

地点統一番号	府独自番号	河川名	地点名							類型	担当機関					基準点
07901	70501	飛鳥川	円明橋							C	大阪府					基準点
採取月日		6/16	6/16	6/16	6/16	6/16	6/16	6/16	6/16	6/17	6/17	6/17	6/17	6/17	最小値 ~ 最大値	平均値
採取時刻		8:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	0:00	2:00	4:00	6:00	8:00		
天候		曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ	曇り	曇り	晴れ		
気温 (°C)		27.8	28.5	30.8	27.0	27.6	26.2	25.2	22.5	21.8	20.2	18.9	20.0	23.8	18.9 ~ 30.8	24.6
水温 (°C)		23.7	24.3	27.4	28.4	27.8	27.0	25.4	23.8	23.1	22.1	21.3	21.5	22.5	21.3 ~ 28.4	24.5
流量 (m3/S)		0.27	0.25	0.23	0.26	0.25	0.26	0.24	0.25	0.23	0.27	0.23	0.27	0.26	0.23 ~ 0.27	0.25
透視度 (cm)		>30	>30	>30	>30	>30	>30	25	>30	>30	>30	>30	>30	>30	25 ~ >30	30
臭気相		微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水	微下水		
色		灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中	灰黄色・中		
生活環境項目	pH (-)	7.7	7.8	8.1	8.0	8.2	8.1	8.0	7.9	7.9	7.9	7.8	7.7	7.5	7.5 ~ 8.2	
	DO (mg/L)	8.3	9.0	8.8	8.7	8.0	7.6	7.5	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.9	7.4 ~ 9.0	7.9
	BOD (mg/L)	1.5	2.0	1.9	3.6	2.5	2.0	1.8	1.6	1.6	1.4	1.3	3.5	3.5	1.3 ~ 3.6	2.2
	COD (mg/L)	5.8	5.9	5.4	5.9	5.5	6.1	5.7	5.6	5.4	4.9	5.1	6.2	6.6	4.9 ~ 6.6	5.7
	SS (mg/L)	17	17	18	20	27	26	34	27	20	17	17	16	16	16 ~ 34	21
その他	大腸菌群数 (MPN/100mL)															
	全窒素 (mg/L)															
	全燐 (mg/L)															
アンモニア性窒素 (mg/L)																
塩素イオン (mg/L)																
電気伝導率 (mS/m)	33	29	28	26	30	28	30	26	25	27	26	27	27	25 ~ 33	28	