

水質試験結果表（ 令和5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	2023/7/19	2023/7/19	2023/7/19	2023/7/19											
K1	A1	採水時刻	時:分	13:25	9:50	10:40	11:40										
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心										
K3	A3	天候		晴	曇	曇	晴										
K4	A4	水位	m		-1.90	1.79	-3.32										
K5	A5	流量	m3/sec		18.51	17.83	25.66										
K6	A6	全水深	m	0.6	0.5	0.9	2.4										
K7	A7	採水水深	m	0.1	0.1	0.2	0.5										
K8	A8	気温	℃	33.5	29.7	33.1	32.9										
K9	A9	水温	℃	28.8	25.6	26.8	27.6										
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)		無臭	無臭	無臭	無臭										
K15	A15	透視度	cm	>100	>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	7.5										
K25	B5	DO	mg/l		8.2	8.5	8.0										
K22	B2	BOD	mg/l		0.4	0.7	0.7										
K23	B3	COD	mg/l		1.8	1.8	2.7										
K24	B4	SS	mg/l		2.5	1.5	3.2										
	B13	大腸菌数	CFU/100ml		5.6E+01	2.8E+01	5.4E+02										
		pH測定水温	(at ℃)		25.5	25.5	25.2										
K64	C24	硝酸及び亜硝酸態窒素	mg/l	3.0			1.5										
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l		0.03	0.02	0.06										
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l	0.014			0.012										
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l	3.0			1.5										
K29	B9	総窒素	mg/l		0.68	0.65	1.8										
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l		0.056	0.055	0.114										
K30	B10	総リン	mg/l		0.064	0.062	0.13										
K242	G2	濁度	度		2.4	2.0	3.1										
K1302	X2	導電率(電気伝導率)	mS/m		9.6	9.8	14.7										
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l		5.9	5.9	12.8										

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