

## 水質試験結果表（令和6年9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	2024/9/18	2024/9/18	2024/9/18														
K1	A1	採水時刻	時:分	10:00	10:50	12:00													
K2	A2	採水位置		流心	流心	流心													
K3	A3	天候		快晴	快晴	快晴													
K4	A4	水位	m	-2.03	1.70	-3.62													
K5	A5	流量	m3/sec	5.00	7.18	14.90													
K6	A6	全水深	m	0.4	0.6	2.6													
K7	A7	採水水深	m	0.1	0.1	0.5													
K8	A8	気温	℃	35.0	35.3	35.4													
K9	A9	水温	℃	29.3	30.0	30.8													
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	>100													
K11	A11	外観2(流況)		順流	順流	順流													
K21	B1	pH		7.9	8.2	7.6													
K25	B5	DO	mg/l	8.1	9.2	9.6													
K22	B2	BOD	mg/l	0.7	0.9	1.0													
K23	B3	COD	mg/l	2.1	2.3	3.9													
K24	B4	SS	mg/l	1.4	0.7	1.0													
	B13	大腸菌数	CFU/100ml	3.3E+01	2.2E+01	4.7E+02													
		pH測定水温	(at °C)	27.4	27.0	27.0													
K161	E1	アンモニウム態窒素	mg/l	0.02	0.01	0.04													
K29	B9	総窒素	mg/l	0.74	0.59	3.4													
K171	E11	オルトリン酸態リン	mg/l	0.064	0.054	0.186													
K30	B10	総リン	mg/l	0.074	0.064	0.20													
K242	G2	濁度	度	1.5	1.3	1.6													
K1302	X2	導電率(電気伝導率)	mS/m	12.1	12.1	20.3													
K1342	X42	塩化物イオン	mg/l	7.4	7.4	20.1													

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