

年度	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													
令和6	00101	10101	淀川	枚方大橋流心	B	近畿地整淀川河川事務所	基準点													
採取月日	8/1	8/1	8/1	8/1	8/1	8/1	8/1	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	最小値 ~ 最大値	平均値				
採取時刻	9:00	11:00	13:00	15:35	17:00	19:00	21:00	23:00	1:00	3:00	5:00	7:00	9:00							
天気	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴						
気温	35.0	37.3	39.8	38.3	37.0	34.9	32.2	30.3	30.1	29.4	29.1	31.0	35.0	29.1	~	39.8				
水温	29.3	30.4	31.6	31.3	31.0	30.6	30.6	30.3	29.3	29.3	28.9	29.2	30.5	28.9	~	31.6				
流量	(m ³ /S)	156	156	156	154	154	154	156	156	159	157	156	154	154	~	159				
透視度	(cm)	>100	>100	90	97	>100	92	92	95	95	95	>100	>100	>100	~	>100				
臭気		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	~	無				
色相		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	~	無				
生活環境項目	P D B C S	H O D O D S	(-)	7.8	7.8	7.8	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	~	7.9			
				(mg/L)	6.7	7.1	7.5	7.7	8.1	7.8	7.7	7.4	7.3	7.0	6.9	6.7	6.9	~	8.1	
				(mg/L)	0.5	<0.5	<0.5	0.9	0.6	<0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.9	<0.5	~	0.9
				(mg/L)	3.3	2.8	3.0	2.7	2.8	2.7	2.8	2.7	2.9	2.7	2.6	2.9	3.3	2.6	~	3.3
				(mg/L)	3	4	5	10	3	4	4	5	5	4	5	3	3	3	~	10
大腸菌数	CFU/100mL	全	菌	1.7×10 ⁴	1.0×10 ⁴	5.0×10 ⁴	2.0×10 ⁴	6.0×10 ⁴	1.2×10 ⁵	1.6×10 ⁵	3.2×10 ⁵	2.7×10 ⁵	5.8×10 ⁵	7.2×10 ⁵	7.2×10 ⁵	5.7×10 ⁵	5.0×10 ⁵	~	7.2×10 ⁵	
				(mg/L)																
アンモニア性窒素	(mg/L)	イ	オン																	
				電	伝	導	率													
(mS/m)																				

年度	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													
令和6	05101	10902	芥川	鷲打橋	A	近畿地整淀川河川事務所	基準点													
採取月日	8/1	8/1	8/1	8/1	8/1	8/1	8/1	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	8/2	最小値 ~ 最大値	平均値					
採取時刻	9:00	11:00	13:00	15:00	17:00	19:00	21:00	23:00	1:00	3:00	5:00	7:00	9:00							
天気	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴							
気温	31.6	32.7	34.8	36.4	36.0	33.7	31.6	30.4	29.0	29.1	28.0	30.0	31.8	28.0	~	36.4				
水温	30.8	33.2	35.1	34.6	34.0	31.6	30.2	29.1	28.9	28.4	28.0	28.4	30.4	28.0	~	35.1				
流量	(m ³ /S)	0.04	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02	~	0.04				
透視度	(cm)	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	>100	~	>100				
臭気		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	~	無				
色相		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	~	無				
生活環境項目	P D B C S	H O D O D S	(-)	8.4	8.6	8.7	8.7	8.7	8.4	8.2	8.1	8.2	8.2	8.3	8.1	~	8.7			
				(mg/L)	9.8	10	11	11	9.6	6.9	5.4	5.1	5.2	5.4	5.5	6.7	9.0	5.1	~	11
				(mg/L)	0.7	1.0	0.9	1.5	1.0	0.9	0.9	0.8	0.9	0.7	0.8	0.8	1.0	0.7	~	1.5
				(mg/L)	3.1	2.8	3.0	3.3	3.0	3.1	3.2	2.8	2.6	2.8	2.8	2.6	2.6	2.6	~	3.3
				(mg/L)	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	~	4
大腸菌数	CFU/100mL	全	菌	4.0×10 ⁶	3.0×10 ⁶	2.0×10 ⁶	6.0×10 ⁶	6.0×10 ⁶	3.0×10 ⁶	6.0×10 ⁶	2.0×10 ⁶	8.0×10 ⁶	1.2×10 ⁷	8.1×10 ⁶	6.0×10 ⁶	1.6×10 ⁶	2.0×10 ⁶	~	8.1×10 ⁶	
				(mg/L)																
アンモニア性窒素	(mg/L)	イ	オン																	
				電	伝	導	率													
(mS/m)																				

年度	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													
令和6	07901	70501	飛鳥川	円明橋	C	大阪府	基準点													
採取月日	7/4	7/4	7/4	7/4	7/4	7/4	7/4	7/5	7/5	7/5	7/5	7/5	7/5	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							
天気	曇	曇	曇	曇	晴	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴							
気温	28.5	31.2	30.9	31.5	32.1	30.0	28.8	27.1	25.8	25.8	25.5	28.0	30.0	25.5	~	32.1				
水温	23.4	25.5	26.4	27.6	27.8	27.2	26.7	25.8	25.1	24.6	24.2	24.0	25.0	23.4	~	27.8				
流量	(m ³ /S)	0.70	0.62	0.48	0.60	0.61	0.47	0.48	0.58	0.58	0.50	0.50	0.51	0.47	~	0.70				
透視度	(cm)	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	>30	~	>30				
臭気		無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	~	無				
色相		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	~	微下水				
生活環境項目	P D B C S	H O D O D S	(-)	7.5	7.6	7.6	8.2	8.0	8.3	7.8	7.8	8.1	8.0	8.0	7.5	~	8.3			
				(mg/L)	9.4	10	9.1	9.2	9.3	9.1	8.1	9.0	7.8	8.5	8.6	8.1	8.6	7.8	~	10
				(mg/L)	0.6	0.7	0.9	1.0	1.0	1.1	0.9	1.0	0.9	1.1	1.1	0.7	0.9	0.6	~	1.1
				(mg/L)	5.0	4.8	5.6	5.5	5.5	5.4	5.2	5.0	5.2	5.3	4.9	5.2	4.9	4.8	~	5.6
				(mg/L)	12	9	11	15	12	12	14	12	11	11	12	12	13	9	~	15
大腸菌数	CFU/100mL	全	菌																	
				(mg/L)																
アンモニア性窒素	(mg/L)	イ	オン																	
				電	伝	導	率													
(mS/m)	24	23	24					24	27	24	23	22	28	22	30	22	27	22	~	30

年度	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													
令和6	02401	80102	大和川	河内橋	C	近畿地整大和川河川事務所	基準点													
採取月日	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	最小値 ~ 最大値	平均値					
採取時刻	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	0:00	2:00	4:00	6:00	8:00	10:00							
天気	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴	晴							
気温	29.8	34.5	35.5	37.8	33.4	30.6	28.7	27.3	26.7	27.3	26.7	30.6	35.9	26.7	~	37.8				
水温	30.3	31.2	32.5	32.9	31.9	31.3	30.9	30.7	30.6	29.7	30.6	29.6	31.1	29.6	~	32.9				
流量	(m ³ /S)																			
透視度	(cm)	72	70	76	82	84	88	86	92	93	91	96	84	70	~	96				
臭気		淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	~	淡緑濁				
色相		淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	淡緑濁	~	淡緑濁				
生活環境項目	P D B C S	H O D O D S	(-)	8.0	8.1	8.1	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.0	~	8.2			
				(mg/L)	7.8	7.8	7.6	7.5	7.3	7.1	7.2	7.0	7.0	7.1	7.3	7.6	7.7	7.0	~	7.8
				(mg/L)	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.2	1.3	1.0	~	1.4
				(mg/L)	6.4	6.6	6.5	6.5	6.4	6.0	6.0	5.9	6.0	5.9	6.1	6.1	6.1	5.9	~	6.6
				(mg/L)	7	7	7	6	6	6	5	4	3	5	6	6	6	3	~	7
大腸菌数	CFU/100mL	全	菌																	
				(mg/L)																
アンモニア性窒素	(mg/L)	イ	オン																	
				電	伝	導	率													
(mS/m)	2.2	2.4	2.5					2.5	2.3	2.0	2.0	1.8	1.9	2.1	2.1	2.0	2.1	1.8	~	2.5

年度	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						
令和6	02402	80103	大和川					浅香新取水口					C	近畿地整大和川河川事務所					基準点						
採取月日	採取時刻	天気	水温	流量	透視度	臭気	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/8	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	8/9	最小値	～	最大値	平均値
10:00		晴れ	31.7	31.1	73	無	8.1	8.2	8.2	8.3	8.3	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.1	～	8.3		
		晴れ	33.4	33.4	72	無	7.8	8.2	8.7	8.8	8.4	7.0	6.5	6.3	6.3	6.3	6.3	7.2	8.0	6.3	～	8.8	7.4		
		晴れ	34.6	33.7	71	無	1.2	1.3	1.4	1.4	1.7	1.3	1.1	0.9	0.9	0.9	1.1	1.1	1.4	0.9	～	1.7	1.2		
		晴れ	33.6	33.9	68	無	6.2	6.2	6.1	6.2	6.3	6.1	5.8	5.7	5.8	5.7	5.8	5.8	5.8	5.7	～	6.3	6.0		
		晴れ	33.7	32.7	68	無	5	7	7	6	6	6	5	5	3	4	5	5	5	5	～	7	5		
		晴れ	31.3	30.5	75	無	2.0	2.1	2.1	2.1	2.2	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.3	2.1	2.1	2.0	～	2.5	2.3		
		晴れ	30.2	30.8	76	無	0.32	0.33	0.32	0.32	0.32	0.32	0.33	0.32	0.33	0.35	0.36	0.34	0.34	0.32	～	0.36	0.33		
		晴れ	27.8	27.8	83	無																			
		晴れ	27.5	29.9	83	無																			
		晴れ	27.5	29.4	77	無																			
		晴れ	26.8	28.9	81	無																			
		晴れ	27.7	29.6	77	無																			
		晴れ	29.6	29.6	67	無																			
		晴れ	33.0	31.2	67	無																			
		晴れ	26.8	28.9	67	無																			
		晴れ	34.6	33.9	67	無																			
		晴れ	30.8	31.0	67	無																			

年度	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							
令和6	02701	90302	石津川					石津川橋					B	堺市					基準点							
採取月日	採取時刻	天気	水温	流量	透視度	臭気	2/26	2/26	2/26	2/26	2/26	2/26	2/26	2/27	2/27	2/27	2/27	2/27	2/27	2/27	2/27	2/27	最小値	～	最大値	平均値
9:00		晴れ	9.0	12.5	7.6	微下水	7.6	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	8.0	8.5	7.3	～	7.6		
		晴れ	11:00	13:00	8.6	微下水	9.0	8.9	8.9	9.4	9.8	8.9	8.2	6.8	7.2	7.3	8.0	8.5	6.8	～	9.8	8.4				
		晴れ	13:00	15:00	1.0	微下水	1.2	0.8	1.2	0.9	1.1	1.6	1.2	1.3	1.0	1.4	1.3	1.2	0.8	～	1.6	1.2				
		晴れ	15:00	17:00	7.8	微下水	7.4	7.1	7.4	7.3	8.2	8.0	7.8	6.2	6.4	7.2	7.5	7.8	6.2	～	8.2	7.4				
		晴れ	17:00	19:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	19:00	21:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	21:00	23:00	7.8	微下水	7.4	7.1	7.4	7.3	8.2	8.0	7.8	6.2	6.4	7.2	7.5	7.8	6.2	～	8.2	7.4				
		晴れ	23:00	1:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	1:00	3:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	3:00	5:00	7.5	微下水	7.4	7.1	7.4	7.3	8.2	8.0	7.8	6.2	6.4	7.2	7.5	7.8	6.2	～	8.2	7.4				
		晴れ	5:00	7:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	7:00	9:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	9:00	11:00	7.3	微下水	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	8.0	8.5	7.3	～	7.6				
		晴れ	11:00	13:00	6.8	微下水	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	～	6.8			
		晴れ	13:00	15:00	8.4	微下水	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	～	8.4			
		晴れ	15:00	17:00	1.2	微下水	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	～	1.2			
		晴れ	17:00	19:00	7.8	微下水	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	～	7.8			
		晴れ	19:00	21:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	21:00	23:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	23:00	1:00	7.5	微下水	7.4	7.1	7.4	7.3	8.2	8.0	7.8	6.2	6.4	7.2	7.5	7.8	6.2	～	8.2	7.4				
		晴れ	1:00	3:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	3:00	5:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	5:00	7:00	7.4	微下水	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	8.0	8.5	7.3	～	7.6				
		晴れ	7:00	9:00	6.8	微下水	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	～	6.8			
		晴れ	9:00	11:00	8.4	微下水	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	8.4	～	8.4			
		晴れ	11:00	13:00	1.2	微下水	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	～	1.2			
		晴れ	13:00	15:00	7.8	微下水	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	～	7.8			
		晴れ	15:00	17:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	17:00	19:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	19:00	21:00	7.5	微下水	7.4	7.1	7.4	7.3	8.2	8.0	7.8	6.2	6.4	7.2	7.5	7.8	6.2	～	8.2	7.4				
		晴れ	21:00	23:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	23:00	1:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ	1:00	3:00	7.5	微下水	7.4	7.1	7.4	7.3	8.2	8.0	7.8	6.2	6.4	7.2	7.5	7.8	6.2	～	8.2	7.4				
		晴れ	3:00	5:00	1	微下水	2	4	1	1	2	4	3	3	3	2	2	2	1	～	4	2				
		晴れ	5:00	7:00	2.5×10 ²	微下水	2.0×10 ²	1.6×10 ²	2.5×10 ²	2.0×10 ²	2.1×10 ²	1.6×10 ²	3.1×10 ²	2.9×10 ²	3.2×10 ²	1.1×10 ³	6.0×10 ²	3.0×10 ²	1.6×10 ²	～	1.1×10 ³	3.3×10 ²				
		晴れ																								