

水質試験結果表（平成31年1月）

様式-2

調査河川：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	2019/1/16	2019/1/16	2019/1/16	2019/1/16	2019/1/16								
K1	A1	採水時刻	時:分	12:15	12:25	9:40	10:30	11:50							
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心	流心	流心							
K3	A3	天候		晴	曇	晴	晴	晴							
K4	A4	水位	m	-	-2.65	-2.88	-4.00								
K5	A5	流量	m3/sec	-	10.07	7.16	15.09								
K6	A6	全水深	m	1.2	2.7	1.5	0.9	0.8							
K7	A7	採水水深	m	0.2	0.5	0.3	0.2	0.2							
K8	A8	気温	℃	9.1	9.2	8.7	8.9	9.5							
K9	A9	水温	℃	7.5	7.7	6.1	7.5	8.1							
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	無色透明							
K14	A14	臭気(冷時)		無臭	無臭	無臭	無臭	無臭							
K15	A15	透視度	cm	70	70	>100	>100	>100							
K11	A11	外観2(流況)		順流	順流	順流	順流	順流							
K21	B1	pH		7.6	7.5	7.7	7.7	7.8							
K25	B5	DO	mg/l	12	11	12	13	12							
K22	B2	BOD	mg/l	0.7	1.0	0.6	0.6	0.8							
K23	B3	COD	mg/l	2.6	2.8	2.4	2.8	2.9							
K24	B4	SS	mg/l	8.8	7.4	2.0	1.6	2.6							
K27	B7	大腸菌群数	MPN/100ml	4.6E+02	7.9E+02	4.9E+02	4.6E+02	3.3E+02							
		pH測定水温	(at ℃)	19.9	19.6	19.7	19.6	19.6							
K64	C24	硝酸及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.30	0.50	1.2	1.5	1.5							
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.02	0.04	0.02	<0.01	<0.01							
K162	E2	亜硝酸態窒素	mg/l	0.003	0.010	0.018	0.017	0.017							
K163	E3	硝酸態窒素	mg/l	0.30	0.49	1.2	1.5	1.5							
K29	B9	総窒素	mg/l	0.52	0.76	1.4	1.7	1.7							
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.008	0.024	0.032	0.037	0.027							
K30	B10	総リン	mg/l	0.021	0.042	0.043	0.049	0.039							
K242	G2	濁度	度	6.4	4.7	1.7	1.6	2.0							
K1302	X2	導電率	mS/m	15.0	16.7	15.4	17.7	18.9							
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	13.2	15.4	11.4	13.9	14.8							

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