

水質試験結果表（令和6年3月）

様式-2

調査河川：淀川（京都市域）

水質コード番号	項目名	単位	渡月橋	西大橋	宮前橋									
	採水日	年月日	2024/3/4	2024/3/4	2024/3/4									
K1	A1 採水時刻	時:分	9:40	10:35	11:35									
K2	A2 採水位置		流心	流心	流心									
K3	A3 天候		晴	晴	にわか雨									
K4	A4 水位	m	-1.85	1.86	-3.15									
K5	A5 流量	m <sup>3</sup> /sec	23.56	28.72	34.38									
K6	A6 全水深	m	0.6	1.1	2.9									
K7	A7 採水水深	m	0.1	0.2	0.6									
K8	A8 気温	℃	11.7	14.4	9.6									
K9	A9 水温	℃	7.2	8.5	9.3									
K10	A10 外観1(水の色相)		無色透明	無色透明	無色透明									
K14	A14 臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭									
K15	A15 透視度	cm	>100	82	>100									
K11	A11 外観2(流況)		順流	順流	順流									
K21	B1 pH		7.4	7.5	7.3									
K25	B5 DO	mg/l	12	12	11									
K22	B2 BOD	mg/l	0.6	0.7	0.8									
K23	B3 COD	mg/l	1.6	1.8	2.5									
K24	B4 SS	mg/l	4.3	6.4	5.7									
	B13 大腸菌数	CFU/100ml	1.1E+02	3.4E+01	4.3E+02									
	pH測定水温	(at °C)	18.1	19.7	20.3									
K161	E1 アンモニウム態窒素	mg/l	<0.01	<0.01	0.02									
K29	B9 総窒素	mg/l	0.61	0.62	1.6									
K171	E11 オルトリン酸態リン	mg/l	0.022	0.026	0.115									
K30	B10 総リン	mg/l	0.036	0.040	0.13									
K242	G2 濁度	度	3.2	5.4	4.0									
K1302	X2 導電率(電気伝導率)	mS/m	8.0	8.2	11.8									
K1342	X42 塩化物イオン	mg/l	6.3	6.4	10.8									

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。