水質試験結果表 (令和3年12月)

調査河川:淀川(京都府域)

様式-2

調査河	可川:	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	2021/12/10	2021/12/10	2021/12/10		2021/12/10				
K1	A1	採水時刻	時:分	13:20	12:20	9:50	10:45	11:55				
K2	A2	採水位置	*	流心	流心	流心	流心	流心				
K3	A3			曇	晴	晴	晴	晴				
K4	A4		m		-5.49	-2.62	-2.63	-3.86				
K5	A5	流量	m3/sec		80.95	15.05	24.45	26.81				
K6		全水深	m	1.4	2.4	1.6	1.1	0.9				
K7	A7	採水水深	m	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2				
K8	A8	気温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	16.5	16.0	10.6	14.5	15.4				
K9	A9	水温	$^{\circ}$	12.0	11.8	9.5	10.5	11.1				
K10		外観1(水の色相)		淡茶褐色透	淡白色透	淡黄緑色透	淡黄緑色诱	淡黄緑色透				
K14		臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭				
K15		透視度	cm	57	60	67	80	75				
K11		外観2(流況)		順流	順流	順流	順流	順流				
K21	B1			7.9	7.8	7.7	7.6					
K25	B5		mg/l	11	11	11	11	11				
K22		BOD	mg/l	1.7	1.6	0.7	0.6	0.6				
K23		COD	mg/l	3.7	3.9	4.3	4.1	3.9				
K24		SS	mg/l	6.2	8.3	4.3	3.3	5.8				
K27		大腸菌群数	MPN/100ml		3.3E+03	2.8E+03	3.3E+03	1.3E+03				
		pH測定水温	(at °C)	25.4	25.7	25.3	24.7	24.3				
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.03	0.03	0.04	0.03	0.02				
K29		総窒素	mg/l	0.65	0.79	1.2	1.4	1.5				
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.010	0.018	0.063	0.071	0.068				
K30		総リン	mg/l	0.029	0.043	0.077	0.084	0.083				
K242	G2		度	6.7	4.4	4.4	3.9	4.9				
K1302	X2	導電率(電気伝導率)	mS/m	14.4	14.9	11.0	12.5	12.8				
K1342		塩化物イオン	mg/l	11.9	12.7	6.7	8.2	8.1				