミゾバン(456.110)	3.84	9.50	RC	1963	1963				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	溝橋(456.180)	ミゾバン(456.180)	3.14	16.29	RC	1963	1963				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	溝橋(456.400)	ミゾバン(456.400)	3.50	7.61	RC	1963	1963				●		R4	Ⅱ	
和歌山	海南	42	溝橋(456.450)	ミゾバン(456.450)	3.35	8.16	RC	1963	1963				●		R4	I	
和歌山	海南	42	溝橋(458.320)	ミゾバン(458.320)	2.95	29.80	RC	1959	1959				●		R4	I	
和歌山	海南	42	小原川橋	オハラガワバン	7.90	9.30	RC	1961	1960			●			R3	I	
和歌山	海南	42	小畑川橋	コハタガワバン	3.40	10.30	RC	1961	1960			●			R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
和歌山	海南	42	浜中橋	ハマナカバシ	7.90	9.90	RC	1961	1960			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(461.810)	ミゾバシ(461.810)	3.37	13.86	RC	1959	1959				●		R4	II	
和歌山	海南	42	溝橋(461.900)	ミゾバシ(461.900)	3.00	14.70	混合	1959	1959				●		R4	I	
和歌山	海南	42	加茂橋	カモバシ	22.70	18.25	鋼	1972	1972	●					H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	丸山橋	マルヤマバシ	58.70	8.80	RC	1969	1969			●			R3	I	
和歌山	海南	42	丸山小橋	マルヤマコバシ	12.00	3.30	PC	1964	1964			●			R3	I	
和歌山	海南	42	冷水跨線橋(上り線)	シズメコセンキョウ	60.20	11.70	混合	2022	2022	●	▲				-	-	
和歌山	海南	42	藤白小橋	フジシロコバシ	5.55	8.50	RC	1968	1968			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(467.806上)	ミゾバシ(467.806ノホリ)	6.50	7.30	RC	不明	不明			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(467.805下)	ミゾバシ(467.805クダリ)	5.80	9.90	RC	不明	不明			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(468.000)	ミゾバシ(468.000)	3.29	25.50	RC	1961	1961				●		R4	II	
和歌山	海南	42	古川橋	フルカワバシ	10.10	23.05	RC	1969	1969				●		R4	II	
和歌山	海南	42	海南橋	カイナンバシ	52.62	21.00	鋼	1969	1969		○	●			R3	III	主桁取替、支承補修
和歌山	海南	42	溝橋(468.600)	ミゾバシ(468.600)	2.75	21.00	RC	1969	1969			●			R3	I	
和歌山	海南	42	新湊橋	シンミナトバシ	23.60	20.00	PC	1968	1967			●			R3	II	
和歌山	海南	42	湊橋	ミナトバシ	12.56	16.00	PC	1988	1988			●			R3	I	
和歌山	海南	42	湊橋側歩道橋(上)	ミナトバシソクホドウキョウノホリ	6.20	4.50	RC	1988	1988			●			R3	I	
和歌山	海南	42	湊橋側歩道橋(下)	ミナトバシソクホドウキョウクダリ	6.50	4.50	RC	1988	1988			●			R3	I	
和歌山	海南	42	溝橋(471.530)(上)	ミゾバシ(471.530ノホリ)	3.10	10.00	RC	1971	1971				●		R4	I	
和歌山	海南	42	溝橋(471.530)(下)	ミゾバシ(471.530クダリ)	3.42	23.00	RC	1971	1971				●		R4	II	
和歌山	海南	42	溝橋(471.660)	ミゾバシ(471.660)	3.10	37.80	RC	1971	1971				●		R4	I	
和歌山	海南	42	溝橋(471.740)	ミゾバシ(471.740)	2.66	41.00	RC	1971	1971				●		R4	II	
和歌山	海南	42	御里橋(上)	ミサトバシノホリ	29.00	11.39	鋼	2003	2003				●		R5	I	
和歌山	海南	42	御里橋(下)	ミサトバシクダリ	29.00	11.39	鋼	2004	2004				●		R5	I	
和歌山	海南	42	半苅橋(上)	ハンサイバンウエ	19.62	10.75	鋼	1969	1969	●				●	H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	半苅橋(下)	ハンサイバンシタ	19.62	10.75	鋼	1969	1970	●				●	H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	名草橋(上)	ナクサバンウエ	13.64	10.77	PC	1971	1971	●				●	H31(R元)	I	
和歌山	海南	42	名草橋(下)	ナクサバンシタ	13.64	10.77	PC	1971	1971	●				●	H31(R元)	II	
和歌山	海南	42	中津川橋	ナカツカワバシ	15.18	14.80	鋼	1975	1975	●					H31(R元)	II	
和歌山	海南	42	中津川橋側歩道橋(上)	ナカツカワバシソクホドウキョウノホリ	20.60	2.65	PC	1972	1972	●					H31(R元)	II	
和歌山	海南	42	中津川橋側歩道橋(下)	ナカツカワバシソクホドウキョウクダリ	19.75	2.65	PC	1972	1972	●					H31(R元)	II	
和歌山	海南	42	旭橋	アサヒバシ	141.25	14.70	RC	1943	1944			○		●	R5	III	断面修復
和歌山	海南	42	旭橋側歩道橋(上)	アサヒバシソクホドウキョウノホリ	141.18	1.95	鋼	1971	1971					●	R5	I	
和歌山	海南	42	旭橋側歩道橋(下)	アサヒバシソクホドウキョウクダリ	141.18	1.95	鋼	1972	1972					●	R5	II	
和歌山	海南	42	和歌浦小橋	ワカウラコバシ	4.00	11.40	RC	1943	1943	●					H31(R元)	III	断面修復
和歌山	海南	42	明光橋	メイコウバシ	11.40	25.79	RC	1997	1997			●			R2	I	
和歌山	海南	42	和田橋	ワダバシ	9.70	17.10	RC	1993	1993	●					R3	I	
紀南	新宮	42	熊野大橋	クマノオオバシ	418.50	6.50	鋼	1934	1934	●					R2	II	
紀南	新宮	42	熊野大橋側歩道橋(上)	クマノオオバシソクホドウキョウノホリ	417.75	2.57	鋼	1970	1970	●					R2	II	
紀南	新宮	42	新熊野大橋	シンクマノオオバシ	444.84	10.30	鋼	1979	1979				●		R4	II	
紀南	新宮	42	新熊野小橋	ドウミチバシ?	10.40	8.55	PC	1979	1979			●			R3	I	
紀南	新宮	42	仙竜橋	センリュウバシ	16.44	19.70	PC	1975	1975				●		R5	I	
紀南	新宮	42	鴻田川橋	コウダガワバシ	10.69	29.73	PC	1984	1984				●		R5	I	
紀南	新宮	42	鴻田高架橋(上)	コウダコウカキョウノホリ	137.00	8.54	PC	1984	1984				●		R5	I	
紀南	新宮	42	鴻田高架橋(下)1	コウダコウカキョウクダリ1	42.00	10.89	PC	1984	1984				●		R5	II	
紀南	新宮	42	鴻田高架橋(下)2	コウダコウカキョウクダリ2	38.00	10.89	PC	1984	1984				●		R5	I	
紀南	新宮	42	宇浪橋	ウナミバシ	10.62	9.40	RC	1975	1975	●					R2	I	
紀南	新宮	42	三輪崎跨線橋	ミワサキコセンキョウ	15.10	10.10	鋼	1966	1966				●	▲	R4	II	
紀南	新宮	42	三輪崎跨線橋側歩道橋(上)	ミワサキコセンキョウソクホドウキョウノホリ	15.10	2.80	PC	2012	2012				●	▲	R4	I	
紀南	新宮	42	松籟橋	ショウライバシ	40.00	9.30	PC	1971	1971	●					H31(R元)	I	
紀南	新宮	42	宇久井跨線橋	ウクイコセンキョウ	24.00	9.20	鋼	1969	1969				●	▲	R4	I	
紀南	新宮	42	新長野川橋	シンナガノガワバシ	30.00	13.00	PC	1980	1980	●					R2	I	
紀南	新宮	42	狗子ノ川橋	クジノガワバシ	25.00	13.00	PC	1988	1988			●			R4	I	
紀南	新宮	42	汐入橋	シオイリバシ	60.40	14.75	その他	2009	2009	●					H31(R元)	II	
紀南	新宮	42	汐入橋側歩道橋(下)	シオイリバシソクホドウキョウクダリ	68.80	3.40	鋼	2012	2013	●					H31(R元)	I	
紀南	新宮	42	東牟婁郡那智勝浦町朝日	ヒガシムロウジナチクウチヨウアサヒ	4.60	21.95	RC	不明	不明			●			R3	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	新宮	42	湯川小橋	ユカワコバシ	4.50	7.80	RC	1958	1958					●	R5	Ⅱ	
紀南	新宮	42	港橋	ミナトバシ	32.00	8.60	RC	1955	1955	○ ●				●	H31(R元)	Ⅲ	新規設置(支承補強)、支承塗替え
紀南	新宮	42	港橋側歩道橋(上)	ミナトバシソクホドウキョウ(ノボリ)	47.00	3.80	その他	2005	2006					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	港橋側歩道橋(下)	ミナトバシソクホドウキョウ(クダリ)	31.91	1.90	PC	1969	1969					●	R5	Ⅱ	
紀南	新宮	42	二河橋	ニコウバシ	27.06	7.90	PC	1965	1965	●					H31(R元)	Ⅱ	
紀南	新宮	42	二河橋側歩道橋(下)	ニコウバシソクホドウキョウ(クダリ)	27.09	1.90	PC	1972	1972	●					R2	Ⅰ	
紀南	新宮	42	市屋BOX	イチヤボックス	4.80	9.00	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	三軒屋跨線橋	サンケンヤコセンキョウ	66.50	8.30	鋼	1968	1968				▲		R4	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡太地町森浦2	ヒガシムロウケンタイジチョウモリウラ2	2.60	8.90	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	沖出橋	オキデバシ	9.19	8.45	PC	1958	1958					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡那智勝浦町下里	ヒガシムロウケンナチカツラチョウシモサト	2.58	13.90	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	下里小橋	シモサトコバシ	13.65	8.10	RC	1956	1956		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	下里小橋側道橋(上)	シモサトコバシソクホドウキョウ(ノボリ)	13.62	2.80	PC	1956	1956		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	下里小橋側歩道橋(下)	シモサトコバシソクホドウキョウ(クダリ)	13.62	2.80	PC	1956	1956		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	下里大橋	シモサトオオバシ	153.55	9.20	混合	1956	1956		●				R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	下里大橋側歩道橋(下)	シモサトオオバシソクホドウキョウ(クダリ)	154.23	3.30	鋼	1990	1990		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡那智勝浦町八尺鏡野	ヒガシムロウケンナチカツラチョウヤタガノ	2.20	8.30	RC	不明	不明		○	●			R3	Ⅲ	再塗装
紀南	新宮	42	粉白川橋	コシロガワバシ	11.35	8.33	PC	1965	1965					●	R5	Ⅱ	
紀南	新宮	42	粉白川橋側歩道橋(上)	コシロガワバシソクホドウキョウ(ノボリ)	13.55	3.78	PC	1975	1975					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	玉之浦橋	タマノウラバシ	22.25	9.20	RC	1965	1965			●			R4	Ⅱ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡那智勝浦町2	ヒガシムロウケンナチカツラチョウ2	3.48	10.05	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	田無橋	タナシバシ	18.86	8.30	PC	1966	1967	●					H31(R元)	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡那智勝浦町浦神	ヒガシムロウケンナチカツラチョウウラガミ	2.50	6.50	RC	不明	不明				○	●	R5	Ⅲ	ひび割れ注入、断面修復
紀南	新宮	42	浦神BOX	ウラガミボックス	2.10	5.10	RC	不明	不明					●	R5	Ⅱ	
紀南	新宮	42	無名橋(浦神BOX)	ムメイキョウウラガミボックス	2.50	2.90	RC	1966	1966					●	R5	Ⅱ	
紀南	新宮	42	無名橋(浦神BOX)側歩道橋(上)	ムメイキョウウラガミボックスソクホドウキョウ(ノボリ)	2.50	3.30	RC	1966	1966					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡那智勝浦町3	ヒガシムロウケンナチカツラチョウ3	2.60	10.25	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	清水坂跨線橋	シミズサカコセンキョウ	15.60	8.70	鋼	1968	1968					▲	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	田原1号BOX	タワラ1ゴウボックス	2.65	8.10	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	田原2号BOX	タワラ2ゴウボックス	5.46	14.20	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	堂道橋	ドウミチバシ	28.60	21.30	PC	1964	1964	●					R2	Ⅰ	
紀南	新宮	42	下才橋(上)	シモサイバシ(ノボリ)	27.72	8.50	混合	1964	1964				●		R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	下才橋(下)	シモサイバシ(クダリ)	27.80	7.40	PC	2004	2004				●		R4	Ⅰ	
紀南	新宮	42	下才橋側歩道橋(上)	シモサイバシソクホドウキョウ(ノボリ)	28.04	1.66	鋼	1973	1973				●		R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町田原	ヒガシムロウケンシモトチョウタワラ	3.90	15.20	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	田原297.2BOX	タワラ297.2ボックス	5.30	7.50	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	無名橋(田原BOX)(上)	ムメイキョウタハラボックス(ノボリ)	2.50	9.10	RC	1966	1966					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	篠浦跨線橋及び高架橋	シノウラコセンキョウオヨビコウカキョウ	85.61	8.70	混合	1967	1967	●	▲				R2	Ⅱ	
紀南	新宮	42	赤崎橋	アカサキバシ	13.50	8.40	RC	1968	1968	●					R2	Ⅰ	
紀南	新宮	42	宝島橋	ホウジマバシ	22.00	8.00	PC	1966	1966		●				R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	小谷跨線橋	コタニコセンキョウ	40.80	8.20	鋼	1967	1967					▲	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町津荷	ヒガシムロウケンシモトチョウツガ	2.50	9.45	RC	不明	不明	●					R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	雷谷川橋	イカヅチニガワバシ	8.40	8.80	RC	1970	1970				●		R4	Ⅱ	
紀南	新宮	42	津荷1号BOX	ツガ1ゴウボックス	3.60	11.20	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町津荷2	ヒガシムロウケンシモトチョウツガ2	6.35	11.23	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	新宮	42	津荷橋	ツガバシ	96.70	10.75	PC	1973	1973				●		R4	Ⅰ	
紀南	新宮	42	動鳴気橋	トメキバシ	38.34	8.20	PC	1969	1969	●					R2	Ⅱ	
紀南	新宮	42	古座大橋	コサオオバシ	324.00	7.70	混合	1968	1968				●		R4	Ⅱ	
紀南	新宮	42	神野川橋	コノカワバシ	51.00	8.45	混合	1962	1962				●		R4	Ⅰ	
紀南	新宮	42	神野川橋側歩道橋(上)	コノカワバシソクホドウキョウ(ノボリ)	55.00	3.30	鋼	1987	1987				●		R4	Ⅱ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町伊串2	ヒガシムロウケンシモトチョウイグシ2	4.80	14.00	RC	不明	不明		●				R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	伊串橋	イグシバシ	43.50	10.55	PC	1974	1974				●		R4	Ⅰ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町伊串3	ヒガシムロウケンシモトチョウイグシ3	14.30	11.50	RC	不明	不明	●					R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町伊串4	ヒガシムロウケンシモトチョウイグシ4	16.40	11.50	RC	不明	不明		●				R3	Ⅱ	
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町姫	ヒガシムロウケンシモトチョウヒメ	2.50	13.10	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
紀南	新宮	42	姫橋	ヒメバシ	16.64	10.65	PC	1973	1973	●					R2	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	新宮	42	東牟婁郡串本町姫2	ヒガシムロウケンシモトチヨウヒメ2	3.68	11.60	RC	不明	不明	●					R3	I	
紀南	串本	42	東牟婁郡串本町串本	ヒガシムロウケンシモトチヨウクシモト	2.70	37.65	RC	不明	不明	●					R3	II	
紀南	串本	42	築地橋	ツキシバシ	7.30	9.20	PC	1959	1959	●					R2	I	
紀南	串本	42	築地橋側歩道橋(上)	ツキシバシソクホドウキョウノホリ	8.20	1.90	PC	1959	1959	●					R2	I	
紀南	串本	42	築地橋側歩道橋(下)	ツキシバシソクホドウキョウクタリ	8.20	1.90	PC	1959	1959	●					R2	I	
紀南	串本	42	潮浜橋	シオハマバシ	43.85	4.50	RC	1958	1958		●				R3	II	
紀南	串本	42	潮浜橋側歩道橋(上)	シオハマバシソクホドウキョウノホリ	43.85	6.45	RC	1958	1958		●				R3	I	
紀南	串本	42	新二色橋	シンニシキバシ	71.00	7.80	PC	1967	1967				●		R4	II	
紀南	串本	42	高富橋	タカミバシ	22.86	8.15	PC	1962	1962		●				R3	I	
紀南	串本	42	高富橋側歩道橋(上)	タカミバシソクホドウキョウノホリ	22.86	2.10	RC	1969	1969		●				R3	I	
紀南	串本	42	東牟婁郡串本町高富4	ヒガシムロウケンシモトチヨウタカミ4	2.70	12.80	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	東牟婁郡串本町高富3	ヒガシムロウケンシモトチヨウタカミ3	5.30	10.20	RC	不明	不明					●	R5	II	
紀南	串本	42	有田橋	アリタバシ	37.56	8.70	RC	1966	1966	●					H31(R元)	I	
紀南	串本	42	有田1号BOX	アリダ1ゴウホックス	4.95	11.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	田並1号BOX	タナミ1ゴウホックス	5.30	10.50	RC	不明	不明				○	●	R5	III	断面修復
紀南	串本	42	田並1号BOX側歩道橋上	タナミ1ゴウホックスソクホドウキョウ	9.29	2.90	鋼	1969	1969				○	●	R5	III	当て板補強、梁部(鋼部材)取替
紀南	串本	42	新田並橋	シンタナミバシ	31.60	7.95	鋼	1966	1966					●	R5	I	
紀南	串本	42	新田並橋側歩道橋(上)	シンタナミソクホドウキョウノホリ	27.93	3.10	鋼	1976	1976					●	R5	I	
紀南	串本	42	東牟婁郡串本町田並2	ヒガシムロウケンシモトチヨウタナミ2	3.70	15.80	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	宮田橋	ミヤタバシ	12.20	14.60	RC	1966	1966					●	R5	I	
紀南	串本	42	田子BOX	タコホックス	6.50	9.00	RC	不明	不明	○				●	R5	III	ひび割れ注入、断面修復、電気防食
紀南	串本	42	田子川橋	タコガワバシ	39.01	8.70	RC	1966	1966					●	R4	II	
紀南	串本	42	安指大橋	アザシオオハシ	57.00	8.20	鋼	1967	1967				●		R4	I	
紀南	串本	42	東船並橋	ヒガシフナナミバシ	4.85	8.30	PC	1967	1967	●					R2	I	
紀南	串本	42	和深橋	ワフカバシ	18.60	8.47	PC	1965	1965	●					H31(R元)	II	
紀南	串本	42	和深橋側歩道橋(上)	ワフカバシソクホドウキョウノホリ	18.58	2.30	PC	1973	1973	●					R2	II	
紀南	串本	42	和深1号BOX	ワフカ1ゴウホックス	5.50	9.10	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	和深1号BOX側歩道橋(上)	ワフカ1ゴウホックスソクホドウキョウノホリ	13.50	2.40	PC	1973	1973					●	R5	I	
紀南	串本	42	前地橋	マエチバシ	25.00	7.80	鋼	1967	1967	●					R2	I	
紀南	串本	42	里野橋	サトノバシ	6.10	8.35	RC	1960	1960	●					R2	II	
紀南	串本	42	里野1号橋	サトノイチゴウキョウ	9.80	20.00	RC	1975	1975	●					R2	II	
紀南	串本	42	平見跨線橋	ヒラミケンケンキョウ	14.64	9.30	PC	1968	1968		●				R2	I	
紀南	串本	42	新江住橋	シンエスミバシ	34.75	9.00	混合	1960	1960	●				●	H31(R元)	III	ひび割れ注入、断面修復、当て板補強
紀南	串本	42	新江住橋側歩道橋(上)	シンエスミバシソクホドウキョウノホリ	34.75	2.90	PC	1987	1987					●	R5	I	
紀南	串本	42	西津浦橋	ニシツウラバシ	22.20	8.70	PC	1968	1968	●					R2	I	
紀南	串本	42	江須之川橋	エスノガワバシ	128.00	8.30	鋼	1968	1968					●	R5	I	
紀南	串本	42	見老津高架橋	ミロツウカキョウ	113.01	7.80	PC	1968	1968	●					R2	I	
紀南	串本	42	見老津橋(上)	ミロツバシノホリ	6.40	8.80	RC	1968	1969					●	R5	I	
紀南	串本	42	新長井橋	シンナガイバシ	43.00	8.80	鋼	1966	1967				●		R4	I	
紀南	串本	42	黒島橋	クロシマバシ	80.00	7.80	鋼	1967	1967	●					R2	I	
紀南	串本	42	天鳥橋	アマトリバシ	50.00	8.26	鋼	1967	1967				●		R4	II	
紀南	串本	42	黒崎谷橋	クロサキダニバシ	116.00	8.20	鋼	1967	1967					●	R5	I	
紀南	串本	42	口和深橋	クチワフカバシ	33.20	7.80	鋼	1967	1967	●					R2	I	
紀南	串本	42	口和深1号橋	クチワフカイチゴウキョウ	13.06	9.30	RC	1975	1975	●					R2	I	
紀南	串本	42	西浜橋	ニシハマバシ	7.50	8.30	RC	1968	1975	●					R2	I	
紀南	串本	42	西牟婁郡すさみ町口和深1	ニシムロウケンササミチヨウクチワフカ1	2.56	9.50	RC	不明	不明					●	R5	II	
紀南	串本	42	西牟婁郡すさみ町口和深2	ニシムロウケンササミチヨウクチワフカ2	2.10	32.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	周参見1号BOX	スサミ1ゴウホックス	4.20	10.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	周参見2号BOX	スサミ2ゴウホックス	3.80	23.70	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	周参見大橋	スサミオオハシ	77.00	6.80	鋼	1961	1961		●				R3	II	
紀南	串本	42	周参見大橋側歩道橋(下)	スサミオオハシソクホドウキョウ(クタリ)	77.11	2.50	鋼	2009	2010		●				R3	I	
紀南	串本	42	周参見3号BOX	スサミ3ゴウホックス	4.50	18.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	西牟婁郡すさみ町	ニシムロウケンササミチヨウ	3.80	14.80	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	周参見橋	スサミバシ	6.78	8.60	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	串本	42	周参見橋側歩道橋(上)	スサミバシソクホドウキョウノホリ	7.76	2.30	RC	1972	1972					●	R4	I	
紀南	串本	42	朝来橋	アサラバシ	25.60	10.60	鋼	1996	1996	●					R2	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○:修繕工事、●:定期点検、▲:鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	田辺	42	伊古木高架橋	イキコウカキョウ	249.00	12.45	鋼	1996	1996				○	●	R5	Ⅲ	当て板補強、再塗装、検査路取替
紀南	田辺	42	伊古木高架橋ランプ部	イキコウカキョウランブ	165.13	6.10	鋼	1996	1996					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新日置小橋	シンヒキコバシ	143.00	10.20	鋼	1988	1988			●			R4	Ⅰ	
紀南	田辺	42	日置橋	ヒキバシ	100.00	8.00	RC	1967	1967			●			R4	Ⅰ	
紀南	田辺	42	日置大橋	ヒキオオバシ	161.00	7.70	鋼	1967	1967				●		R4	Ⅱ	
紀南	田辺	42	日置歩道橋	ヒキホドウキョウ	162.00	3.80	鋼	2017	2017	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
紀南	田辺	42	日置1号BOX	ヒキ1ゴウボックス	3.60	8.45	RC	不明	不明				●		R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	西牟婁郡白浜町日置1	ニシムロウジンシラハマチヨウヒキ1	4.30	8.10	RC	不明	不明				●		R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	日の出橋	ヒデバシ	8.90	8.30	RC	1963	1963			●			R3	Ⅰ	
紀南	田辺	42	日の出橋側歩道橋(上)	ヒデバシソクホドウキョウノホリ	9.20	3.30	RC	1967	1967			●			R3	Ⅰ	
紀南	田辺	42	西牟婁郡白浜町日置2	ニシムロウジンシラハマチヨウヒキ2	2.60	9.40	RC	不明	不明				●		R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	西牟婁郡白浜町日置3	ニシムロウジンシラハマチヨウヒキ3	3.80	9.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	志原橋	シハラバシ	12.60	8.30	RC	1963	1963					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	志原橋側歩道橋(上)	シハラバシソクホドウキョウノホリ	12.60	2.40	PC	2011	2012	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
紀南	田辺	42	椿大橋	ツバキオオバシ	45.00	7.77	鋼	1966	1966				●		R4	Ⅱ	
紀南	田辺	42	椿大橋側歩道橋(下)	ツバキオオバシソクホドウキョウ(クダリ)	45.00	1.80	鋼	1977	1978				●		R4	Ⅱ	
紀南	田辺	42	朝来帰橋	アサキバシ	25.50	7.90	PC	1965	1965					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	朝来帰橋側歩道橋(上)	アサキバシソクホドウキョウノホリ	25.50	2.25	鋼	1978	1978					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	見草橋	ミクサバシ	8.55	11.90	RC	1978	1978	○ ●					H31(R元)	Ⅲ	ひび割れ注入、断面修復、防錆処理
紀南	田辺	42	西牟婁郡白浜町椿	ニシムロウジンシラハマチヨウツバキ	6.40	14.30	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	西牟婁郡白浜町富田2	ニシムロウジンシラハマチヨウトンダニ	2.50	9.35	RC	不明	不明					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	袋橋	フクロバシ	12.50	8.90	PC	1978	1978					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	袋橋側歩道橋(上)	フクロバシソクホドウキョウノホリ	12.50	5.29	PC	1978	1978					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	富田跨線橋	トウダコセンキョウ	13.85	8.55	鋼	1962	1962	○				● ▲	R5	Ⅲ	当て板補強、再塗装
紀南	田辺	42	富田跨線橋側歩道橋上	トウダコセンキョウソクホドウキョウウエ	15.90	5.10	鋼	1977	1978					● ▲	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	高瀬川橋	タカセガワバシ	27.00	12.60	鋼	1962	1962				●		R4	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新田橋	シンデンバシ	18.20	8.67	RC	1968	1968			●			R3	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新田橋側歩道橋(上)1	シンデンバシソクホドウキョウノホリ1	18.06	1.70	RC	1968	1968					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新田橋側歩道橋(上)2	シンデンバシソクホドウキョウノホリ2	17.90	2.70	RC	1968	1968					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	下芝橋	シモシババシ	12.50	8.60	RC	1975	1975			●			R2	Ⅰ	
紀南	田辺	42	下芝橋側歩道橋(上)	シモシババシソクホドウキョウノホ	12.55	4.90	鋼	1978	1978					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	下芝橋側歩道橋(下)	シモシババシソクホドウキョウ(クダリ)	14.30	2.40	RC	2012	2012			●			R2	Ⅰ	
紀南	田辺	42	庄川橋	シヤガワバシ	14.82	8.90	RC	1968	1968	●					R2	Ⅰ	
紀南	田辺	42	庄川橋側歩道橋(上)	シヤガワバシソクホドウキョウノホリ	14.76	2.90	鋼	1986	1987	●					R2	Ⅰ	
紀南	田辺	42	内ノ川橋	ウチノカワバシ	10.40	8.30	RC	1966	1966			●			R4	Ⅱ	
紀南	田辺	42	内ノ川橋側歩道橋(上)	ウチノカワソクホドウキョウノホリ	20.04	2.60	PC	1966	1966			●			R4	Ⅰ	
紀南	田辺	42	内の川1号BOX	ウチノカワ1ゴウボックス	3.80	12.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	郵便橋	ユウビンバシ	191.50	12.20	鋼	1959	1959					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	郵便橋側歩道橋(上)	ユウビンバシソクホドウキョウノホリ	191.55	2.30	鋼	1976	1976					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	岩崎橋	イワサキバシ	25.00	14.80	PC	1983	1983	●					R2	Ⅰ	
紀南	田辺	42	西牟婁郡上富田町朝来1	ニシムロウジンカミトウダチヨウアツ1	2.70	7.60	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	西牟婁郡上富田町朝来2	ニシムロウジンカミトウダチヨウアツ2	2.80	10.60	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	朝来跨線橋及び高架橋	アツコセンキョウオヨビコウカキョウ	251.00	9.26	鋼	1969	1969			▲		●	R3	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新川橋	シンカワバシ	14.66	16.99	PC	1968	1968					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	田鶴高架橋	タヅコウカキョウ	405.00	11.80	混合	2002	2002	●					R2	Ⅱ	
紀南	田辺	42	新庄1号橋	シンジョウイチゴウキョウ	7.20	29.95	RC	不明	1979					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	新庄高架橋(上)	シンジョウコウカキョウ(ノホリ)	331.75	10.25	混合	1998	1998			▲		●	R3	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新庄高架橋(下)	シンジョウコウカキョウ(クダリ)	331.75	10.25	混合	1983	1983	●		▲			H31(R元)	Ⅱ	
紀南	田辺	42	井の谷橋(上)	イノニバシ(ノホリ)	18.67	10.28	PC	1994	1995					●	R5	Ⅱ	
紀南	田辺	42	井の谷橋(下)	イノニバシ(クダリ)	18.67	10.50	PC	1981	1981					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	新庄2号BOX	シンジョウニコウボックス	3.60	25.10	RC	1981	1981					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	東橋谷川橋(上)	ヒガシハシタニカワバシ(ノホリ)	16.67	17.60	PC	1980	1980				●		R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	東橋谷川橋(下)	ヒガシハシタニカワバシ(クダリ)	16.67	9.50	PC	1980	1980				●		R4	Ⅰ	
紀南	田辺	42	東橋谷川橋側歩道橋(下)	ヒガシハシタニカワバシソクホドウキョウ(クダリ)	16.25	2.00	鋼	1980	1980				●		R4	Ⅰ	
紀南	田辺	42	東橋谷川オフランブ橋	ヒガシハシタニカワオフランブキョウ	16.65	8.50	PC	1980	1980					●	R5	Ⅰ	
紀南	田辺	42	橋谷橋(上)	ハシタニバシ(ノホリ)	17.67	9.40	PC	1982	1982					●	R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	田辺	42	橋谷橋(下)	ハシタニハシ(クダリ)	17.67	9.40	PC	1982	1982				●		R4	I	
紀南	田辺	42	橋谷橋側歩道橋(上)	ハシタニハシソクホトウキョウ(ノホリ)	17.40	2.00	鋼	1982	1982				●		R4	II	
紀南	田辺	42	橋谷橋側歩道橋(下)	ハシタニハシソクホトウキョウ(クダリ)	17.40	2.00	鋼	1982	1982				●		R4	II	
紀南	田辺	42	田辺市新庄町中橋谷1	タナベシンシヨウチヨウナカハシタニ1	2.25	43.40	RC	1982	1982			●			R4	I	
紀南	田辺	42	田辺市新庄町中橋谷2	タナベシンシヨウチヨウナカハシタニ2	2.25	35.05	RC	1982	1982			●			R4	I	
紀南	田辺	42	田辺市新庄町西橋谷	タナベシンシヨウチヨウニシハシタニ	3.60	13.80	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	神頭橋(上)	ジントウハシ(ノホリ)	14.05	10.28	PC	1988	1988					●	R5	I	
紀南	田辺	42	神頭橋(下)	ジントウハシ(クダリ)	14.05	10.50	PC	1983	1988					●	R5	I	
紀南	田辺	42	天王池橋(上)	テンノウイケハシ(ノホリ)	61.00	10.50	PC	1988	1988					●	R5	I	
紀南	田辺	42	天王池橋(下)	テンノウイケハシ(クダリ)	61.00	10.50	PC	1984	1984					●	R5	I	
紀南	田辺	42	下万呂BOX	シモマロボックス	2.60	25.95	RC	1985	1985			●			R4	I	
紀南	田辺	42	秋津高架橋(本線上)	アキツウカカキョウ(本線ノホリ)	480.06	8.30	鋼	1998	1998		●				R2	II	
紀南	田辺	42	秋津高架橋(本線下)	アキツウカカキョウ(本線クダリ)	480.00	8.82	鋼	1988	1988					●	R5	II	
紀南	田辺	42	秋津高架側道橋(上)	アキツウカソクドウキョウ	59.28	10.00	鋼	1985	1985		●				R2	II	
紀南	田辺	42	秋津高架側道橋(下)	アキツウカソクドウキョウ(クダリ)	59.28	10.00	鋼	1985	1985					●	R5	I	
紀南	田辺	42	秋津高架上りランプ橋	アキツウカノホリランプキョウ	92.02	9.95	鋼	1984	1984		●				R2	II	
紀南	田辺	42	秋津高架下りランプ橋	アキツウカクダリランプキョウ	91.92	9.95	鋼	1984	1984					●	R5	I	
紀南	田辺	42	秋津高架オンランプ橋(下)	アキツウカオンランプキョウ(クダリ)	100.06	6.10	鋼	1986	1987					●	R5	II	
紀南	田辺	42	秋津高架オフランプ橋(上)	アキツウカオフランプキョウウエ	112.14	6.05	鋼	1989	1994	●				●	H31(R元)	I	
紀南	田辺	42	下万呂排水BOX	シモマロ排水ボックス	2.00	32.00	RC	1985	1985			●			R4	I	
紀南	田辺	42	荒光高架橋(上)	アラビカウカキョウ(ノホリ)	174.00	14.00	混合	1990	1994					●	R5	I	
紀南	田辺	42	荒光高架橋(下)	アラビカウカキョウ(クダリ)	174.00	11.20	混合	1989	1994					●	R5	I	
紀南	田辺	42	稲成高架橋	イナリウカキョウ	246.50	18.89	鋼	2005	2007		●				R2	I	
紀南	田辺	42	稲成高架側道橋(上)	イナリウカソクドウキョウ(ノホリ)	18.80	25.57	PC	2004	2007		●				R2	II	
紀南	田辺	42	稲成高架側道橋(下)	イナリウカソクドウキョウ(クダリ)	18.80	23.80	PC	2004	2007		●				R2	II	
紀南	田辺	42	稲成高架オンランプ橋	イナリウカオンランプキョウ	64.80	6.55	PC	1989	1989		●				R2	I	
紀南	田辺	42	稲成高架オフランプ橋	イナリウカオフランプキョウ	54.50	6.55	PC	1989	1989		●				R2	I	
紀南	田辺	42	稲成高架下りオンランプ橋	イナリウカクダリオンランプキョウ	31.53	9.79	PC	2006	2007		●				R2	I	
紀南	田辺	42	稲成高架上りオフランプ橋	イナリウカノホリオフランプキョウ	31.30	10.05	PC	2004	2007		●				R2	I	
紀南	田辺	42	西谷池橋	ニシタニイケハシ	126.50	12.15	PC	2012	2013	●					R2	I	
紀南	田辺	42	芳養歩道橋	ハヤホドウキョウ	216.56	3.52	鋼	2021	2021	●					—	—	
紀南	田辺	42	堺川橋	サカイガワハシ	10.60	10.55	RC	1963	1963	●					R2	II	
紀南	田辺	42	埴田橋	ハネタハシ	14.60	9.30	RC	1962	1962	●					R3	I	
紀南	田辺	42	埴田橋側歩道橋(上)	ハネタハシソクホトウキョウ(ウエ)	20.20	2.25	混合	1978	1978	●					R3	II	
紀南	田辺	42	南部大橋	ミナベオオハシ	240.00	8.40	RC	1955	1956	○●					H31(R元)	III	ひび割れ注入、断面修復、表面保護
紀南	田辺	42	南部大橋側歩道橋(上)	ミナベオオハシソクホトウキョウ(ノホリ)	250.70	2.60	鋼	1971	1971	●					H31(R元)	I	
紀南	田辺	42	日高郡みなべ町山内	ヒダカゲンミナベチヨウヤマウチ	2.40	10.00	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	山内BOX	ヤマウチボックス	5.70	9.01	RC	1964	1964			●			R4	II	
紀南	田辺	42	山内跨線橋	ヤマノウチコセンキョウ	21.69	9.80	鋼	1964	1964			▲			R3	II	
紀南	田辺	42	木の下橋	キノタハシ	12.50	8.30	PC	1964	1964					●	R5	I	
紀南	田辺	42	西岩代BOX	ニシイワシロボックス	3.60	12.34	RC	1963	1963			●			R4	II	
紀南	田辺	42	勢力橋	セリキハシ	30.92	8.20	鋼	1963	1963					●	R5	II	
紀南	田辺	42	勢力橋側歩道橋(上)	セリキハシソクホトウキョウ	40.36	2.60	混合	1971	1971					●	R5	II	
紀南	田辺	42	崎山跨線橋	サキヤマコセンキョウ	30.63	8.30	鋼	1964	1964	●	▲				H31(R元)	I	
紀南	田辺	42	日高郡印南町島田1	ヒダカゲンイナミチヨウシマダ1	2.70	9.40	RC	不明	不明			●			R4	II	
紀南	田辺	42	日高郡印南町島田2	ヒダカゲンイナミチヨウシマダ2	2.40	12.80	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	新切目橋	シンキリメハシ	153.00	8.20	PC	1962	1962	●					R2	II	
紀南	田辺	42	新切目歩道橋	シンキリメドウキョウ	150.00	3.80	その他	2020	2020			●			R4	I	
紀南	田辺	42	日高郡印南町島田3	ヒダカゲンイナミチヨウシマダ3	2.80	9.62	RC	不明	不明			●			R4	II	
紀南	田辺	42	光川橋	ヒカルガワハシ	17.65	8.95	RC	1963	1963			●			R4	II	
紀南	田辺	42	平和橋	ヘイワハシ	33.20	7.60	鋼	1960	1960	●					R2	I	
紀南	田辺	42	平和橋側歩道橋(上)	ヘイワハシソクホトウキョウ(ノホリ)	33.20	3.00	鋼	1974	1975	●					R2	I	
紀南	田辺	42	津井橋	ツイハシ	9.70	15.00	RC	1962	1962					●	R5	I	
紀南	田辺	42	浜川橋	ハマカワハシ	8.05	9.90	混合	1962	1962					●	R5	I	
紀南	田辺	42	上野川橋	ウエノガワハシ	10.90	9.20	RC	1962	1962	●					R2	I	
紀南	田辺	42	御坊市名田町上野	ゴボウシナダチヨウウエノ	2.00	11.69	混合	1962	1962			●			R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	田辺	42	野島川橋	ノジマカワハシ	10.90	9.30	混合	1964	1964	●					R2	I	
紀南	田辺	42	(仮)野島川橋側歩道橋(下り)	(カリ)コホウシナダチヨウノジマ(クダリ)			鋼	2023	2024			●			—	—	
紀南	田辺	42	御坊市名田町野島	ゴホウシナダチヨウノジマ	2.60	8.15	RC	不明	不明			●			R4	II	
紀南	田辺	42	ささやき橋	ササヤキハシ	17.40	9.55	RC	1962	1961	●					H31(R元)	I	
紀南	田辺	42	新王子橋(上)	シンオウジハシ(ノホリ)	41.45	6.10	鋼	1996	1996			●			R4	I	
紀南	田辺	42	新王子橋(下)	シンオウジハシ(クダリ)	41.45	8.60	鋼	1962	1962			●			R4	I	
紀南	田辺	42	昭和橋	ショウワハシ	15.25	10.20	RC	1956	1956			●			R4	II	
紀南	田辺	42	天田橋	アマダハシ	304.18	8.40	鋼	1955	1955			●			R4	II	
紀南	田辺	42	天田橋側歩道橋(上)	アマダハシソクホドウキョウ(ノホリ)	304.18	1.90	鋼	1970	1970			●			R3	II	
紀南	田辺	42	御坊陸橋	ゴホウリキョウ	67.40	8.80	RC	1960	1960		●				R3	I	
紀南	田辺	42	下川橋	シモカワハシ	9.46	15.80	PC	1964	1964					●	R5	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町中央通1	ゴホウシユカワチヨウチュウオウオリ1	2.90	15.00	RC	不明	不明					●	R5	II	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町中央通2	ゴホウシユカワチヨウチュウオウオリ2	2.60	15.10	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町中央通3	ゴホウシユカワチヨウチュウオウオリ3	2.60	15.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町中央通4	ゴホウシユカワチヨウチュウオウオリ4	2.60	17.05	RC	不明	不明					●	R5	I	
紀南	田辺	42	湯川1号BOX	ユカワイチゴウボックス	4.20	15.10	混合	不明	不明				●		R5	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町財部2	ゴホウシユカワチヨウチラベ2	2.00	15.10	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	湯川2号BOX	ユカワニコウボックス	4.80	15.48	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町財部	ゴホウシユカワチヨウチラベ	3.90	15.15	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町丸山2	ゴホウシユカワチヨウマルヤマ2	3.02	22.50	RC	不明	不明			●			R4	II	
紀南	田辺	42	齊橋	イツキハシ	45.00	9.70	鋼	1964	1964		●				R3	II	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町丸山	ゴホウシユカワチヨウマルヤマ	4.91	10.08	RC	不明	不明			●			R4	II	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町丸山3	ゴホウシユカワチヨウマルヤマ3	2.30	11.35	RC	不明	不明			●			R4	I	
紀南	田辺	42	蛭ヶ崎橋	ヒルガサキハシ	20.87	8.80	PC	1964	1964				●		R5	I	
紀南	田辺	42	蛭ヶ崎橋側歩道橋(下)	ヒルガサキハシソクホドウキョウ(クダリ)	20.87	2.90	鋼	1985	1986				●		R5	I	
紀南	田辺	42	御坊市湯川町富安	ゴホウシユカワチヨウトミヤス	3.00	12.73	混合	不明	不明			●			R4	II	
紀南	新宮	42	熊野川河口大橋	クマノカワコウオオハシ	821.00	12.69	PC	2024	2024	供用	●				—	—	
紀南	新宮	42	三輪崎橋	ミワザキハシ	68.50	12.20	PC	2004	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	清水谷高架橋	シミスダニョウカキョウ	342.90	13.34	PC	2006	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	佐野第一橋	サノダイイチハシ	95.00	11.20	鋼	2007	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	佐野第二橋	サノダイニハシ	41.00	14.90	鋼	2007	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	佐野第三橋	サノダイサンハシ	102.00	22.40	鋼	2007	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	荒木川高架橋	アラキガワコウカキョウ	290.00	11.50	鋼	2007	2007		●				R3	II	
紀南	新宮	42	木ノ川高架橋	キノカワコウカキョウ	268.00	11.15	その他	2003	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	長野川高架橋	ナガノカワコウカキョウ	274.00	11.15	PC	2005	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	狗子ノ川第一橋	クジノカワダイイチハシ	147.00	11.15	鋼	2006	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	狗子ノ川第二橋	クジノカワダイニハシ	40.00	11.15	鋼	2005	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	川関高架橋	カワセキョウカキョウ	947.00	11.14	PC	2005	2008		●				R3	I	
紀南	新宮	42	那智勝浦IC Dランプ橋	ナチカウラアイシーデーランブキョウ	215.32	6.65	PC	2014	2015			●			R4	I	
紀南	新宮	42	箱型函渠(2号函渠工)	ハコガタカンキョ(2ゴウカンキョウ)	25.20	13.80	RC	2015	2013			●			R4	I	
紀南	新宮	42	那智川橋	ナチカワハシ	75.00	15.40	鋼	2006	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	井谷川橋	イタニカワハシ	18.67	15.39	PC	2005	2007		●				R3	I	
紀南	新宮	42	天満高架橋	テンマコウカキョウ	210.00	11.15	鋼	2014	2015			●			R4	II	
紀南	新宮	42	湯川第二橋	ユカワダイニキョウ	20.00	12.40	PC	2015	2015			●			R3	II	
紀南	新宮	42	場所打函渠工	バシヨウチカンキョウ	2.90	16.91	RC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	新宮	42	湯川第一橋	ユカワダイイチキョウ	108.00	11.15	PC	2015	2015			●			R3	II	
紀南	新宮	42	湯川カルバート	ユカワカルバート	12.60	12.70	RC	2015	2015			●			R3	I	
紀南	新宮	42	橋ノ川第二橋	ハシノカワダイニキョウ	63.00	11.15	PC	2015	2015			●			R3	I	
紀南	新宮	42	橋ノ川第一橋	ハシノカワダイイチキョウ	71.00	11.15	PC	2013	2015			●			R3	I	
紀南	新宮	42	新二河橋	シンニコウキョウ	128.00	11.15	PC	2015	2015			●			R3	I	
紀南	新宮	42	2号函渠(函渠工NO. 2)	2ゴウカンキョ(カンキョウNo.2)	2.30	15.20	RC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	新宮	42	2号場所打函渠	2ゴウバシヨウチカンキョ	4.50	43.10	RC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	新宮	42	1号場所打函渠	1ゴウバシヨウチカンキョ	3.60	49.80	RC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	江住川Aランプ橋	エスマカワエーランブキョウ	42.00	6.40	PC	2014	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	江住川Dランプ橋	エスマカワデーランブキョウ	37.00	6.40	PC	2014	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	古々谷橋	コダニキョウ	38.00	14.15	PC	2015	2015			●			R4	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	紀勢線	42	片倉谷橋	カタクラダニバン	42.00	11.40	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	材木谷橋	サイモクタニバン	59.00	10.15	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	長井川橋	ナガイカワバン	100.00	10.15	PC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	和深川橋	ワカカワバン	69.00	10.15	鋼	2014	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	和深川3号BOX	ワカサングウボックス	3.60	12.40	RC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	井栗谷橋	イクリタニバン	114.00	10.15	PC	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	宮ノ谷橋	ミヤノタニバン	142.00	10.15	PC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	タンギョウ谷橋	タンギョウタニバン	30.00	11.40	PC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	立野橋	タチノバン	29.00	11.40	PC	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	周参見川橋	スサミカワバン	175.00	10.15	PC	2012	2015			●			R3	I	
紀南	紀勢線	42	太間川橋	タイマカワバン	142.00	10.15	鋼	2014	2015				●▲		R4	I	
紀南	紀勢線	42	日置川橋	ヒキカワバン	888.00	10.15	混合	2015	2015				●		R4	II	
紀南	紀勢線	42	大古2号BOX	オオフルニコウボックス	2.90	12.40	RC	2014	2014				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	田野井3号BOX	タノイサングウボックス	4.30	12.40	RC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	椿橋	ツバキバン	42.00	11.40	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	富田3号BOX	トミダサングウボックス	7.30	12.40	RC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	大高瀬橋	オオタカセバン	16.06	11.40	PC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	袋川橋	フクロガワバン	107.50	10.15	PC	2014	2015				●		R4	II	
紀南	紀勢線	42	田ノ口高架橋	タノグチコウカキョウ	169.90	18.15	鋼	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	十九洲4号BOX	ツツラフチヨコウボックス	10.20	12.40	RC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	小倉崎高架橋	オクラサキコウカキョウ	139.00	8.90	鋼	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	石経高架橋	イシキョウコウカキョウ	203.00	8.90	PC	2013	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	新高瀬川橋	シンタカセガワバン	279.00	10.07	鋼	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	新高瀬川Aランプ橋	シンタカセAランプキョウ	148.00	6.41	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	新高瀬川Dランプ橋	シンタカセDランプキョウ	153.00	6.95	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	十九洲2号BOX	ツツラフチニコウボックス	5.40	12.40	RC	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	平間高架橋	ヒラマコウカキョウ	143.00	10.15	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	富田川橋	トミダガワバン	274.00	10.15	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	平高架橋	タイラコウカキョウ	312.00	10.27	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	野田橋	ノダバン	137.00	10.23	鋼	2014	2015			●▲			R3	I	
紀南	紀勢線	42	岩崎8号BOX	イワサキハチヨウBOX	5.60	12.40	RC	2012	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	岩崎2号BOX	イワサキニコウボックス	9.80	12.40	RC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	朝来3号BOX	アソサングウボックス	5.80	12.40	RC	2013	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	大内谷橋	オオウチタニバン	145.00	16.42	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	第8跨道橋	ダイハチコトウキョウ	26.94	12.40	PC	2014	2016				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	峠橋	トウゲバン	40.00	14.37	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	荒堀池橋	アラホリイケバン	51.00	10.21	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	荒堀橋	アラホリバン	91.96	10.21	鋼	2014	2015			●▲			R3	I	
紀南	紀勢線	42	長井谷高架橋	ナガイダニコウカキョウ	101.00	10.25	PC	2011	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	東橋谷高架橋	ヒガシハシタニコウカキョウ	58.00	10.15	鋼	2014	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	左会津川橋	ヒダリアイスカワバン	647.00	10.15	鋼	2014	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	柿谷高架橋	カキタニコウカキョウ	68.00	10.26	鋼	2013	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	万呂大谷高架橋	マロオオタニコウカキョウ	142.00	10.26	鋼	2014	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	下万呂2号BOX	シモマロニコウボックス	6.30	12.40	RC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	平田高架橋	ヒラタコウカキョウ	136.00	10.21	鋼	2013	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	秋津高架橋	アキズコウカキョウ	521.00	10.21	PC	2014	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	右会津川橋	ミキアイスカワバン	253.00	10.20	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	秋津1号BOX	アキズイチヨウボックス	6.30	12.40	RC	2013	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	荒光川橋	アラヒカワバン	242.00	10.27	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	稲成2号BOX	イナリニコウボックス	2.80	11.50	RC	2013	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	稲成川橋(紀勢自動車道)	イナリカワバン(キセイ自動車道)	320.00	32.94	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	稲成川Bランプ橋	イナリガワBランプキョウ	155.90	6.92	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	稲成川Cランプ橋	イナリガワCランプキョウ	39.80	7.20	鋼	2015	2015			●			R4	I	
紀南	紀勢線	42	南紀田辺IC BランプBOX	キタナヘアイシー Bランプキョウ	6.10	49.20	RC	2015	2015				●		R4	I	
紀南	紀勢線	42	稲成1号BOX(紀勢自動車道)	イナリイチヨウボックス(キセイ自動車道)	7.30	49.50	RC	2014	2015				●		R4	II	
紀南	田辺	42	Eランプ橋	Eランプキョウ	49.01	19.40	PC	2007	2007	●					R2	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
紀南	田辺	42	芳養高架橋	ハヤコウカキョウ	391.60	8.20	鋼	2019	2021	●					—	—	
紀南	田辺	42	茨谷高架橋	イバラダニコウカキョウ	114.00	11.65	PC	2014	2021	●					—	—	
紀南	田辺	42	大屋谷高架橋	オオヤタニコウカキョウ	113.00	11.65	PC	2014	2021	●					—	—	
福井	福井	8	牛ノ谷1号溝橋	ウシノヤイチゴウミゾバシ	4.40	13.50	RC	不明	不明		●				R3	Ⅱ	
福井	福井	8	下金屋橋	シモカナヤバシ	2.60	12.40	RC	1961	1962			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	熊坂2号橋	クマサカ2ゴウキョウ	3.10	12.80	RC	1961	1961		●				R3	Ⅱ	
福井	福井	8	熊坂2号橋側歩道橋上	クマサカ2ゴウキョウソクホドウキョウノホリ	3.10	1.00	RC	1989	1989		●				R3	Ⅱ	
福井	福井	8	熊坂2号橋側歩道橋下	クマサカ2ゴウキョウソクホドウキョウ	3.10	1.80	RC	1989	1989		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	熊坂橋	クマサカバシ	6.40	8.70	PC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	熊坂橋側歩道橋(上)	クマサカバシソクホドウキョウノホリ	6.40	1.70	RC	1989	1989	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	熊坂橋側歩道橋(下)	クマサカバシソクホドウキョウノホリ	6.40	1.70	RC	1989	1989	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	岩見橋	イワミバシ	7.40	8.80	RC	1961	1961	●				●	R2	Ⅱ	
福井	福井	8	岩見橋側歩道橋(上)	イワミバシソクホドウキョウノホリ	7.40	2.60	RC	1989	1989	●				●	R2	Ⅰ	
福井	福井	8	金山橋	カナヤマバシ	16.50	9.30	鋼	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅲ	(R2措置完了)
福井	福井	8	金山橋側道橋(上)	カナヤマバシソクホドウキョウノホリ	27.00	3.30	鋼	1989	1989	●				●	H31(R元)	Ⅲ	(R2措置完了)
福井	福井	8	笹岡3号橋	ササオカ3ゴウキョウ	2.00	12.37	RC	1961	1961	●				●	R3	Ⅰ	
福井	福井	8	熊坂川橋(下)	クマサカガワバシ(クダリ)	17.00	12.85	PC	2019	2018		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	権世川橋(上)	ゴンセガワバシ(ノホリ)	35.70	12.85	PC	2019	2018		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	竹田川橋(上)	タケダガワバシ(ノホリ)	104.00	13.00	PC	2019	2018		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	竹田川橋(下)	タケダガワバシ(クダリ)	104.00	13.00	PC	2019	2019		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	一本田福所1号溝橋	イツホンデンフクシヨイチゴウミゾバシ	2.36	29.50	RC	不明	不明	●				●	R3	Ⅰ	
福井	福井	8	一本田福所2号溝橋	イツホンデンフクシヨニゴウミゾバシ	2.36	29.60	RC	不明	不明	●				●	R3	Ⅰ	
福井	福井	8	田島川橋	タジマガワバシ	14.70	23.00	PC	1970	1970		●				R2	Ⅰ	
福井	福井	8	田島川橋側歩道橋・上	タジマガワバシソクホドウキョウノホリ	14.60	3.00	PC	1985	1985		●				R2	Ⅰ	
福井	福井	8	田島川橋側歩道橋・下	タジマガワバシソクホドウキョウノホリ	14.60	3.00	PC	1985	1995		●				R2	Ⅰ	
福井	福井	8	今福高架橋(上)	イマフクコウカキョウノホリ	385.00	9.10	PC	1978	1978			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	今福高架橋(下)	イマフクコウカキョウクダリ	385.00	9.05	PC	1989	1989			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	兵庫川橋(上)	ヒョウゴガワバシ(ノホリ)	15.00	13.00	PC	1971	1971				●		R4	Ⅱ	
福井	福井	8	兵庫川橋(下)	ヒョウゴガワバシ(クダリ)	15.00	13.10	PC	1989	1989				●		R4	Ⅰ	
福井	福井	8	磯部川橋	イソベガワバシ	8.50	36.00	RC	1970	1970	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	小田川橋(上)	オダガワバシ(ノホリ)	6.64	13.50	RC	1971	1971		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	小田川橋(下)	オダガワバシ(クダリ)	6.64	13.00	RC	1971	1971		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	春近用水溝橋	ハルチカヨウスイミゾバシ	4.50	30.30	RC	1972	1972		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	羽崎1号溝橋	ハザキイチゴウミゾバシ	5.30	27.10	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	福井大橋(上)	フクイオオハシ(ノホリ)	589.15	10.50	鋼	1972	1972		○	●			R3	Ⅲ	当て板、橋梁塗装
福井	福井	8	福井大橋(下)	フクイオオハシ(クダリ)	589.15	10.50	鋼	1985	1986		○	●			R3	Ⅲ	当て板、橋梁塗装
福井	福井	8	寄場川橋(上)	キバガワバシ(ノホリ)	6.10	15.80	RC	1972	1972		●				R3	Ⅱ	
福井	福井	8	寄場川橋(下)	キバガワバシ(クダリ)	6.10	11.80	RC	1972	1972		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	寄場川橋側歩道橋・上	キバガワバシソクホドウキョウノホリ	6.10	5.40	RC	1985	1985		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	芝原用水溝橋	シバハラヨウスイミゾバシ	3.70	39.60	RC	1973	1973		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	底喰川溝橋	ソコバミガワミゾバシ	4.40	31.10	RC	1973	1973	●				●	R3	Ⅱ	
福井	福井	8	開発溝橋	カイホツミゾバシ	3.30	34.60	RC	1973	1973		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	開発2号溝橋	カイホツニコウミゾバシ	4.80	22.80	RC	不明	不明		●				R3	Ⅰ	
福井	福井	8	丸山高架橋(上)	マルヤマコウカキョウノホリ	441.00	9.00	混合	1972	1973					●	R5	Ⅱ	
福井	福井	8	丸山高架橋(下)	マルヤマコウカキョウクダリ	441.00	9.00	混合	1987	1987					●	R5	Ⅱ	
福井	福井	8	丸山側道橋(上)	マルヤマソクホドウキョウノホリ	100.00	2.55	鋼	1972	1972					●	R5	Ⅲ	
福井	福井	8	北四ツ居溝橋	キタヨツイミゾバシ	3.60	26.60	RC	不明	不明		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	北四ツ居2号溝橋	キタヨツイニコウミゾバシ	2.60	42.00	RC	不明	不明		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	北四ツ居3号溝橋	キタヨツイサンゴウミゾバシ	3.60	30.40	RC	不明	不明		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	松城橋(上)	マツシロバシ(ノホリ)	9.40	10.30	PC	1967	1968				●		R4	Ⅰ	
福井	福井	8	松城橋(下)	マツシロバシ(クダリ)	9.40	10.40	PC	1967	1968				●		R4	Ⅱ	
福井	福井	8	松城側歩道橋(上)	マツシロバシソクホドウキョウノホリ	19.50	2.00	PC	1980	1981				●		R4	Ⅰ	
福井	福井	8	松城側歩道橋(下)	マツシロバシソクホドウキョウクダリ	17.20	2.30	鋼	1985	1986			○	●		R4	Ⅲ	支承補修、橋梁塗装
福井	福井	8	成和橋(上)	セイワバシ(ノホリ)	41.90	12.98	鋼	1966	1967	●					H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	成和橋(下)	セイワバシ(クダリ)	41.90	13.00	鋼	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	成和2号溝橋	セイワニコウミゾバシ	3.60	30.90	RC	1976	1976			●			R3	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	福井	8	仮・成和橋側歩道橋上	カセイワハンソクホトウキョウノホリ	5.00	1.10	RC	1985	1986			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	仮・成和橋側歩道橋下	カセイワハンソクホトウキョウウタリ	5.00	2.00	RC	1985	1986			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	淵上高架橋(上)	フチガミコウカキョウノホリ	552.40	9.00	PC	1975	1978			●			R3	Ⅱ	
福井	福井	8	淵上高架橋(下)	フチガミコウカキョウウタリ	552.40	9.00	PC	1978	1978			●			R3	Ⅱ	
福井	福井	8	足羽川橋(上下一体)	アスワガワハンジョウゲイタイ	108.40	23.80	鋼	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	足羽川橋(上)	アスワガワハンノホリ	54.20	11.50	鋼	1967	1968	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	足羽川橋(下)	アスワガワハンウタリ	54.20	11.50	鋼	1974	1974	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	馬垣1号溝橋	マガキコウミゾハン	7.20	22.70	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
福井	福井	8	馬垣1号側歩道橋・上	マガキコウソクホトウノホリ	9.20	2.00	鋼	1967	1967			●			R3	Ⅰ	
福井	福井	8	馬垣1号側歩道橋・下	マガキコウソクホトウウタリ	6.80	1.80	鋼	1974	1974			●			R3	Ⅰ	
福井	福井	8	馬垣2号溝橋	ウマガキ2コウミゾハン	4.30	26.50	RC	不明	不明	●					R3	Ⅰ	
福井	福井	8	馬垣2号側歩道橋・上	ウマガキ2コウソクホトウノホリ	5.65	1.25	RC	1967	1967	●					R3	Ⅰ	
福井	福井	8	馬垣2号側歩道橋・下	ウマガキ2コウソクホトウウタリ	5.80	1.15	RC	1974	1974	●					R3	Ⅰ	
福井	福井	8	板垣2号溝橋	イタガキニコウミゾハン	3.10	30.40	RC	不明	不明		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	板垣3号溝橋	イタガキサンコウミゾハン	3.10	50.90	RC	不明	不明		○	●			R3	Ⅲ	断面修復
福井	福井	8	下六条溝橋	シモロクジョウミゾハン	4.10	26.60	RC	不明	不明			●			R3	Ⅰ	
福井	福井	8	下六条側歩道橋(上)	シモロクジョウソクホトウノホリ	11.60	1.80	鋼	1967	1968			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	下六条側歩道橋(下)	シモロクジョウソクホトウウタリ	11.60	1.80	鋼	1974	1975			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	越美北線跨線橋(上)	エツミホクセンコセンキョウノホリ	27.00	12.10	PC	1967	1968	●					H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	越美北線跨線橋(下)	エツミホクセンコセンキョウウタリ	27.00	12.10	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	下六条2号溝橋	シモロクジョウニコウミゾハン	3.80	50.50	RC	不明	不明	●				●	R3	Ⅱ	
福井	福井	8	大町溝橋	オオマチミゾハン	4.20	27.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	下筋生田橋(上)	シモアソウダハンノホリ	10.83	13.00	PC	1973	1973	●					H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	下筋生田橋(下)	シモアソウダハンウタリ	10.83	14.60	PC	1989	1989	●					H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	下筋生田橋側歩道橋上	シモアソウダハンソクホトウキョウノホリ	10.80	1.50	鋼	1973	1973	○●					H31(R元)	Ⅲ	
福井	福井	8	下筋生田1号溝橋	シモアソウダイチコウミゾハン	3.10	27.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	下筋生田2号溝橋	シモアソウダニコウミゾハン	9.20	27.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅱ	
福井	福井	8	下荒井高架橋(上)	シモアライクウカキョウノホリ	169.51	10.50	混合	1971	1973	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	下荒井高架橋(下)	シモアライクウカキョウウタリ	149.28	10.50	混合	1990	1990	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	下河北溝橋	シモカキタミゾハン	2.60	26.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	江端川橋(上)	エバシガワハンノホリ	23.70	12.50	鋼	1972	1973			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	江端川橋(下)	エバシガワハンウタリ	23.70	14.50	鋼	1994	1994			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	高橋川橋(上)	タカハシガワハンノホリ	35.07	13.60	鋼	1978	1978	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	高橋川橋(下)	タカハシガワハンウタリ	35.07	13.50	鋼	1994	1995					●	R5	Ⅱ	
福井	福井	8	主計中4号溝橋	カズエナカヨコウミゾハン	2.60	26.50	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	末広溝橋	スエヒロミゾハン	3.70	26.50	RC	1977	1977					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	末広2号溝橋	スエヒロニコウミゾハン	3.60	26.50	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	鳥羽1号溝橋	トバイチコウミゾハン	2.90	26.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	鳥羽2号溝橋	トバニコウミゾハン	6.00	26.00	RC	不明	不明					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	浅水川橋(上)	アソウスガワハンノホリ	89.40	13.60	鋼	1978	1994			●			R3	Ⅱ	
福井	福井	8	浅水川橋(下)	アソウスガワハンウタリ	89.40	13.55	鋼	1994	1994			●			R3	Ⅰ	
福井	福井	8	染北跨道橋(上)	センホクドウキョウノホリ	21.32	10.17	PC	1978	1980	●					H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	染北跨道橋(下)	センホクドウキョウウタリ	21.32	10.17	PC	1994	1994	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	福井	8	下河端溝橋	シモカワハタミゾハン	8.20	25.00	RC	1982	1982					●	R5	Ⅰ	
福井	福井	8	黒津大橋	クロツオオハン	37.16	29.00	PC	1990	1990	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福井	福井	8	水落溝橋	ミスオチミゾハン	15.68	33.55	RC	1992	1992			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	鯖江高架橋(上)	サバエウカキョウノホリ	343.40	9.45	混合	1993	1993	▲			●		R4	Ⅱ	
福井	福井	8	鯖江高架橋(下)	サバエウカキョウウタリ	343.40	9.09	混合	1995	1995	▲			●		R4	Ⅱ	
福井	福井	8	東鯖江溝橋	ヒガシサバエミゾハン	3.00	18.00	RC	1976	1976			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	宮前溝橋	ミヤマエミゾハン	7.80	18.00	RC	1984	1984			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	定次溝橋	サダツキミゾハン	3.60	18.00	RC	1989	1989			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	高木溝橋	タカギミゾハン	8.60	25.15	RC	1989	1989			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	稲寄溝橋	イナヨセミゾハン	7.90	18.00	RC	1989	1989			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	大家溝橋	オオヤミゾハン	2.60	18.00	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	庄田溝橋	ショウデンミゾハン	4.00	18.00	RC	不明	不明			●			R4	Ⅰ	
福井	福井	8	小野谷溝橋	オノダニミゾハン	3.80	33.68	RC	1980	1980			●			R4	Ⅰ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	福井	8	向新保溝橋	ムカインホミゾバシ	10.80	18.00	RC	1980	1980			●			R4	I	
福井	福井	8	向新保2号溝橋	ムカインホニコウミゾバシ	7.50	18.00	RC	1988	1988			●			R4	I	
福井	福井	8	武生大橋(上)	タケフオオハシノホリ	138.10	16.47	PC	1988	1989			○	●		R4	Ⅲ	断面修復、橋面舗装
福井	福井	8	武生大橋(下)	タケフオオハシノクダリ	138.10	12.60	PC	1988	1989				●		R4	Ⅱ	
福井	福井	8	行松高架橋(上)	ユキマツコウカキョウノホリ	676.50	9.45	PC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	行松高架橋(下)	ユキマツコウカキョウノクダリ	676.50	9.09	PC	1988	1988			○	●		R2	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入
福井	福井	8	行松上り側道橋(上)	ユキマツノホリソクドウキョウノホリ	37.42	3.30	RC	1988	1988			●			R2	I	
福井	福井	8	行松下り側道橋(下)	ユキマツノクダリソクドウキョウノクダリ	37.42	3.30	RC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	行松高架側道橋(上)	ユキマツコウカキョウノホリ	30.60	3.30	PC	1984	1989			●			R2	I	
福井	福井	8	行松高架側道橋(下)	ユキマツコウカキョウノクダリ	18.44	6.50	PC	1988	1988			●			R2	I	
福井	福井	8	行松高架橋・上ON	ユキマツコウカキョウノホリオン	75.08	6.55	PC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	行松高架橋・下OFF	ユキマツコウカキョウノクダリオフ	75.08	6.55	PC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	行松高架橋・下ON	ユキマツコウカキョウノクダリオン	137.19	6.53	PC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	行松高架橋・上OFF	ユキマツコウカキョウノホリオフ	126.66	6.53	PC	1988	1988			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	白崎溝橋	シラサキミゾバシ	3.10	9.10	RC	1988	1988			●			R3	I	
福井	福井	8	白崎溝橋側歩道橋・下	シラサキミゾバシソクドウキョウノクダリ	4.30	2.10	RC	1999	1999			●			R3	I	
福井	福井	8	白崎2号溝橋	シラサキ2ゴウミゾバシ	3.10	8.90	RC	1988	1989			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	白崎2号溝側歩道橋下	シラサキ2ゴウミゾソクドウキョウノクダリ	3.10	2.00	RC	1999	2000			●			R4	I	
福井	福井	8	山の神橋	ヤマノカミバシ	7.70	10.20	RC	1958	1958			●			R2	Ⅱ	
福井	福井	8	山の神橋側道橋(上)	ヤマノカミバシソクドウキョウノホリ	12.55	3.30	PC	1999	1999			●			R2	I	
福井	福井	8	具谷溝橋	グダニミゾバシ	6.30	18.00	RC	不明	不明			●			R4	I	
福井	福井	8	具谷2号溝橋	グダニ2ゴウミゾバシ	3.50	18.00	RC	不明	不明			●			R4	I	
福井	福井	8	新桜橋	シンザクラバシ	100.00	10.70	PC	2009	2009			●			R3	I	
福井	福井	8	河野川橋	コウノカワバシ	121.50	17.00	鋼	2008	2009			●			R3	I	
福井	福井	8	大谷棧道橋	オオタニサントウキョウ	170.00	9.20	PC	1962	1962			●			R4	Ⅱ	
福井	福井	8	飛谷橋	トビタニバシ	10.20	10.40	PC	1962	1962	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	8	元比田1号橋	モトヒダ1ゴウバシ	2.90	8.60	RC	1962	1963	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	元比田2号橋	モトヒダ2ゴウキョウ	4.50	9.20	RC	1962	1962			●			R4	I	
福井	敦賀	8	元比田跨道橋	モトヒダコウキョウ	18.40	5.00	PC	1962	1962			●			R2	Ⅱ	
福井	敦賀	8	元比田3号溝橋	モトヒダ3ゴウミゾバシ	3.10	18.00	RC	1962	1962				●		R4	I	
福井	敦賀	8	元比田3号橋(下)	モトヒダ3ゴウバシノクダリ	3.10	8.20	RC	1962	1963	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	大川溝橋(上)	オオカワミゾバシノホリ	8.80	18.00	RC	不明	不明			●			R4	I	
福井	敦賀	8	大川橋	オオカワバシ	12.90	7.50	RC	1962	1962	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	竹鼻川橋(上)	タケハナガワバシノホリ	7.70	10.60	RC	1962	1963	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	8	竹鼻川橋(下)	タケハナガワバシノクダリ	7.70	9.40	RC	1962	1962	●				●	R2	I	
福井	敦賀	8	杉津橋	スヱツバシ	10.50	9.40	PC	1962	1963	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	8	阿曾1号橋	アソ1ゴウバシ	7.00	8.00	RC	1962	1963	●				●	H31(R元)	Ⅲ	(R2措置完了)
福井	敦賀	8	阿曾橋	アソバシ	11.60	8.20	RC	1962	1962			●			R2	Ⅱ	
福井	敦賀	8	五幡橋	イツハタバシ	6.25	8.30	PC	1981	1981			●			R4	Ⅱ	
福井	敦賀	8	五幡側歩道溝橋(下)	イツハタソクドウキョウノクダリ	5.60	14.00	RC	2012	2012				●		R5	I	
福井	敦賀	8	五幡2号橋	イツハタ2ゴウバシ	3.25	8.30	RC	1962	1962			●			R4	I	
福井	敦賀	8	江良1号橋	エラ1ゴウキョウ	3.00	8.05	RC	1962	1962			●			R4	Ⅱ	
福井	敦賀	8	江良1号橋側歩道橋下	エラ1ゴウキョウソクドウキョウノクダリ	3.00	1.20	RC	1999	1999			●			R4	I	
福井	敦賀	8	江良2号橋	エラ2ゴウキョウ	4.70	7.60	RC	1961	1961			●			R3	Ⅱ	
福井	敦賀	8	江良2号橋側歩道橋下	エラ2ゴウキョウソクドウキョウノクダリ	4.70	2.00	RC	1999	1999			●			R3	I	
福井	敦賀	8	赤崎橋	アカサキバシ	2.10	7.85	RC	1961	1961			●			R4	I	
福井	敦賀	8	赤崎橋側歩道橋(下)	アカサキバシソクドウキョウノクダリ	2.10	1.70	RC	1999	1999			●			R4	I	
福井	敦賀	8	田結川溝橋	タイガワミゾバシ	4.61	118.69	混合	1959	1959				●		R5	Ⅱ	
福井	敦賀	8	田結跨道橋	タイゴウキョウ	21.90	13.50	PC	1993	1993	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	田結ランプ橋(上)出	タイランブキョウノホリデ	28.90	6.80	PC	1990	1990				●		R4	Ⅲ	
福井	敦賀	8	泉跨線橋	イズミセンキョウ	11.10	8.83	鋼	2020	1956			●			R2	I	
福井	敦賀	8	栃古川橋	トチコカワバシ	14.32	29.80	RC	1982	1982	●				●	R2	I	
福井	敦賀	8	木の芽橋	キノメバシ	62.85	13.00	PC	2000	2000			●			R2	Ⅱ	
福井	敦賀	8	坂の下1号橋(下)	サカノシタ1ゴウキョウノクダリ	35.00	10.24	RC	1983	1984	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	鳩原跨線橋	ハトハラセンキョウ	14.80	6.70	鋼	1952	1953	▲					H30	Ⅲ	架替
福井	敦賀	8	小河橋	オコウバシ	15.20	11.90	PC	2005	2005			●			R2	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	敦賀	8	小河川橋	オコガワハシ	13.10	11.90	PC	2005	2005		●				R2	I	
福井	敦賀	8	小河川オンランプ橋	オコガワオンランプキョウ	13.00	8.90	PC	2005	2005		●				R2	I	
福井	敦賀	8	小河川オフランプ橋	オコガワオフランプキョウ	13.30	9.79	PC	2005	2005			●			R4	I	
福井	敦賀	8	小河口大橋(上)	オコグチオオハシノホリ	150.00	10.10	鋼	1990	1990			○	●		R4	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入、橋面舗装
福井	敦賀	8	小河口大橋(下)	オコグチオオハシクダリ	160.00	9.59	鋼	1990	1990			○	●		R4	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入、当て板、橋梁塗装、伸縮装置取替、橋面舗装
福井	敦賀	8	小河口2号溝橋	オコグチ2ゴウミゾハシ	4.70	21.50	RC	1990	1990				●		R5	I	
福井	敦賀	8	市橋1号溝橋	イチハシ1ゴウミゾハシ	6.20	25.00	RC	1990	1990				●		R5	I	
福井	敦賀	8	市橋2号溝橋	イチハシ2ゴウミゾハシ	3.10	21.20	RC	1990	1990				●		R5	I	
福井	敦賀	8	市橋3号溝橋	イチハシ3ゴウミゾハシ	3.10	22.75	RC	1990	1990				●		R5	Ⅱ	
福井	敦賀	8	新疋田橋	シンヒキタハシ	47.70	11.00	鋼	1970	1970	○	●				R2	Ⅲ	断面修復、ひび割れ注入、支承防錆、橋梁塗装
福井	敦賀	8	奥野1号橋	オクノイチゴウキョウ	20.00	10.70	PC	1967	1968		●				R3	Ⅱ	
福井	敦賀	8	奥野2号橋	オクノニゴウキョウ	20.00	10.70	PC	1967	1968		●				R3	Ⅱ	
福井	敦賀	8	新高橋	シンタカハシ	18.50	10.80	PC	1967	1967				●		R4	Ⅲ	
福井	敦賀	8	西谷橋	ニシタニハシ	14.00	15.00	PC	1999	2000			●			R4	I	
福井	敦賀	8	桂橋	カツラハシ	12.00	16.50	PC	1999	2000			●			R4	I	
福井	敦賀	8	馬小屋橋	ウマコヤハシ	14.00	16.50	PC	1999	1999			●			R4	I	
福井	敦賀	8	奥麻生橋	オクアソウハシ	10.00	16.50	PC	1998	1999			●			R4	I	
福井	敦賀	8	松ノ木峠橋	マツノキトウゲハシ	14.00	16.50	PC	2000	2000	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	8	田結1号溝橋	タイ1ゴウミゾハシ	13.20	22.80	RC	1993	1993				●		R5	I	
福井	敦賀	8	田結2号溝橋	タイ2ゴウミゾハシ	3.60	14.10	RC	1993	1993				●		R5	I	
福井	敦賀	8	余座高架橋本線	ヨザコウカキョウホンセン	416.40	9.90	PC	1995	1997					●	R5	Ⅱ	
福井	敦賀	8	余座高架橋上ランプ1	ヨザコウカキョウエランプイチ	95.00	15.00	PC	1995	1995		●				R3	I	
福井	敦賀	8	余座高架橋上ランプ2	ヨザコウカキョウノホリランプ2	84.30	6.60	PC	1995	1995	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	8	余座高架橋下ランプ1	ヨザコウカキョウクダリランプ1	132.00	8.90	PC	1995	1995	●				●	H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	余座高架橋下ランプ2	ヨザコウカキョウクダリランプ2	22.26	6.60	PC	1995	1995	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	8	ランプ(下)ON溝橋	ランプ(クダリ)ONミゾハシ	6.60	6.70	RC	1994	1994					●	R5	I	
福井	敦賀	8	河原高架橋(上)	カワハラコウカキョウノホリ	257.00	10.35	混合	1989	1989	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	河原高架橋(下)	カワハラコウカキョウクダリ	260.00	10.24	混合	1977	1977	●	▲				H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	8	河原1号溝橋	カワハラ1ゴウミゾハシ	4.80	27.00	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	敦賀	8	高野1号溝橋	タカノ1ゴウミゾハシ	8.20	37.80	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	敦賀	8	中溝橋	ナカミゾハシ	4.70	29.25	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	敦賀	8	吉河3号溝橋	ヨシコ3ゴウミゾハシ	8.10	22.60	RC	1981	1981				●		R5	I	
福井	敦賀	8	吉河4号溝橋	ヨシコ4ゴウミゾハシ	8.30	22.66	RC	1982	1982				●		R5	I	
福井	敦賀	8	吉河5号溝橋	ヨシコ5ゴウミゾハシ	7.83	23.96	RC	1981	1981				●		R5	I	
福井	敦賀	8	吉河1号橋(上)	ヨシコ1ゴウハシノホリ	35.00	10.24	RC	1983	1983		●				R2	Ⅱ	
福井	敦賀	8	吉河1号橋(下)	ヨシコ1ゴウハシクダリ	35.00	10.80	RC	1983	1983		●				R2	Ⅱ	
福井	敦賀	8	吉河2号橋(上)	ヨシコ2ゴウキョウノホリ	35.00	11.62	RC	1984	1987				●		R4	I	
福井	敦賀	8	吉河2号橋(下)	ヨシコ2ゴウキョウクダリ	35.00	12.81	RC	1984	1987				●		R4	I	
福井	敦賀	8	坂ノ下2号橋	サカノシタ2ゴウキョウ	35.00	6.80	RC	1983	1987				●		R5	Ⅱ	
福井	敦賀	8	坂ノ下1号橋(上)	サカノシタ1ゴウキョウノホリ	35.00	16.34	RC	1983	1987		●				R2	Ⅱ	
福井	敦賀	27	坂ノ下中央橋(上)	サカノシタチュウオウキョウノホリ	51.14	6.74	PC	1987	1987		●				R2	I	
福井	敦賀	27	坂ノ下中央橋(下)	サカノシタチュウオウハシクダリ	51.14	6.25	PC	1987	1987		●				R2	Ⅱ	
福井	敦賀	27	坂ノ下高架橋Aランプ	サカノシタコウカキョウエイランプ	81.76	6.80	PC	1987	1987				●		R5	Ⅱ	
福井	敦賀	27	坂ノ下高架橋Bランプ	サカノシタコウカキョウビーランプ	80.00	12.80	PC	1987	1987	●					H31(R元)	Ⅱ	
福井	敦賀	27	坂ノ下高架橋Cランプ	サカノシタコウカキョウCランプ	79.10	6.77	PC	2003	2003		●				R2	Ⅱ	
福井	敦賀	27	坂ノ下溝橋	サカノシタミゾハシ	2.70	21.15	RC	1986	1986				●		R5	I	
福井	敦賀	27	古田刈1号溝橋	コタカリ1ゴウミゾハシ	2.80	25.60	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	敦賀	27	古田刈2号溝橋	コタカリ2ゴウミゾハシ	3.10	26.60	RC	不明	不明				●		R5	Ⅱ	
福井	敦賀	27	古田刈3号溝橋	コタカリ3ゴウミゾハシ	3.10	35.16	RC	不明	不明			○	●		R5	Ⅲ	断面修復
福井	敦賀	27	笙の川橋(上)	ショウノカワハシノホリ	70.11	13.40	PC	1981	1993		○	●			R2	Ⅲ	断面修復
福井	敦賀	27	笙の川橋(下)	ショウノカワハシクダリ	70.11	12.88	PC	1997	1997		●				R2	Ⅱ	
福井	敦賀	27	野神1号溝橋	ノガミ1ゴウミゾハシ	6.00	26.25	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	敦賀	27	野神2号溝橋	ノガミ2ゴウミゾハシ	7.60	32.68	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	敦賀	27	野神高架橋(上)	ノガミコウカキョウノホリ	357.00	10.10	混合	1992	1992	●					H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	野神高架橋(下)	ノガミコウカキョウクダリ	357.00	10.10	混合	1997	1997	●					H31(R元)	Ⅱ	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	敦賀	27	助高川1号橋	スケカカワ1コウキョウ	13.20	9.60	PC	1981	1981			●			R4	I	
福井	敦賀	27	助高川2号橋	スケカカワ2コウキョウ	12.10	9.50	PC	1981	1981			●			R4	I	
福井	敦賀	27	筋生野1号溝橋	アゾノ1コウミゾバシ	7.60	25.21	RC	1990	1990					●	R5	I	
福井	敦賀	27	筋生野2号溝橋	アゾノ2コウミゾバシ	8.20	25.55	RC	1990	1990				●		R5	II	
福井	敦賀	27	井の口川橋(上)	イノチカワバシノホリ	26.10	11.20	PC	1989	1990	●					H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	井の口川橋(下)	イノチカワバシ(クダリ)	26.40	10.33	PC	2001	2001	●					R2	I	
福井	敦賀	27	井の口川橋(ON)	イノチカワバシON	26.10	6.70	PC	1989	1993	●					H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	井の口川橋(OFF)	イノチカワバシOFF	26.10	6.70	PC	1989	1990	●					H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	筋生野1号橋(上)	アゾノ1コウハシノホリ	12.00	11.30	PC	1989	1990	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	筋生野1号橋(下)	アゾノ1コウキョウクダリ	12.00	10.80	PC	1992	1992				●		R4	I	
福井	敦賀	27	筋生野3号溝橋	アゾノ3コウミゾバシ	8.20	32.80	RC	1991	1991					●	R5	I	
福井	敦賀	27	筋生野2号橋(上)	アゾノ2コウハシノホリ	10.00	11.30	PC	1989	1990	●				●	H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	筋生野2号橋(下)	アゾノ2コウキョウクダリ	10.00	10.80	PC	1992	1992				●		R4	I	
福井	敦賀	27	筋生野3号橋(上)	アゾノサンコウキョウ(ノホリ)	15.00	11.34	PC	1990	1990		●				R2	I	
福井	敦賀	27	筋生野3号橋(下)	アゾノサンコウキョウ(クダリ)	15.00	11.10	PC	2002	2002		●				R2	I	
福井	敦賀	27	筋生野5号溝橋	アゾノ5コウミゾバシ	6.00	33.58	RC	不明	1991					●	R5	I	
福井	敦賀	27	筋生野4号橋(上)	アゾノヨンコウキョウ(ノホリ)	20.40	11.35	PC	1990	1990			●			R2	II	
福井	敦賀	27	筋生野4号橋(下)	アゾノヨンコウキョウ(クダリ)	20.40	11.10	PC	2001	2001			●			R2	II	
福井	敦賀	27	金山橋(上)	カナヤマバシ(ノホリ)	13.96	10.60	PC	2002	2002			●			R3	I	
福井	敦賀	27	金山橋(下)	カナヤマバシ(クダリ)	14.29	10.60	PC	1992	1993			●			R2	I	
福井	敦賀	27	金山橋(OFF)	カナヤマバシ(オフ)	14.16	6.60	PC	1992	1992			●			R2	I	
福井	敦賀	27	金山橋(ON)	カナヤマバシ(オン)	14.51	6.60	PC	1992	1993			●			R2	I	
福井	敦賀	27	佐田溝橋	サダミゾバシ	4.80	54.10	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	敦賀	27	佐田1号橋(上)	サダイチコウハシ(ノホリ)	47.00	10.80	PC	2003	2003			●			R2	II	
福井	敦賀	27	佐田1号橋(下)	サダイチコウキョウ(クダリ)	24.50	10.64	PC	2012	2012			●			R2	I	
福井	敦賀	27	佐田インター橋ON	サダイインターバシオン	30.00	6.92	PC	1993	1993			●			R2	II	
福井	敦賀	27	佐田インター橋OFF	サダイインターバシオフ	48.50	6.92	PC	1993	1993			●			R2	I	
福井	敦賀	27	佐田2号橋(上下一体)	サダニコウキョウ(ジョウゲイタイ)	69.50	27.57	鋼	2001	2001		○	●			R2	III	断面修復、ひび割れ注入、伸縮装置取替
福井	敦賀	27	上野高架橋(上)	ウエノウカキョウ(ノホリ)	268.00	9.60	PC	2012	2012			●			R2	II	
福井	敦賀	27	上野高架橋(下)	ウエノウカキョウ(クダリ)	268.00	10.10	PC	2003	2003			●			R2	II	
福井	敦賀	27	Aランプ橋(上)	エーランプキョウノホリ	8.10	12.30	RC	2000	2000				●		R4	I	
福井	敦賀	27	Aランプ橋(下)	エーランプキョウクダリ	8.20	11.80	PC	2000	2000	●					H31(R元)	II	
福井	敦賀	27	Bランプ橋(上)	ビーランプキョウノホリ	8.10	11.70	PC	2000	2000	●					H31(R元)	I	
福井	敦賀	27	Bランプ橋(下)	ビーランプキョウクダリ	8.00	12.30	RC	2000	2000				●		R4	I	
福井	敦賀	27	太田溝橋	オオタミゾバシ	5.30	22.40	RC	2003	2003					●	R5	I	
福井	敦賀	27	太田川橋	オオタカワバシ	47.50	11.90	PC	2001	2001			●			R2	II	
福井	敦賀	27	太田川橋Cランプ	オオタカワバシCランプ	15.00	6.40	PC	2003	2003			●			R2	I	
福井	敦賀	27	太田川橋Dランプ	オオタカワバシDランプ	18.00	9.80	PC	2003	2003			●			R2	I	
福井	敦賀	27	城山跨線橋	シロヤマセンキョウ	37.00	21.21	鋼	2007	2007	▲					H31(R元)	II	
福井	敦賀	27	佐柿高架橋	サカキウカキョウ	162.80	13.45	PC	2007	2010			●			R2	II	
福井	敦賀	27	佐柿橋	サガキバシ	4.40	7.80	RC	1961	1961					●	R4	I	
福井	敦賀	27	佐柿橋側歩道橋(上)	サガキバシソクホドウキョウ(ノホリ)	4.40	4.90	RC	1980	1980					●	R4	I	
福井	敦賀	27	佐柿橋側歩道橋(下)	サガキバシソクホドウキョウ(クダリ)	4.40	4.20	RC	1980	1980			○	●		R4	III	断面修復、ひび割れ注入
福井	敦賀	27	木野1号橋	キノコウキョウ	3.10	8.15	RC	1961	1961				●		R4	I	
福井	敦賀	27	木野2号橋	キノコウキョウ	5.10	8.10	RC	1961	1961	●					R3	II	
福井	敦賀	27	木野2号橋側歩道橋上	キノコウキョウソクホドウキョウノホリ	5.10	1.70	RC	1980	1980	●					R3	II	
福井	敦賀	27	木野2号橋側歩道橋下	キノコウキョウソクホドウキョウクダリ	5.10	2.30	RC	1980	1980	●					R3	II	
福井	敦賀	27	河原市1号橋	カワライチ1コウキョウ	2.50	7.10	RC	1961	1961				●		R4	I	
福井	敦賀	27	河原市1号側歩道橋上	カワライチ1コウソクホドウキョウノホリ	2.50	1.80	PC	1980	2019				●		R4	I	
福井	敦賀	27	河原市1号側歩道橋下	カワライチ1コウソクホドウキョウクダリ	2.50	1.70	RC	1980	1980				●		R4	I	
福井	敦賀	27	美浜大橋	ミハマオオハシ	75.00	8.20	PC	1961	1961				●		R3	I	
福井	敦賀	27	美浜大橋側歩道橋(上)	ミハマオオハシソクホドウキョウノホリ	75.00	3.80	鋼	2015	2015				●		R3	I	
福井	敦賀	27	美浜大橋側歩道橋(下)	ミハマオオハシソクホドウキョウクダリ	75.00	2.40	鋼	1977	1977				●		R3	I	
福井	敦賀	27	河原市2号橋	カワライチ2コウキョウ	2.20	11.10	RC	1960	1960				●		R4	I	
福井	敦賀	27	郷市溝橋	ゴイチミゾバシ	4.90	11.20	RC	2011	2011					●	R5	I	
福井	敦賀	27	久保1号溝橋	クボ1コウミゾバシ	3.00	16.35	RC	不明	不明					●	R5	II	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	敦賀	27	久保1号側歩道橋・上	クボ1ゴウソクホドウキョウノホリ	3.20	3.10	RC	1985	1985				●		R4	I	
福井	敦賀	27	金山側道橋(上)	カナヤマソクドウキョウ(ノホリ)	11.00	2.80	PC	2010	2010			●			R2	I	
福井	敦賀	27	金山側道橋(下)	カナヤマソクドウキョウ(クダリ)	13.40	3.80	PC	2010	2010			●			R2	I	
福井	敦賀	27	久保2号橋	クボ2ゴウキョウ	5.20	8.20	PC	1964	1964				●		R4	I	
福井	敦賀	27	金山(美浜)橋	カナヤマ(ミハマ)ハシ	2.00	15.00	RC	1964	1964				●		R4	II	
福井	敦賀	27	気山(美浜)1号橋	キヤマイチゴウキョウ	6.20	8.89	RC	2017	2017				●		R4	I	
福井	敦賀	27	気山(美浜)2号橋	キヤマ(ミハマ)2ゴウキョウ	5.70	8.30	RC	1964	1964				●		R4	I	
福井	嶺南	27	気山(三方)1号橋	キヤマミカタ1ゴウキョウ	7.10	8.40	PC	1964	1965	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	気山(三方)2号橋	キヤマ(ミカタ)2ゴウキョウ	2.60	9.10	RC	1964	1965	●				●	H31(R元)	II	
福井	嶺南	27	宇波西橋	ウニシハシ	11.60	8.20	PC	1962	1962				●		R4	I	
福井	嶺南	27	気山(三方)溝橋	キヤマミカタミゾハシ	2.50	23.00	RC	1962	1962				●		R5	I	
福井	嶺南	27	気山(美方)4号橋	キヤマ(ミカタ)4ゴウキョウ	4.60	8.50	RC	1962	1962				●		R4	I	
福井	嶺南	27	中山橋	ナカヤマハシ	4.80	8.00	RC	1962	1962				●		R4	I	
福井	嶺南	27	観音橋	カンノンハシ	6.40	8.40	RC	1965	1966	○ ●				●	H31(R元)	III	断面修復
福井	嶺南	27	北前川1号橋	キタマエカワ1ゴウキョウ	3.30	8.60	RC	1962	1962				●		R4	I	
福井	嶺南	27	北前川1号側歩道橋下	キタマエカワ1ゴウソクホドウキョウクダリ	4.20	1.60	RC	1985	1986				●		R4	I	
福井	嶺南	27	北前川3号橋	キタマエカワ3ゴウキョウ	6.40	8.45	PC	1962	1962				●		R3	I	
福井	嶺南	27	北前川3号側歩道橋下	キタマエカワ3ゴウソクホドウキョウクダリ	6.40	1.50	RC	1985	1985				○ ●		R3	III	断面修復
福井	嶺南	27	北前川4号橋	キタマエカワ4ゴウキョウ	5.30	8.20	PC	1962	1962				●		R3	I	
福井	嶺南	27	北前川4号側歩道橋下	キタマエカワ4ゴウソクホドウキョウクダリ	5.50	2.50	RC	1985	1985				●		R3	I	
福井	嶺南	27	南前川1号橋	ミナミアエカワ1ゴウキョウ	5.30	7.92	PC	1962	1962				●		R3	I	
福井	嶺南	27	南前川1号側歩道橋下	ミナミアエカワ1ゴウソクホドウキョウクダリ	5.30	2.90	RC	1985	1985				●		R3	I	
福井	嶺南	27	串小川橋	クシオガワハシ	15.80	8.30	PC	1964	1964				●		R4	II	
福井	嶺南	27	大谷川橋	オオタニガワハシ	6.35	8.40	PC	1964	1964				●		R4	I	
福井	嶺南	27	相田橋	アイダハシ	3.80	8.10	RC	1964	1964				●		R3	I	
福井	嶺南	27	八幡川橋	ヤハタガワハシ	6.25	8.30	PC	1964	1964	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	上野橋	ウエノハシ	3.70	9.00	RC	1964	1964				●		R4	II	
福井	嶺南	27	上野側道橋(上)	ウエノソクドウキョウ(ノホリ)	5.30	1.70	RC	1989	1989			○	●		R4	III	支取替
福井	嶺南	27	ハス川橋	ハスカワハシ	9.20	9.30	PC	1965	1965				●		R4	I	
福井	嶺南	27	ハス川橋側道橋(上)	ハスカワハシソクドウキョウノホリ	12.40	2.90	PC	1998	1998				●		R4	I	
福井	嶺南	27	倉見橋	クラミハシ	3.60	9.10	RC	1964	1964				●		R4	II	
福井	嶺南	27	白屋川橋	シラヤガワハシ	8.35	9.20	PC	1965	1965				●		R2	I	
福井	嶺南	27	末野橋	スエノハシ	6.40	9.20	PC	1965	1965				●		R4	I	
福井	嶺南	27	安賀里第1号橋	アガリダイイチゴウキョウ	17.96	9.75	PC	1966	1993				●		R2	II	
福井	嶺南	27	安賀里第2号橋	アガリダイニゴウキョウ	10.40	9.40	PC	1966	1966				●		R4	II	
福井	嶺南	27	安賀里第2号橋側道橋上	アガリダイニゴウキョウソクドウキョウノホリ	11.20	2.20	PC	1985	1985				●		R4	I	
福井	嶺南	27	安賀里第3号橋	アガリダイサンゴウキョウ	10.40	9.30	PC	1966	1966				●		R4	I	
福井	嶺南	27	安賀里第3号橋歩道橋	アガリダイサンゴウキョウホドウキョウ	16.30	2.40	PC	2016	2015				●		R4	I	
福井	嶺南	27	下タ中1号溝橋	シモタナカ1ゴウミゾハシ	3.00	10.00	RC	1967	1967				●		R5	I	
福井	嶺南	27	下タ中2号溝橋	シモタナカ2ゴウミゾハシ	5.20	10.20	RC	1967	1967				●		R5	I	
福井	嶺南	27	安賀里第4号橋	アガリダイヨンゴウキョウ	16.54	9.70	PC	1966	1966				●		R2	II	
福井	嶺南	27	安賀里6号溝橋	アガリ6ゴウミゾハシ	6.90	10.15	RC	1966	1966				●		R5	II	
福井	嶺南	27	安賀里7号溝橋	アガリ7ゴウミゾハシ	6.90	10.50	RC	1966	1966				●		R5	I	
福井	嶺南	27	安賀里第5号橋	アガリダイゴウキョウ	13.50	8.50	PC	1966	1966	●					H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	安賀里第5号側道橋上	アガリダイゴウキョウソクドウキョウノホリ	14.10	3.00	PC	1985	1985	●					H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	上中橋	カミナカハシ	96.93	8.20	PC	1958	1958				●		R2	II	
福井	嶺南	27	上中橋側道橋(下)	カミナカハシソクドウキョウ(クダリ)	97.00	2.60	鋼	1975	1975			○ ●			R2	III	防護柵取替、橋梁塗装
福井	嶺南	27	三宅溝橋	ミヤケミゾハシ	7.20	15.30	RC	不明	1972				●		R5	I	
福井	嶺南	27	市場1号橋	イチバ1ゴウキョウ	3.20	10.20	RC	1958	1958				●		R4	II	
福井	嶺南	27	市場1号橋側歩道橋上	イチバ1ゴウソクホドウキョウノホリ	5.00	2.00	RC	1975	1975				●		R4	I	
福井	嶺南	27	井ノ口溝橋	イノグチミゾハシ	4.30	13.30	RC	1964	1964				●		R5	I	
福井	嶺南	27	井ノ口側道橋(上)	イノグチソクドウキョウノホリ	6.60	2.00	RC	1985	1985				●		R4	II	
福井	嶺南	27	天徳寺2号橋	テントクジ2ゴウキョウ	3.00	8.60	RC	1962	1962				●		R4	II	
福井	嶺南	27	天徳寺橋	テントクジハシ	7.50	8.35	RC	1962	1962				●		R4	II	
福井	嶺南	27	天徳寺橋側道橋(下)	テントクジハシソクドウキョウ(クダリ)	7.50	2.80	RC	1980	1980				●		R4	I	
福井	嶺南	27	神谷溝橋	コウダニミゾハシ	2.80	13.00	RC	不明	不明				●		R5	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	嶺南	27	井の口第4号溝橋	イノチダイ4コウミゾバシ	8.19	8.80	RC	1964	1964				●		R4	I	
福井	嶺南	27	井の口第4号溝側道橋下	イノチダイヨシコウミゾクドウキョウクダリ	13.60	2.40	PC	1980	1980				●		R4	II	
福井	嶺南	27	井の口第2号溝橋	イノチダイ2コウミゾバシ	5.20	8.90	PC	1964	1964			●			R3	I	
福井	嶺南	27	井の口第2号溝側道橋上	イノチダイニコウミゾバシクドウキョウノホリ	6.40	2.70	RC	1980	1980			●			R3	I	
福井	嶺南	27	神谷橋	コウダニバシ	3.50	8.60	RC	1962	1962				●		R4	II	
福井	嶺南	27	神谷側歩道溝橋(上)	ゴウダニソクホドウミゾバシ	3.00	6.90	RC	1980	1980				●		R5	I	
福井	嶺南	27	日笠橋	ヒカサバシ	7.30	10.90	PC	1962	1962				●		R5	II	
福井	嶺南	27	日笠橋第2溝橋側道橋(上)	ヒカサバシダイニミゾバシクドウキョウノホリ	9.50	2.90	PC	1986	1987				●		R5	II	
福井	嶺南	27	日笠2号橋	ヒカサ2コウキョウ	2.30	8.05	RC	1962	1962				●		R5	I	
福井	嶺南	27	日笠3号橋	ヒカサ3コウキョウ	2.00	8.00	RC	1962	1962				●		R5	I	
福井	嶺南	27	平野橋	ヒラノバシ	2.00	6.20	RC	1962	1962				●		R5	I	
福井	嶺南	27	平野橋側歩道橋(下)	ヒラノバシソクホドウキョウクダリ	2.70	2.90	RC	1980	1980				●		R5	I	
福井	嶺南	27	大興寺1号橋	ダイコウジ1コウキョウ	4.50	10.30	RC	1962	1962				●		R5	I	
福井	嶺南	27	大興寺2号橋	ダイコウジ2コウキョウ	6.20	7.90	PC	1963	1963				●		R5	II	
福井	嶺南	27	大興寺側道橋(上)	ダイコウジソクホドウキョウノホリ	5.60	2.80	RC	1986	1986				●		R5	I	
福井	嶺南	27	大興寺3号橋	ダイコウジ3コウキョウ	2.50	10.80	RC	1963	1963				●		R5	I	
福井	嶺南	27	東市場1号橋	トイチバ1コウキョウ	3.40	8.00	RC	1963	1963				●		R3	I	
福井	嶺南	27	東市場2号橋	トイチバ2コウキョウ	3.10	8.10	RC	1963	1963				●		R3	I	
福井	嶺南	27	東市場3号橋	トイチバ3コウキョウ	4.50	8.10	PC	1963	1963				●		R3	I	
福井	嶺南	27	松永橋	マツナガバシ	37.60	7.20	PC	1964	1965	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	国分橋	クニワタリバシ	40.60	7.70	PC	1964	1965	●					H31(R元)	II	
福井	嶺南	27	国分橋側道橋(上)	クニワタリバシソクホドウキョウノホリ	40.60	2.80	鋼	1990	1990			○●			R2	III	当て板、橋梁塗装、伸縮装置取替
福井	嶺南	27	新遠敷橋	シンエンシクバシ	43.90	7.60	PC	1964	1964				●		R5	II	
福井	嶺南	27	新遠敷橋側道橋(上)	シンエンシクバシソクホドウキョウノホリ	47.80	3.30	鋼	1990	1990				●		R5	II	
福井	嶺南	27	遠敷西1号橋	エンシクセイ1コウキョウ	3.00	10.10	RC	1964	1964				●		R3	I	
福井	嶺南	27	遠敷西1号側歩道橋上	エンシクセイ1コウキョウソクホドウキョウノホリ	3.00	4.20	RC	1990	1990				●		R3	I	
福井	嶺南	27	遠敷西2号橋	エンシクセイ2コウキョウ	4.50	13.50	RC	1964	1964				●		R4	II	
福井	嶺南	27	遠敷西2号側歩道橋上	エンシクセイ2コウキョウソクホドウキョウノホリ	4.50	1.10	RC	1990	1990				●		R4	I	
福井	嶺南	27	遠敷西3号橋	エンシクセイ3コウキョウ	4.90	17.40	RC	1964	1965				●		R5	I	
福井	嶺南	27	遠敷西4号橋	エンシクセイ4コウキョウ	3.20	8.20	RC	1964	1964				●		R5	II	
福井	嶺南	27	遠敷西4号側歩道橋上	エンシクセイ4コウキョウソクホドウキョウノホリ	3.20	5.50	RC	1990	1990				●		R5	II	
福井	嶺南	27	遠敷西4号側歩道橋下	エンシクセイ4コウキョウソクホドウキョウクダリ	3.20	2.30	RC	1990	1990				●		R5	I	
福井	嶺南	27	木崎橋	キザキバシ	17.70	18.80	PC	2011	2011				●		R5	I	
福井	嶺南	27	木崎新橋	キザキシンバシ	40.40	21.80	PC	2011	2011				●		R5	II	
福井	嶺南	27	湯岡橋	ユノオカバシ	119.70	11.70	混合	1936	1936				●		R3	II	
福井	嶺南	27	湯岡橋側道橋(下)	ユノオカバシソクホドウキョウクダリ	121.45	2.10	鋼	1971	1971				●		R2	II	
福井	嶺南	27	湯岡3号溝橋	ユノオカ3コウミゾバシ	3.60	11.80	RC	不明	不明				●		R5	II	
福井	嶺南	27	湯岡2号橋	ユノオカ2コウキョウ	2.90	11.80	RC	1962	1962				●		R5	I	
福井	嶺南	27	伏原1号橋	フセハラ1コウキョウ	3.80	7.20	RC	1962	1962	●					R3	II	
福井	嶺南	27	伏原1号橋側歩道橋上	フセハラ1コウキョウソクホドウキョウノホリ	3.80	1.84	RC	1990	1990	●					R3	II	
福井	嶺南	27	伏原1号橋側歩道橋下	フセハラ1コウキョウソクホドウキョウクダリ	3.80	2.30	RC	1990	1990	●					R3	II	
福井	嶺南	27	伏原4号橋	フシワラ4コウキョウ	2.50	16.10	RC	1962	1962	●					H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	伏原4号橋側歩道橋上	フシワラ4コウキョウソクホドウキョウノホリ	2.50	4.45	RC	1990	1990	●					R2	I	
福井	嶺南	27	伏原5号橋	フシワラ5コウキョウ	4.90	9.50	PC	1962	1962				●		R3	I	
福井	嶺南	27	青井橋	アオイバシ	5.50	8.10	RC	1964	1964	●				●	H31(R元)	II	
福井	嶺南	27	東勢川橋	ヒガシセイカワバシ	7.30	8.60	PC	1965	1965				●		R5	II	
福井	嶺南	27	西勢川橋	ニシセイカワバシ	9.60	13.55	PC	1965	1965				●		R5	I	
福井	嶺南	27	西勢川側道橋	ニシセイカワバシソクホドウキョウ	12.10	3.80	PC	1996	1996				●		R5	I	
福井	嶺南	27	杉谷川橋(1)	スキタニガワバシ(1)	6.30	8.70	PC	1965	1965				●		R5	II	
福井	嶺南	27	杉谷川橋(2)	スキタニガワバシ(2)	8.50	8.70	PC	1965	1965	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	西勢橋	ニシセイバシ	5.40	8.40	PC	1965	1965				●		R5	I	
福井	嶺南	27	飯盛1号橋	ハンセイ1コウキョウ	5.40	8.10	PC	1965	1965				●		R4	I	
福井	嶺南	27	飯盛2号跨道橋	ハンセイ2コウコトウキョウ	5.40	8.10	PC	1965	1965				●		R4	I	
福井	嶺南	27	飯盛川橋	ハンセイカワバシ	12.50	8.10	PC	1965	1965				●		R5	I	
福井	嶺南	27	飯盛川橋側道橋(下)	ハンセイカワバシソクホドウキョウクダリ	12.50	2.30	鋼	1971	1972				●		R5	I	
福井	嶺南	27	椎の木川橋	シノキガワバシ	5.30	7.80	PC	1965	1965				●		R5	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	嶺南	27	椎の木川側道橋(下)	シノキガワソドウキョウ(クダリ)	5.30	2.60	PC	1971	1971				●		R5	I	
福井	嶺南	27	加斗橋	カトハシ	2.35	8.80	RC	1965	1966	●					H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	加斗橋側歩道橋(下)	カトハシソドウキョウ(クダリ)	2.30	2.80	RC	1990	1991	●					H31(R元)	I	
福井	嶺南	27	岡津溝橋	オコツミゾハシ	7.40	22.00	RC	1999	1999				●		R5	I	
福井	嶺南	27	本庄川橋	ホンジョウカワハシ	12.55	8.79	PC	1965	1965		●				R2	I	
福井	嶺南	27	鯉川橋	コイガワハシ	6.00	7.90	RC	1965	1966	●					H31(R元)	II	
福井	嶺南	27	鯉川左側車線橋	コイガワヒダリガワシヤセンキョウ	6.00	5.90	RC	1965	1965	●					R2	II	
福井	嶺南	27	長井橋	ナガイハシ	3.20	18.75	RC	1992	1993				●		R5	I	
福井	嶺南	27	尾内橋	オナイハシ	3.60	17.90	混合	1960	1961				●		R5	I	
福井	嶺南	27	本郷大橋	ホンゴウオオハシ	62.00	7.60	PC	1961	1961				●		R4	II	
福井	嶺南	27	本郷1号橋	ホンゴウ1ゴウキョウ	3.80	9.10	PC	1961	1961				●		R4	I	
福井	嶺南	27	本郷2号橋	ホンゴウ2ゴウキョウ	3.20	8.00	RC	1961	1961				●		R4	I	
福井	嶺南	27	本郷2号橋側歩道橋下	ホンゴウ2ゴウキョウソドウキョウ(クダリ)	3.20	1.40	RC	1990	1990				●		R4	I	
福井	嶺南	27	大飯1号橋	オオイ1ゴウキョウ	11.25	8.30	PC	1961	1961				●		R4	I	
福井	嶺南	27	本郷3号橋	ホンゴウ3ゴウキョウ	2.30	7.85	RC	1961	1961				●		R4	I	
福井	嶺南	27	本郷3号橋側歩道橋上	ホンゴウ3ゴウキョウソドウキョウ(ノホリ)	2.30	1.35	RC	1990	1990				●		R4	I	
福井	嶺南	27	本郷4号溝橋	ホンゴウ4ゴウミゾハシ	4.70	33.50	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	嶺南	27	成和2号溝橋	セイワ2ゴウミゾハシ	2.60	19.00	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	嶺南	27	成和(大飯)溝橋	セイワオオイミゾハシ	5.90	46.00	RC	1994	1994					●	R5	I	
福井	嶺南	27	小堀溝橋	コボリミゾハシ	4.80	45.00	RC	1994	1994					●	R5	I	
福井	嶺南	27	車持2号溝橋	クラモチ2ゴウミゾハシ	3.40	33.60	RC	1965	1965					●	R5	I	
福井	嶺南	27	車持橋	クラモチハシ	5.30	8.00	PC	1965	1965				●		R4	I	
福井	嶺南	27	車持橋側歩道橋(上)	クラモチハシソドウキョウ(ノホリ)	6.75	0.90	RC	1990	1990				●		R4	I	
福井	嶺南	27	馬居寺橋	マゴジハシ	3.00	8.50	RC	1965	1966					●	R5	II	
福井	嶺南	27	馬居寺橋側歩道橋・上	マゴジハシソドウキョウ(ノホリ)	3.00	3.25	RC	1990	1990					●	R5	I	
福井	嶺南	27	和田2号溝橋	ワダ2ゴウミゾハシ	10.00	59.40	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	嶺南	27	笠原溝橋	カサハラミゾハシ	10.50	43.00	RC	1990	1990					●	R5	I	
福井	嶺南	27	子生川橋	コヒガワハシ	14.20	25.00	PC	1966	1966				●		R5	I	
福井	嶺南	27	宮崎橋	ミヤザキハシ	4.10	8.10	RC	1966	1966			○		●	R5	III	断面修復
福井	嶺南	27	宮崎橋側歩道橋(上)	ミヤザキハシソドウキョウ(ノホリ)	4.10	2.20	RC	1990	1990					●	R5	II	
福井	嶺南	27	宮崎橋側歩道橋(下)	ミヤザキハシソドウキョウ(クダリ)	4.10	2.60	RC	1990	1990					●	R5	II	
福井	嶺南	27	畑橋	ハタハシ	10.44	8.30	PC	1964	1965	●					H31(R元)	II	
福井	嶺南	27	畑橋側道橋(下)	ハタハシソドウキョウ(クダリ)	11.50	2.90	PC	2000	2000	●					R2	I	
福井	嶺南	27	中津海橋	ナカツミハシ	7.00	8.30	RC	1954	1955	●				●	H31(R元)	II	
福井	嶺南	27	日置川橋	ヒオキガワハシ	6.05	7.60	RC	1954	1954		●				R2	I	
福井	嶺南	27	関屋橋	セキヤハシ	24.24	15.75	鋼	1999	1999		●				R2	I	
福井	嶺南	27	六路谷川橋	ロクダニガワハシ	7.20	8.30	RC	1964	1964					●	R5	II	
福井	嶺南	27	六路谷川橋側道橋・下	ロクダニガワソドウキョウ(クダリ)	5.80	3.30	鋼	1985	1986					●	R5	I	
福井	嶺南	27	六路谷溝橋	ロクダニミゾハシ	3.00	8.20	RC	1964	1964					●	R5	I	
福井	嶺北	158	福井北JCT・I.C橋	フキキタジャンクション・インターキョウ	33.50	39.60	PC	2014	2014		●				R3	I	
福井	嶺北	158	松岡高架橋	マツオカコウカキョウ	1108.00	11.32	混合	2014	2014				●		R3	I	
福井	嶺北	158	松岡ICオンランプ橋1	マツオカインターオンランプキョウイチ	28.50	7.90	PC	2014	2014				●		R3	I	
福井	嶺北	158	松岡ICオフランプ橋	マツオカインターオフランプキョウ	154.80	7.65	PC	2014	2014				●		R3	I	
福井	嶺北	158	松岡ICオンランプ橋2	マツオカインターオンランプキョウニ	122.80	7.65	PC	2014	2014				●		R3	I	
福井	嶺北	158	158-諏訪間-601	158-スワマ-601	2.34	23.60	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	嶺北	158	諏訪間高架橋	スワマコウカキョウ	637.10	11.24	PC	2006	2006	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	永平寺IC橋	エイヘイジICキョウ	19.00	11.46	PC	2016	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	大畑高架橋	オオハタコウカキョウ	92.00	11.39	PC	2014	不明	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	大畑高架橋(ONランプ)	オオハタコウカキョウ(ONランプ)	85.62	6.40	PC	2014	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	大畑高架橋(OFFランプ)	オオハタコウカキョウ(OFFランプ)	41.50	6.40	PC	2014	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	谷口高架橋	タニグチコウカキョウ	181.00	11.21	PC	2014	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	光明寺1号橋	コウミョウジ1ゴウキョウ	101.00	11.40	鋼	2015	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	轟1号橋	トドロキ1ゴウキョウ	42.00	11.75	PC	2017	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	轟2号橋	トドロキ2ゴウキョウ	125.00	11.15	PC	2017	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	轟3号橋	トドロキ3ゴウキョウ	87.00	11.40	PC	2017	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	轟4号橋	トドロキ4ゴウキョウ	216.00	11.15	PC	2016	2017	●				●	H31(R元)	I	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階  
※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線番号	橋梁名	フリガナ	橋長(m)	全幅員(m)	橋梁の種類	完成年次(西暦)	供用年次(西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度～R5	健全度判定区分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	嶺北	158	轟5号橋	トノキ5ゴウキョウ	25.00	12.04	PC	2014	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	浅見1号橋	アサミ1ゴウキョウ	24.50	13.25	PC	2016	2017	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	大月6号溝橋	オオツキロクゴウミゾバシ	6.80	27.63	RC	2009	2009				●		R5	I	
福井	嶺北	158	栗住波1号溝橋	クリスナミチゴウミゾバシ	5.60	21.00	RC	2009	2009				●		R5	I	
福井	嶺北	158	栗住波高架橋	クリスナミウカキョウ	227.50	13.08	PC	2007	2008		●				R2	I	
福井	嶺北	158	栗住波第二高架橋	クリスナミダイニコウカキョウ	26.00	24.41	PC	2009	2009		●				R2	II	
福井	嶺北	158	竹原高架橋	タケハラウカキョウ	270.00	11.24	PC	2007	2008		●				R2	I	
福井	嶺北	158	藤巻2号溝橋	フジマキニコウミゾバシ	5.80	33.60	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	藤巻3号溝橋	フジマキサンゴウミゾバシ	3.30	33.60	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	吉峰高架橋	ヨシミネウカキョウ	443.50	11.29	PC	2006	2008		●				R2	II	
福井	嶺北	158	吉峰溝橋	ヨシミネミゾバシ	6.00	11.50	RC	2004	2004				●		R5	I	
福井	嶺北	158	保田1号溝橋	ホライチゴウミゾバシ	4.20	14.65	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	保田川橋	ホライガワバシ	25.50	11.41	PC	2003	2008		●				R2	I	
福井	嶺北	158	保田2号溝橋	ホライニコウミゾバシ	9.10	14.65	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	保田7号溝橋	ホライナナゴウミゾバシ	3.70	14.65	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	鹿谷高架橋	シカダニコウカキョウ	565.00	11.23	PC	2009	2009		●				R2	II	
福井	嶺北	158	勝山ICEランプボックスカルバート	カツヤマICEランプボックスカルバート	19.70	23.80	RC	2006	2006				●		R5	I	
福井	嶺北	158	1号溝橋	イチゴウミゾバシ	4.30	35.30	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	2号溝橋	ニゴウミゾバシ	4.70	23.40	RC	2011	2011				●		R5	I	
福井	嶺北	158	4号溝橋	ヨンゴウミゾバシ	9.40	64.10	RC	不明	不明				●		R5	I	
福井	嶺北	158	土井川橋	ドイガワバシ	78.30	12.25	鋼	2012	2013	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	長尾川橋	ナガオガワバシ	42.50	12.15	鋼	2012	2013	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	坂瀬川橋	サカセガワバシ	20.50	12.15	PC	2012	2012	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	小矢戸3号溝橋	コヤトサンゴウミゾバシ	8.80	19.00	RC	2011	2011				●		R5	I	
福井	嶺北	158	小矢戸4号溝橋	コヤトヨンゴウミゾバシ	12.00	11.50	RC	2012	2012				●		R5	I	
福井	嶺北	158	太田1号溝橋	オオタイチゴウミゾバシ	11.20	23.60	RC	2012	2012				●		R5	I	
福井	嶺北	158	太田2号溝橋	オオタニコウミゾバシ	6.60	11.50	RC	2012	2012				●		R5	I	
福井	嶺北	158	赤根川橋	アカネガワバシ	40.00	11.46	鋼	2012	2012	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	庄林1号溝橋	ショウバヤシチゴウミゾバシ	5.70	11.50	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	嶺北	158	庄林2号溝橋	ショウバヤシニコウミゾバシ	10.50	20.00	RC	2012	2012					●	R5	I	
福井	嶺北	158	庄林3号溝橋	ショウバヤシサンゴウミゾバシ	8.00	11.80	RC	2012	2012					●	R5	I	
福井	嶺北	158	木瓜川橋	ホケガワバシ	48.00	11.46	鋼	2012	2013	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	中津川1号溝橋	ナカツガワイチゴウミゾバシ	9.00	11.80	RC	2012	2012					●	R5	I	
福井	嶺北	158	中津川高架橋	ナカツガワウカキョウ	300.50	11.16	混合	2012	2012	●				●	H31(R元)	I	
福井	嶺北	158	中津川高架橋(下り)	ナカツガワウカキョウ(クダリ)	300.50	9.89	混合	2022	2022	●				●	—	—	
福井	嶺北	158	横枕1号溝橋	ヨコマクライチゴウミゾバシ	6.70	19.20	RC	不明	不明					●	R5	I	
福井	嶺北	158	清滝川橋(上り)	キヨタカガワバシ(ノボリ)	73.00	10.87	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	清滝川橋(下り)	キヨタカガワバシ(クダリ)	71.50	10.43	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	横枕溝橋	ヨコマクラミゾバシ	8.30	18.70	RC	2010	2010					●	R5	I	
福井	嶺北	158	堂本橋	ドウモトバシ	42.75	13.90	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	真名川橋	マナガワバシ	263.00	12.90	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	下麻生嶋橋	シモアソウジマバシ	19.50	13.90	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	上麻生嶋橋	カミアソウジマバシ	13.00	13.90	RC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	堂動川橋(上り)	ドントウガワバシ(ノボリ)	77.00	6.595	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	堂動川橋(下り)	ドントウガワバシ(クダリ)	76.50	6.305	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	田野跨線橋	タノコセンキョウ	43.00	13.90	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	七板橋(上り)	ナナイタバシ(ノボリ)	38.00	10.31	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	七板橋(下り)	ナナイタバシ(クダリ)	40.00	10.04	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	下唯野本線橋	シモユイノホンセンキョウ	32.00	20.40	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	下唯野ONランプ橋	シモユイノオンランプキョウ	37.50	6.40	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	下唯野OFFランプ橋	シモユイノオフランプキョウ	34.50	6.66	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	大野東IC橋(上り)	オオノヒガシアイシーキョウ(ノボリ)	62.00	9.56	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	大野東IC橋(下り)	オオノヒガシアイシーキョウ(クダリ)	73.00	13.51	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	大野東IC橋(ランプ橋)	オオノヒガシアイシーキョウ(ランプキョウ)	57.00	6.40	鋼	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	猿ヶ谷橋	サルガタニバシ	37.00	13.90	PC	2022	2022	●					—	—	
福井	嶺北	158	白谷川橋	シロタニガワバシ	58.00	13.79	鋼	2022	2022	●					—	—	

近畿地方整備局 橋梁点検計画・修繕計画リスト

【判定区分】Ⅰ：健全 Ⅱ：予防保全段階 Ⅲ：早期措置段階 Ⅳ：緊急措置段階

※このリストは令和6年4月以降の供用や移管を反映している。

事務所	出張所	路線 番号	橋梁名	フリガナ	橋長 (m)	全幅員 (m)	橋梁の 種類	完成年次 (西暦)	供用年次 (西暦)	修繕・点検・架替計画 (○：修繕工事、●：定期点検、▲：鉄道部定期点検)					点検年度 ～R5	健全度 判定区 分	講ずる措置の内容
										R6	R7	R8	R9	R10			
福井	嶺北	158	九頭竜川橋	クスリュウカワハシ	273.00	15.00		2023	2023		●				—	—	
福井	嶺北	158	和泉IC橋	イズミアイシーキョウ	17.50	15.00		2023	2023		●				—	—	
福井	敦賀	161	追分橋	オイワケハシ	8.60	7.30	RC	1959	1959				●		R5	Ⅱ	
福井	敦賀	161	駄口橋	ダグチハシ	6.40	7.30	RC	1961	1961				●		R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	一里塚橋	イチリヅカハシ	9.00	9.10	RC	1961	1961	○ ●				●	H31(R元)	Ⅲ	ひび割れ注入、水中不 分離モルタル注入
福井	敦賀	161	五位川橋	ゴイカワハシ	9.00	7.75	RC	1961	1961				●		R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中2号橋	ヤマナカ2ゴウハシ	2.30	7.60	RC	1961	1961					●	R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中2号橋側道橋・上	ヤマナカ2ゴウハシソコウキョウノホリ	3.10	1.40	RC	2018	2017					●	R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中3号橋	ヤマナカサンゴウハシ	4.60	7.90	RC	1961	1961					●	R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中3号橋側道橋・上	ヤマナカサンゴウハシ3ゴウキョウノホリ	6.30	1.30	RC	2018	2018					●	R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中橋	ヤマナカハシ	7.00	7.80	RC	1961	1961				●		R5	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中4号橋	ヤマナカ4ゴウキョウ	4.70	8.70	RC	1961	1961	●				●	R3	Ⅱ	
福井	敦賀	161	山中5号橋	ヤマナカ5ゴウキョウ	5.00	7.70	RC	1961	1961	●				●	H31(R元)	Ⅰ	
福井	敦賀	161	山中6号橋側道橋・下	ヤマナカ6ゴウハシソコウキョウダリ	2.00	1.30	RC	1990	1991				●		R5	Ⅰ	