

水質試験結果表（ 令和4年4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	2022/4/20	2022/4/20	2022/4/20	2022/4/20	2022/4/20	2022/4/20		2022/4/20				
K1	A1	採水時刻	時:分	15:55	15:40	15:30	13:10	12:25	14:50		14:20				
K2	A2	採水位置		左岸	流心	右岸	流心	流心	流心		流心				
K3	A3	天候		晴	晴	快晴	快晴	晴	晴		快晴				
K4	A4	水位	m	-3.70	-3.70	-3.70					-0.79				
K5	A5	流量	m ³ /sec	145.52	145.52	145.52					0.03				
K6	A6	全水深	m	3.0	2.1	1.5	5.6	7.0	3.5		0.4				
K7	A7	採水水深	m	0.6	0.4	0.3	1.1	1.4	0.7		0.1				
K8	A8	気温	℃	23.5	23.3	24.4	26.4	25.0	23.0		25.8				
K9	A9	水温	℃	19.1	19.4	19.4	20.1	19.3	19.0		23.6				
K10	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	淡茶褐色透		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	59	53	60	70	80	45		>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	7.9	7.9	7.8	7.8	8.3		8.3				
K25	B5	DO	mg/l	9.8	9.6	9.9	9.3	9.4	10		13				
K22	B2	BOD	mg/l	2.0	2.0	1.9	1.8	1.9	12	8.1	1.9				
K23	B3	COD	mg/l	4.1	4.1	4.0	4.1	4.3	7.0		4.4				
K24	B4	SS	mg/l	6.5	7.6	6.5	5.1	6.3	10		3.3				
		大腸菌数	CFU/100ml	6.9E+01	7.2E+01	5.6E+01	7.3E+01	5.1E+01			2.3E+01				
		pH測定水温	(at °C)	23.6	23.7	23.5	23.6	23.5	23.4		23.4				
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02	0.02		0.07				
K29	B9	総窒素	mg/l	1.0	1.0	1.0	1.1	1.2	0.99		0.36				
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.064	0.066	0.066	0.069	0.065	0.030		0.034				
K30	B10	総リン	mg/l	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.13		0.064				

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観測所のデータを計上)