

水質試験結果表（ 令和4年1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	2022/1/5	2022/1/5	2022/1/5	2022/1/5	2022/1/5	2022/1/5	2022/1/5					
	A1	採水時刻	時:分	15:25	15:10	15:00	12:20	13:00	15:15	13:25					
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	晴	晴	晴	曇	曇					
K4	A4	水位	m	-3.84	-3.84	-3.84				-0.73					
K5	A5	流量	m3/sec	74.91	74.91	74.91				0.11					
K6	A6	全水深	m	1.7	1.1	1.5	5.6	7.0	2.6	0.3					
K7	A7	採水水深	m	0.3	0.2	0.3	1.1	1.4	0.5	0.1					
K8	A8	気温	°C	7.3	7.3	7.5	6.9	7.9	7.0	6.9					
K9	A9	水温	°C	7.4	7.4	7.5	7.4	7.5	7.6	7.9					
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	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	85	80	87	66	>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	7.8					
K25	B5	DO	mg/l	12	12	12	12	12	9.7	14					
K22	B2	BOD	mg/l	1.3	1.4	1.2	1.3	1.2	1.2	1.3	0.4				
K23	B3	COD	mg/l	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	2.7	1.7					
K24	B4	SS	mg/l	6.2	6.8	6.2	6.2	5.1	2.9	1.7					
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	2.4E+03	1.3E+03	1.4E+03	1.1E+03	4.9E+02		2.4E+02					
		pH測定水温	(at °C)	18.5	18.0	18.0	17.9	24.7	17.9	17.6					
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.05	0.05	0.04	0.03	0.02	0.10	0.05					
K29	B9	総窒素	mg/l	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	0.26					
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.067	0.067	0.067	0.037	0.028	0.065	0.019					
K30	B10	総リン	mg/l	0.10	0.10	0.10	0.084	0.073	0.085	0.028					

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)