

### 水質試験結果表（ 令和4年3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	2022/3/7	2022/3/7	2022/3/7	2022/3/7	2022/3/7	2022/3/7		2022/3/7
K1	A1 採水時刻	時:分	15:30	15:15	15:00	12:30	12:35	14:45		13:30
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	曇	曇	曇	曇	晴		曇
K4	A4 水位	m	-3.57	-3.58	-3.58					-0.77
K5	A5 流量	m3/sec	151.17	151.17	151.17					0.05
K6	A6 全水深	m	2.0	1.4	1.7	5.8	7.0	3.0		0.5
K7	A7 採水水深	m	0.4	0.3	0.3	1.2	1.4	0.6		0.1
K8	A8 気温	°C	9.5	9.5	8.8	8.7	10.2	10.3		9.3
K9	A9 水温	°C	8.8	8.8	8.9	8.1	8.8	9.7		9.7
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	無色透明		淡黄緑色透
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	94	94	95	98	>100	>100		>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	7.9		8.2
K25	B5 DO	mg/l	12	11	12	11	11	11		14
K22	B2 BOD	mg/l	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	1.6	1.4	1.0
K23	B3 COD	mg/l	3.0	3.2	2.8	3.0	2.8	3.1		2.7
K24	B4 SS	mg/l	7.2	6.3	5.8	5.4	4.2	4.0		2.1
K27	B7 大腸菌群数	MPN/100ml	1.1E+03	1.3E+03	4.9E+02	2.3E+02	4.9E+02			2.2E+02
	pH測定水温	(at °C)	21.8	20.9	20.3	19.9	19.2	19.5		18.9
K161	E1 アンモニウム態窒素	mg/l	0.02	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03		0.08
K29	B9 総窒素	mg/l	0.96	0.97	0.98	0.99	0.90	1.0		0.29
K171	E11 オルトリン酸態リン	mg/l	0.037	0.039	0.041	0.039	0.037	0.030		0.027
K30	B10 総リン	mg/l	0.063	0.066	0.065	0.065	0.062	0.056		0.040

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)