

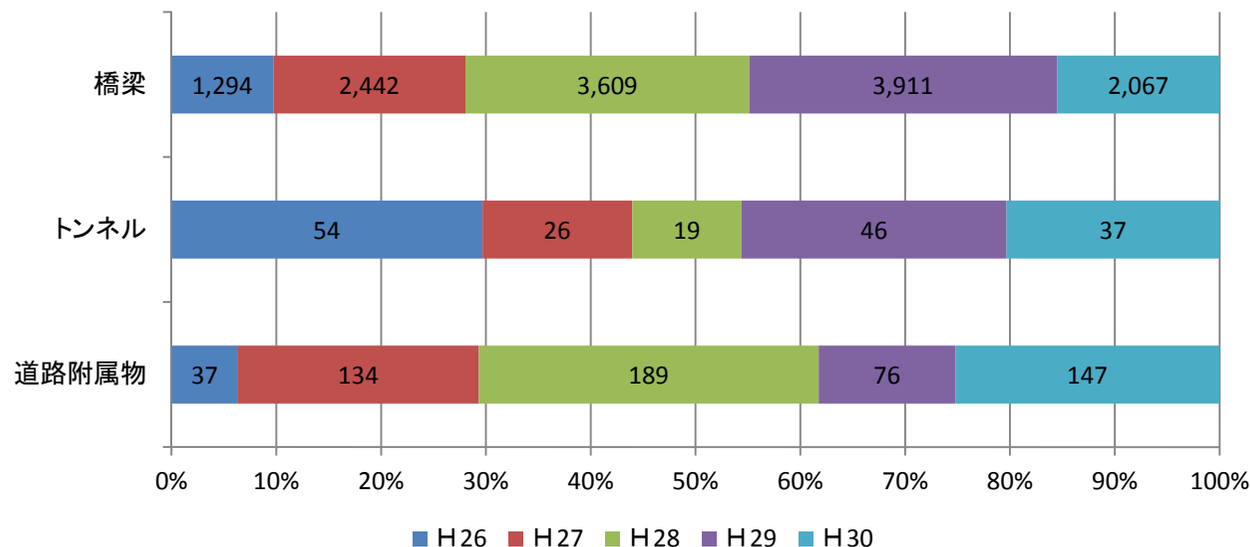
京都府内の平成30年度点検計画(各構造物)

資料4

○京都府における、平成29年度までの各構造物点検実施率は、橋梁84.5%、トンネル79.7%、道路附属物等74.8%となった。平成30年度には、橋梁2,067橋・トンネル37本・道路附属物等147基の点検を実施する予定。

＜各構造物の平成30年度の点検予定＞

道路施設	管理施設数	点検実施数				点検実施率	H30 予定	未実施
		H26	H27	H28	H29			
橋梁	13,383	1,294	2,442	3,609	3,911	84.5%	2,067	80
トンネル	182	54	26	19	46	79.7%	37	0
道路附属物	584	37	134	189	76	74.8%	147	1



※H30.6末現在、管理施設数はH29年度施設数(新設・廃止・移管などがあるため、合計数量は合わない場合があります。)

※H30点検予定数については、H30.6に策定した数値であり、今後の計画点検数は見直しすることがあります。

※H30点検予定数には、2巡目の点検・未実施数を含まない。

※未実施は、供用5年未満であるため、現5ヶ年での点検を行わない施設です。

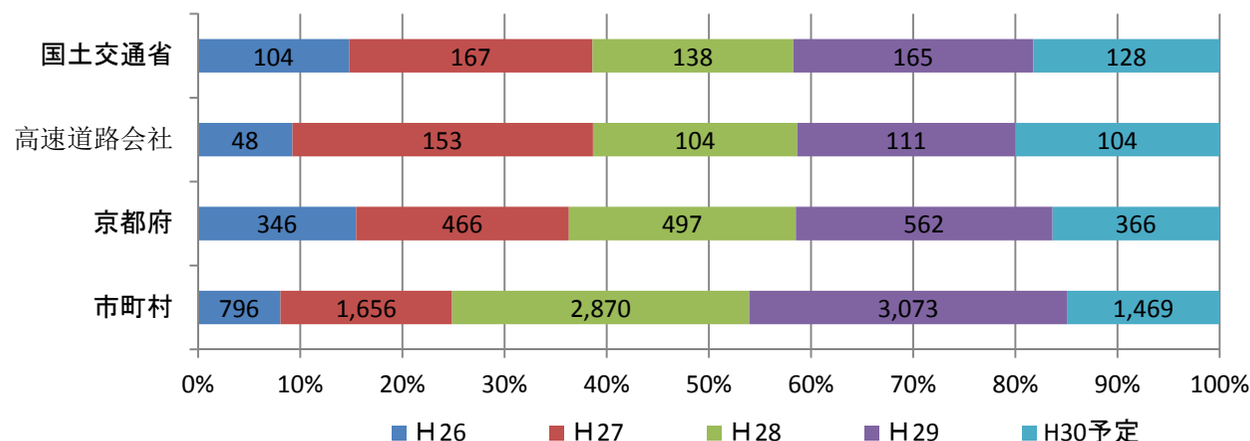
京都府内の平成30年度点検計画(橋梁)

資料4

○京都府における、平成29年度までの橋梁点検実施率は、国81.8%、高速道路会社80.0%、京都府83.6%、市町村85.1%となった。平成30年度には、国128橋・高速道路会社104橋・京都府366橋、京都市1,469橋の点検を実施する予定。

＜橋梁の平成30年度の点検予定＞

管理者	管理施設数	点検実施数					実施率	H30 予定	未実施
		H26	H27	H28	H29				
国土交通省	699	104	167	138	165	81.8%	128	0	
高速道路会社	520	48	153	104	111	80.0%	104	0	
京都府	2,278	346	466	497	562	83.6%	366	49	
市町村	9,886	796	1,656	2,870	3,073	85.1%	1,469	31	
合計	13,383	1,294	2,442	3,609	3,911	84.5%	2,067	80	



※H30.6末現在、管理施設数はH29年度施設数(新設・廃止・移管などがあるため、合計数量は合わない場合があります。)

※H30点検予定数については、H30.6に策定した数値であり、今後の計画点検数は見直しすることがあります。

※H30点検予定数には、2巡目の点検・未実施数を含まない。

※未実施は、供用5年未満であるため、現5ヶ年での点検を行わない施設です。

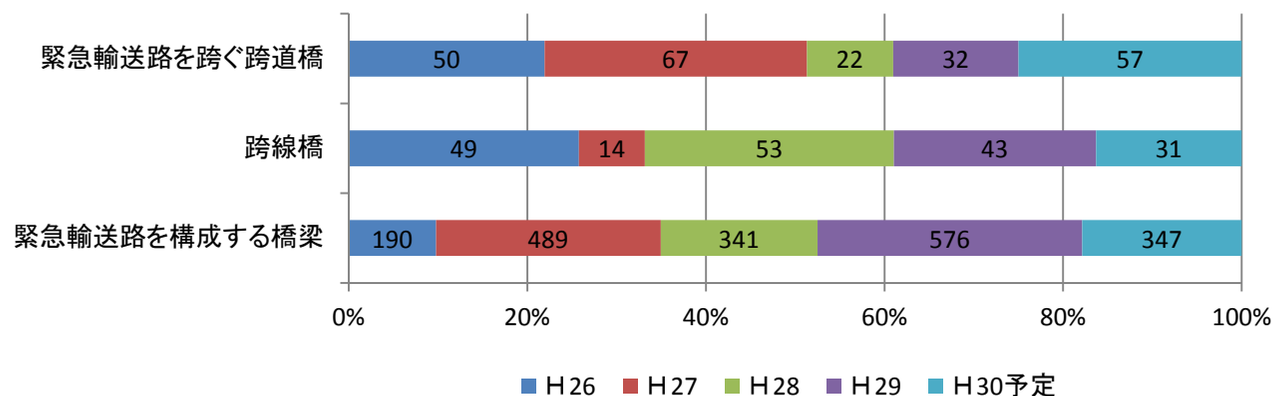
京都府内の平成30年度点検計画(優先すべき橋梁)

資料4

○京都府における、平成29年度までの優先すべき橋梁の点検実施率は、緊急輸送路を跨ぐ跨道橋75.0%、跨線橋83.7%、緊急輸送路を構成する橋梁82.1%となった。平成30年度には、緊急輸送路を跨ぐ跨道橋57橋、跨線橋31橋、緊急輸送路を構成する橋梁347橋の点検を実施する予定。

＜優先すべき橋梁の平成30年度の点検予定＞

道路施設	管理施設数	点検実施数				点検実施率	H30予定	未実施
		H26	H27	H28	H29			
緊急輸送路を跨ぐ跨道橋	230	50	67	22	32	75.0%	57	3
跨線橋	189	49	14	53	43	83.7%	31	1
緊急輸送路を構成する橋梁	1,966	190	489	341	576	82.1%	347	25
計	2,385	289	570	416	651	81.6%	435	29



※H30.6末現在、管理施設数はH29年度施設数(新設・廃止・移管などがあるため、合計数量は合わない場合があります。)
 ※H30点検予定数については、H30.6に策定した数値であり、今後の計画点検数は見直しすることがあります。
 ※H30点検予定数には、2巡目の点検・未実施数を含まない。
 ※未実施は、供用5年未満であるため、現5ヶ年での点検を行わない施設です。