

## 水質試験結果表（ 令和4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	2022/6/1	2022/6/1	2022/6/1	2022/6/1	2022/6/1	2022/6/1	2022/6/1
		採水時刻	時:分	15:20	15:10	15:00	12:00	13:00	15:00	13:15
K2	A2	採水位置		左岸	流心	右岸	流心	流心		流心
K3	A3	天候		晴	晴	晴	曇	曇		曇
K4	A4	水位	m	-3.68	-3.68	-3.68				-0.77
K5	A5	流量	m3/sec	202.71	202.71	202.71				0.06
K6	A6	全水深	m	1.7	2.0	1.2	5.0	7.1	2.4	0.5
K7	A7	採水水深	m	0.3	0.4	0.2	1.0	1.4	0.5	0.1
K8	A8	気温	℃	29.1	29.2	29.8	29.4	29.0	26.0	27.0
K9	A9	水温	℃	23.8	23.8	24.4	23.6	23.8	24.1	24.2
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	淡白色透	緑褐色透	淡緑色透
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	90	82	90	90	71	43	>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		7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	8.2	8.3
K25	B5	DO	mg/l	8.4	8.3	8.5	7.5	7.4	11	12
K22	B2	BOD	mg/l	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	5.7	4.5
K23	B3	COD	mg/l	3.5	3.8	3.3	3.4	3.3	7.1	4.2
K24	B4	SS	mg/l	6.1	7.6	6.1	5.0	7.5	11	2.8
		大腸菌数	CFU/100ml	7.2E+01	1.6E+02	8.6E+01	1.9E+02	6.3E+02		4.4E+01
		pH測定水温	(at ℃)	26.4	26.6	26.5	26.3	26.4	26.5	26.4
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.03	0.03	0.03	0.06	0.11	0.02	0.06
K29	B9	総窒素	mg/l	0.83	0.85	0.83	0.93	1.0	1.1	0.45
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.056	0.057	0.057	0.060	0.064	0.063	0.038
K30	B10	総リン	mg/l	0.079	0.079	0.077	0.079	0.089	0.16	0.058

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)