

水質試験結果表（令和6年1月）

様式-2

調査河川：淀川（京都府域）

水質コード番号	項目名	単位	隠元橋	宇治川御幸橋	加茂恭仁大橋	玉水橋	木津川御幸橋							
	採水日	年月日	2024/1/10	2024/1/10	2024/1/10	2024/1/10	2024/1/10							
K1	A1	採水時刻	時:分	9:35	12:20	10:00	10:55	12:00						
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心						
K3	A3	天候		雨	雨	曇	曇	曇						
K4	A4	水位	m		-5.52	-2.66	-2.97	-4.07						
K5	A5	流量	m3/sec		92.42	14.52	2.16	16.02						
K6	A6	全水深	m	1.4	2.4	1.1	1.0	0.4						
K7	A7	採水水深	m	0.3	0.5	0.2	0.2	0.1						
K8	A8	気温	℃	4.4	5.4	3.6	4.2	5.4						
K9	A9	水温	℃	7.1	7.3	5.0	5.7	5.9						
K10	A10	外観1(水の色相)		無色透明	淡緑褐色透	淡茶色透	淡茶色透	無色透明						
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭						
K15	A15	透視度	cm	80	58	>100	>100	>100						
K11	A11	外観2(流況)		順流	順流	順流	順流	順流						
K21	B1	pH		7.8	7.8	7.8	7.8	7.8						
K25	B5	DO	mg/l	11	11	12	12	12						
K22	B2	BOD	mg/l	0.9	1.1	0.6	0.6	0.5						
K23	B3	COD	mg/l	3.0	3.2	3.0	3.0	2.8						
K24	B4	SS	mg/l	6.3	8.4	2.0	2.0	3.0						
	B13	大腸菌数	CFU/100ml	8.0E+00	1.6E+01	3.0E+01	3.5E+01	3.4E+01						
		pH測定水温	(at ℃)	19.6	19.3	19.0	18.6	18.5						
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01						
K29	B9	総窒素	mg/l	0.45	0.64	1.1	1.3	1.5						
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.010	0.021	0.033	0.042	0.036						
K30	B10	総リン	mg/l	0.024	0.042	0.046	0.057	0.049						
K242	G2	濁度	度	7.4	7.9	1.9	1.7	2.4						
K1302	X2	導電率(電気伝導率)	mS/m	13.4	14.1	14.1	15.7	16.4						
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	12.1	13.2	11.2	13.2	13.9						

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。