

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (柴島下系 1/6)

2025年04月

項目名称	野里						新高						大淀北					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	18.7	0.06	0.36	7.59	193	0.45	19.1	0.06	0.37	7.49	193	0.47	19.3	0.06	0.38	7.52	188	0.41
最大日	23日	7日	12日	24日	13日	1日	23日	12日	12日	9日	14日	3日	28日	14日	15日	28日	14日	1日
最小	13.0	0.05	0.19	7.50	172	0.39	13.6	0.04	0.20	7.45	172	0.41	14.4	0.05	0.19	7.41	167	0.37
最小日	1日	1日	2日	1日	1日	15日	1日	6日	2日	1日	1日	1日	2日	1日	4日	1日	1日	13日
平均	16.2	0.06	0.25	7.54	183	0.42	16.7	0.05	0.26	7.48	183	0.43	17.0	0.05	0.27	7.48	177	0.39

項目名称	春日出北						中島						大開					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	19.6	0.06	0.37	7.60	195	0.37	18.8	0.04	0.27	7.49	189	0.40	19.2	0.05	0.25	7.61	190	0.40
最大日	28日	12日	15日	15日	14日	1日	23日	12日	12日	12日	14日	3日	27日	10日	12日	27日	14日	24日
最小	14.3	0.05	0.21	7.54	173	0.33	13.7	0.03	0.12	7.42	166	0.35	13.8	0.03	0.14	7.53	168	0.34
最小日	1日	1日	3日	1日	1日	22日	1日	1日	1日	1日	1日	1日	1日	1日	3日	1日	1日	13日
平均	17.1	0.05	0.27	7.58	184	0.35	16.5	0.03	0.18	7.48	179	0.37	16.8	0.04	0.18	7.57	180	0.37

項目名称	舞洲(給)						舞洲						夢洲					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	18.7	0.08	0.38	7.53	193	0.48	17.7	0.08	0.46	7.69	196	0.41	19.2	0.08	0.39	7.61	198	0.46
最大日	25日	16日	16日	12日	14日	3日	29日	16日	16日	22日	15日	4日	27日	16日	16日	23日	15日	19日
最小	13.3	0.05	0.22	7.45	171	0.43	14.0	0.05	0.24	7.53	175	0.36	14.6	0.06	0.21	7.53	176	0.36
最小日	1日	3日	5日	1日	1日	22日	1日	1日	4日	4日	2日	21日	1日	1日	5日	1日	2日	11日
平均	16.2	0.06	0.28	7.50	183	0.45	15.8	0.05	0.29	7.60	186	0.39	17.0	0.06	0.27	7.58	187	0.41

備考																		
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (柴島上系 2/6)

2025年04月

項目名称	都島本通						大宮						鶴見					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	19.0	0.06	0.38	7.63	196	0.45	19.0	0.06	0.45	7.54	197	0.46	18.2	0.05	0.32	7.54	191	0.42
最大日	28日	12日	16日	26日	15日	2日	27日	8日	16日	1日	15日	4日	24日	19日	16日	26日	13日	26日
最小	13.7	0.05	0.22	7.48	175	0.39	13.8	0.05	0.26	7.51	176	0.32	13.0	0.03	0.18	7.39	173	0.34
最小日	1日	1日	18日	17日	1日	22日	1日	1日	18日	18日	1日	1日	1日	1日	4日	13日	1日	20日
平均	16.5	0.05	0.27	7.52	186	0.42	16.7	0.05	0.32	7.53	187	0.42	15.8	0.04	0.21	7.43	183	0.37

項目名称	小松																		
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素													
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l													
最大	19.7	0.05	0.44	7.67	190	0.46													
最大日	28日	19日	16日	17日	14日	4日													
最小	14.0	0.03	0.22	7.56	168	0.31													
最小日	2日	1日	20日	8日	1日	1日													
平均	17.0	0.04	0.28	7.62	181	0.41													

項目名称	大手前(配)						農人橋												
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素							
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l							
最大	19.2	0.06	0.39	7.54	195	0.44	18.4	0.05	0.37	7.57	193	0.43							
最大日	24日	1日	16日	12日	14日	1日	24日	16日	16日	1日	14日	3日							
最小	13.4	0.05	0.19	7.51	174	0.39	12.9	0.03	0.20	7.54	173	0.38							
最小日	1日	3日	20日	2日	1日	22日	2日	1日	4日	5日	1日	1日							
平均	16.7	0.06	0.26	7.53	186	0.41	15.9	0.04	0.25	7.55	184	0.40							

備考																			
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (庭窪大淀系 3/6)

2025年04月

項目名称	大淀(配)						九条南						築港					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	18.6	0.06	0.41	7.51	191	0.47	18.6	0.06	0.31	7.52	190	0.45	18.7	0.06	0.44	7.54	193	0.38
最大日	23日	24日	15日	5日	12日	16日	23日	22日	15日	5日	12日	30日	23日	3日	11日	1日	13日	2日
最小	12.4	0.04	0.27	7.45	170	0.37	12.5	0.04	0.22	7.47	169	0.38	13.4	0.05	0.31	7.50	172	0.33
最小日	1日	1日	6日	20日	1日	12日	1日	1日	6日	15日	1日	12日	1日	1日	28日	15日	1日	13日
平均	16.1	0.05	0.33	7.48	183	0.43	15.9	0.05	0.26	7.49	182	0.41	16.3	0.06	0.37	7.52	184	0.36

項目名称	南堀江						梅南						北加賀屋					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	18.8	0.07	0.39	7.61	191	0.38	19.4	0.07	0.38	7.57	194	0.44	18.6	0.06	0.42	7.55	194	0.38
最大日	23日	10日	15日	5日	12日	5日	27日	4日	15日	1日	13日	16日	24日	1日	16日	5日	13日	5日
最小	13.2	0.05	0.27	7.54	172	0.33	13.3	0.06	0.24	7.51	174	0.37	13.6	0.05	0.30	7.48	173	0.29
最小日	1日	6日	6日	21日	1日	1日	1日	1日	28日	29日	1日	1日	1日	20日	28日	22日	1日	1日
平均	16.4	0.06	0.33	7.56	183	0.36	16.8	0.06	0.30	7.55	185	0.40	16.4	0.06	0.35	7.50	185	0.35

項目名称	泉尾(配)						南恩加島											
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素						
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	19.6	0.04	0.10	7.54	185	0.47	19.4	0.06	0.42	7.57	196	0.37						
最大日	27日	1日	1日	6日	13日	1日	28日	1日	12日	29日	14日	4日						
最小	14.7	0.03	0.08	7.46	161	0.40	14.5	0.05	0.32	7.51	174	0.30						
最小日	2日	13日	20日	25日	1日	13日	2日	2日	29日	16日	1日	29日						
平均	17.4	0.04	0.09	7.50	176	0.43	17.0	0.05	0.37	7.54	187	0.34						

備考																		
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (庭窪大淀系・巽系 4/6)

2025年04月

項目名称	住吉(配)						清明通											
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素						
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	18.6	0.05	0.36	7.54	188	0.43	18.8	0.07	0.44	7.56	192	0.36						
最大日	24日	4日	23日	1日	13日	2日	28日	23日	23日	19日	13日	18日						
最小	12.9	0.04	0.22	7.50	166	0.37	13.9	0.04	0.26	7.49	170	0.28						
最小日	2日	1日	28日	16日	1日	10日	2日	1日	29日	16日	1日	12日						
平均	16.1	0.05	0.27	7.52	180	0.40	16.4	0.05	0.32	7.52	184	0.32						

項目名称	巽(配)						勝山南						平野西					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	19.3	0.06	0.32	7.54	190	0.43	18.9	0.05	0.35	7.51	189	0.35	19.5	0.05	0.41	7.59	190	0.39
最大日	23日	22日	15日	5日	12日	16日	24日	22日	11日	1日	13日	18日	27日	21日	11日	7日	12日	30日
最小	11.9	0.04	0.21	7.47	168	0.38	13.7	0.03	0.25	7.46	167	0.27	14.1	0.03	0.27	7.53	169	0.29
最小日	1日	2日	28日	21日	1日	8日	1日	1日	6日	16日	1日	13日	1日	1日	28日	15日	1日	13日
平均	16.2	0.05	0.27	7.49	182	0.40	16.5	0.04	0.29	7.50	180	0.31	17.0	0.04	0.33	7.55	182	0.33

項目名称	咲洲(配)						南港中											
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素						
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	18.4	0.06	0.37	7.64	193	0.51	18.4	0.06	0.34	7.59	195	0.49						
最大日	28日	10日	12日	8日	14日	8日	28日	17日	12日	1日	16日	1日						
最小	13.6	0.05	0.26	7.57	175	0.40	13.7	0.04	0.24	7.55	174	0.38						
最小日	3日	1日	29日	17日	1日	16日	3日	1日	30日	18日	1日	16日						
平均	16.0	0.05	0.32	7.59	185	0.44	16.0	0.05	0.30	7.57	186	0.43						

備考																		
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (庭窪異系 5/6)

2025年04月

項目名称	住之江(配)						墨江											
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素						
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	18.7	0.05	0.34	7.55	190	0.50	19.2	0.06	0.38	7.63	195	0.45						
最大日	28日	6日	16日	8日	13日	2日	27日	1日	12日	5日	13日	6日						
最小	12.9	0.04	0.23	7.47	167	0.45	14.2	0.06	0.28	7.55	174	0.38						
最小日	1日	1日	29日	23日	1日	1日	2日	1日	29日	26日	1日	1日						
平均	16.2	0.05	0.28	7.51	181	0.49	16.8	0.06	0.33	7.58	186	0.42						

項目名称	長居(配)						瓜破東											
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素						
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	18.9	0.06	0.34	7.59	191	0.48	19.3	0.06	0.38	7.59	193	0.47						
最大日	24日	2日	16日	10日	13日	10日	27日	9日	12日	1日	13日	1日						
最小	13.8	0.05	0.23	7.54	171	0.44	13.9	0.05	0.27	7.52	173	0.43						
最小日	2日	1日	29日	2日	1日	4日	2日	1日	29日	18日	1日	16日						
平均	16.5	0.06	0.29	7.55	183	0.46	16.8	0.05	0.33	7.56	185	0.45						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

備考	
----	--

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (豊野系 6/6)

2025年04月

項目名称	城東(配)						放出西						大今里西					
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	18.5	0.05	0.25	7.63	192	0.43	18.5	0.05	0.32	7.65	189	0.39	19.3	0.05	0.36	7.64	192	0.40
最大日	24日	6日	25日	16日	13日	7日	27日	8日	16日	30日	13日	3日	27日	1日	26日	25日	13日	26日
最小	12.8	0.04	0.12	7.56	178	0.36	13.7	0.04	0.16	7.58	173	0.35	13.9	0.04	0.15	7.58	178	0.34
最小日	2日	1日	3日	6日	18日	6日	2日	1日	29日	7日	1日	12日	2日	27日	7日	7日	18日	20日
平均	16.0	0.04	0.16	7.61	184	0.40	16.2	0.05	0.22	7.61	181	0.37	16.7	0.05	0.18	7.61	184	0.37

項目名称	大道						敷津東											
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素						
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	18.6	0.05	0.32	7.58	184	0.36	18.6	0.04	0.23	7.57	186	0.33						
最大日	27日	19日	26日	1日	14日	3日	28日	10日	26日	1日	14日	8日						
最小	13.4	0.03	0.15	7.53	171	0.31	13.8	0.03	0.14	7.51	171	0.30						
最小日	2日	1日	4日	13日	1日	1日	3日	1日	4日	16日	1日	1日						
平均	16.0	0.04	0.19	7.55	177	0.33	16.2	0.03	0.17	7.54	178	0.31						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

備考																		
----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--