

水質試験結果表 (令和2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	2020/3/2	2020/3/2	2020/3/2
K1	A1	採水時刻	時:分	9:40	10:20	11:15
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心
K3	A3	天候		晴	晴	晴
K4	A4	水位	m	-1.80	1.74	-3.34
K5	A5	流量	m ³ /sec	-	12.92	20.28
K6	A6	全水深	m	0.3	0.8	2.5
K7	A7	採水水深	m	0.1	0.2	0.5
K8	A8	気温	℃	13.4	15.6	18.1
K9	A9	水温	℃	11.0	11.6	13.5
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	>100	96
K11	A11	外観2(流況)		順流	順流	順流
K21	B1	pH		7.6	7.9	7.3
K25	B5	DO	mg/l	11	11	10
K22	B2	BOD	mg/l	0.5	0.5	0.8
K23	B3	COD	mg/l	1.6	2.0	2.7
K24	B4	SS	mg/l	4.1	4.1	4.4
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	4.9E+02	2.2E+02	3.3E+03
		pH測定水温	(at ℃)	18.5	18.3	19.0
K57	C17	テトラクロエチレン	mg/l		<0.0001	
K64	C24	硝酸及び亜硝酸態窒素	mg/l			1.9
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.04	0.02	0.09
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l			0.018
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l			1.9
K29	B9	総窒素	mg/l	0.73	0.72	2.3
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.043	0.040	0.129
K30	B10	総リン	mg/l	0.055	0.053	0.15
K242	G2	濁度	度	2.9	2.9	3.0
K1302	X2	導電率	mS/m	11.8	11.7	16.1
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	9.1	8.9	14.2

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