

水質試験結果表（令和6年7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	中野橋	渡月橋	西大橋	宮前橋													
	採水日	年月日	2024/7/24	2024/7/24	2024/7/24	2024/7/24													
K1	A1 採水時刻	時:分	12:05	9:30	9:55	11:20													
K2	A2 採水位置		流心	流心	流心	流心													
K3	A3 天候		晴	曇	曇	曇													
K4	A4 水位	m		-2.02	1.76	-3.19													
K5	A5 流量	m ³ /sec		5.69	13.14	34.05													
K6	A6 全水深	m	0.7	0.5	1.0	2.6													
K7	A7 採水水深	m	0.1	0.1	0.2	0.5													
K8	A8 気温	℃	34.5	30.6	33.9	35.3													
K9	A9 水温	℃	28.1	26.2	28.1	27.8													
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													
K14	A14 臭気(冷時)		下水処理臭弱	無臭	無臭	無臭													
K15	A15 透視度	cm	91	>100	>100	>100													
K11	A11 外観2(流況)		順流	順流	順流	順流													
K21	B1 pH			7.7	7.8	7.6													
K25	B5 DO	mg/l		8.3	9.2	8.6													
K22	B2 BOD	mg/l		0.3	0.5	0.6													
K23	B3 COD	mg/l		1.8	2.0	3.0													
K24	B4 SS	mg/l		1.0	1.6	3.7													
	B13 大腸菌数	CFU/100ml		3.7E+01	1.9E+01	5.4E+02													
	pH測定水温	(at °C)		24.6	24.6	24.7													
K64	C24 硝酸及び亜硝酸態窒素	mg/l	2.8			2.0													
K161	E1 アンモニウム態窒素	mg/l		0.02	0.01	0.03													
K162	E2 亜硝酸態窒素	mg/l	0.032			0.009													
K163	E3 硝酸態窒素	mg/l	2.8			2.0													
K29	B9 総窒素	mg/l		0.65	0.55	2.3													
K171	E11 オルトリン酸態リン	mg/l		0.050	0.043	0.144													
K30	B10 総リン	mg/l		0.059	0.053	0.16													
K242	G2 濁度	度		1.7	1.8	3.0													
K1302	X2 導電率(電気伝導率)	mS/m		10.4	10.4	16.9													
K1342	X42 塩化物イオン	mg/l		6.3	6.1	15.4													

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