

水質試験結果表 (令和3年6月)

様式-2

調査河川：淀川(大阪府域)

水質コード番号	項目名	単位	枚方大橋左岸	枚方大橋中央	枚方大橋右岸	島飼大橋中央表層	菅原城北大橋表層	伝法大橋表層	伝法大橋日平均	鷺打橋						
K1	A1	採水日	年月日	2021/6/2	2021/6/2	2021/6/2	2021/6/2	2021/6/2	2021/6/2	2021/6/2	2021/6/2					
K2	A2	採水時刻	時:分	15:15	15:05	14:55	12:00	13:00	15:10		12:55					
K3	A3	採水位置		左岸	流心	右岸	流心	流心	流心		流心					
K4	A4	天候		晴	晴	晴	曇	晴	晴		曇					
K5	A5	水位	m	-3.49	-3.49	-3.49					-0.53					
K6	A6	流量	m ³ /sec	386.36**	386.36**	386.36**					0.88					
K7	A7	全水深	m	3.7	2.5	1.7	5.8	6.9	2.0		0.6					
K8	A8	採水水深	m	0.7	0.5	0.3	1.2	1.4	0.4		0.1					
K9	A9	気温	℃	29.0	29.0	29.0	27.0	29.8	27.5		26.8					
K10	A9	水温	℃	22.6	22.4	22.6	21.5	22.5	22.6		22.1					
K14	A10	外観1(水の色相)		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明		無色透明					
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭		無臭					
K15	A15	透視度	cm	>100	90	92	86	>100	72		>100					
K11	A11	外観2(流況)		順流	順流	順流	順流	順流	順流		順流					
K21	B1	pH		7.9	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8		8.1					
K25	B5	DO	mg/l	9.1	9.2	9.1	8.9	8.7	8.9		9.9					
K22	B2	BOD	mg/l	0.9	1.0	1.0	0.9	0.9	1.0	0.9	0.5					
K23	B3	COD	mg/l	3.2	3.0	3.0	2.7	2.6	2.8		2.2					
K24	B4	SS	mg/l	7.7	7.5	7.1	5.1	3.6	3.9		4.5					
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	3.3E+03	4.9E+03	4.9E+03	7.9E+03	2.2E+03			1.1E+04					
		pH測定水温	(at ℃)	27.5	27.5	27.5	27.3	27.3	27.4		27.5					
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.02	0.02	0.02	0.03	0.03	0.01		0.03					
K29	B9	総窒素	mg/l	0.62	0.66	0.75	0.71	0.76	0.72		0.85					
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.030	0.033	0.042	0.038	0.042	0.040		0.025					
K30	B10	総リン	mg/l	0.053	0.066	0.064	0.060	0.065	0.062		0.035					

注:流量は、関係事務所より提示されたH-Q式に基づいて算出した(暫定)値を記載
 ※枚方大橋の流量は、高浜水位観測所がメンテナンス中で採取時間での水位データがないため、採取時間に近い16時20分の水位データを採用し、流量を算出した。