水質試験結果表 (令和4年10月)

調査河川:淀川(京都市域)

様式-2

調査河	<u> 可川:</u>	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	2022/10/20	2022/10/20						
K1	A1	採水時刻	時:分	9:00	9:45	10:45					
K2	A2	採水位置	, , , ,	流心	流心	流心					
K3	A3	天候		快晴	晴	晴					
K4	A4	水位	m	-1.96		-3.51					
K5	A5	流量	m3/sec	12.51		16.27					
K6	A6	全水深	m	0.3		3.0					
K7	A7	採水水深	m	0.1		0.6					
K8	A8	気温	$^{\circ}$ C	15.5		19.9					
К9	A9	水温	$^{\circ}\! \mathbb{C}$	17.0		20.0					
K10	A10	外観1(水の色相)		無色透明	無色透明	無色透明					
K14		臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭					
K15		透視度	cm	>100	>100	>100					
K11	A11	外観2(流況)	OIII	順流	順流	順流					
K21	B1	рН		7.9		7.5					
K25	B5	DO	mg/l	10		9.2					
K22	B2	BOD	mg/l	0.2		0.5					
K23	B3	COD	mg/l	1.5		2.8					
K24		SS	mg/l	1.1		1.8					
1151	B13	大腸菌数	CFU/100ml	6.3E+01		4.1E+02					
i		pH測定水温	(at °C)	22.6		24.0					
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.04		0.05					
K29	B9	総窒素	mg/l	0.86		2.6					
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.047		0.152					
K30		総リン	mg/l	0.052	0.047	0.18					
K242	G2		度	1.2		1.6					
K1302	X2	導電率(電気伝導率)	mS/m	12.2		18.8					
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	7.5		17.3					
111012	7112		1118/1	1.0	1.0	11.0					
				1							
				1							
i											
İ											
İ											
i				1							
				1							
				1							
				1							
				1							
			ı	1			l		l	l	