## 水質試験結果表( 令和6年6月 )

様式-2

調査河	打川:	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	2024/6/5		2024/6/5	2024/6/5	2024/6/5						
K1	A1	採水時刻	時:分	13:05	12:35	9:50	10:55	12:15						
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心						
К3	А3	天候		晴	睛	晴	晴	睛						
K4	A4	水位	m		-3.99	-2.35	-2.47	-3.69						
K5	A5	流量	m3/sec		322.75		38.15	33.70						
K6		全水深	m	3.3	4.2	2.6	2.6	1.5						
K7		採水水深	m	0.7		0.5	0.5	0.3						
K8	A8		$^{\circ}$ C	28.4	28.2	27.0	28.3	28.5						
K9	A9	水温	$^{\circ}$ C	22.5		20.7	21.5	22.3						
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	淡茶色透						
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭						
	A15	透視度	cm	>100	79	80	77	68						
K11	A11	外観2(流況)		順流	順流	順流	順流	順流						
K21		pН		7.9		7.8	7.7	7.7						
K25		DO	mg/l	9.5		9.3	9.0	8.6						
K22		BOD	mg/l	0.6		0.8	0.8	0.7				ļ		
K23		COD	mg/l	2.8		4.1	4.0	3.8				ļ	ļ	ļ
K24		SS	mg/l	3.9		5.4	5.5	8.5						
	B13	大腸菌数	CFU/100ml	2.0E+01	1.9E+01	4.3E+01	5.4E+01	3.6E+01						
774.04		pH測定水温	(at °C)	26.5	27.0	26.9	27.0	26.6						ļ
K161		アンモニウム態窒素	mg/l	0.02	0.02	0.04	0.02	0.01						ļ
K29	B9	総窒素	mg/l	0.24		0.81	0.90	0.93						<u> </u>
		オルトリン酸態リン	mg/l	0.010		0.048	0.054	0.058						4
		総リン	mg/l	0.021	0.029	0.064	0.069	0.072						
K242 K1302		濁度 導電率(電気伝導率)	度	4.2 11.9		4.4 10.7	4.5 11.3	5.3 11.6						<del> </del>
		塩化物イオン	mS/m	9.9		6.6	7.1	7.1						<u> </u>
K1342	Λ42	塩化物イオン	mg/l	9.9	10.5	0.0	1.1	7.1						<del> </del>
+														+
													+	+
														+
														1
												<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>
+												<del> </del>		
t												1		
												1	1	
												1	1	
												1	1	
												İ		
<u> </u>												İ		
												İ		
-		で車改訂と2月二とれるローの子	•							 	•	•	•	

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