

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03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
単位	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	mg/l	
最大	14.6	0.06	0.27	7.53	193	0.47	15.0	0.06	0.35	7.50	193	0.46	15.3	0.06	0.39	7.44	188	0.47
最大日	28日	1日	6日	25日	2日	8日	28日	30日	16日	1日	2日	8日	30日	4日	6日	15日	3日	9日
最小	8.8	0.05	0.15	7.44	170	0.41	9.4	0.04	0.22	7.44	170	0.39	10.2	0.05	0.23	7.37	165	0.39
最小日	1日	13日	12日	6日	31日	3日	1日	12日	12日	30日	31日	30日	1日	1日	28日	7日	31日	29日
平均	11.0	0.06	0.22	7.47	184	0.44	11.5	0.05	0.28	7.47	184	0.43	12.2	0.05	0.28	7.42	179	0.42

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
単位	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	mg/l	
最大	15.9	0.06	0.34	7.55	194	0.44	15.2	0.04	0.27	7.45	186	0.41	15.1	0.05	0.23	7.56	188	0.43
最大日	28日	4日	6日	16日	2日	20日	28日	25日	6日	13日	2日	20日	28日	26日	6日	25日	2日	9日
最小	10.4	0.05	0.22	7.45	172	0.35	9.6	0.03	0.13	7.38	165	0.33	9.6	0.03	0.16	7.44	166	0.36
最小日	8日	1日	13日	6日	31日	30日	7日	1日	29日	1日	31日	30日	1日	1日	12日	6日	31日	30日
平均	12.2	0.05	0.28	7.51	185	0.39	11.5	0.03	0.19	7.43	178	0.37	11.6	0.03	0.19	7.48	180	0.39

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
単位	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	度	度	μS/cm	mg/l	°C	mg/l	
最大	15.0	0.07	0.37	7.47	193	0.53	14.1	0.06	0.39	7.59	196	0.45	15.3	0.06	0.35	7.55	198	0.47
最大日	28日	7日	7日	16日	3日	10日	28日	5日	8日	16日	4日	14日	28日	3日	7日	16日	4日	22日
最小	9.4	0.05	0.26	7.44	176	0.43	10.8	0.04	0.28	7.45	180	0.35	11.1	0.05	0.24	7.51	180	0.37
最小日	8日	1日	1日	1日	21日	1日	1日	2日	1日	1日	21日	2日	5日	1日	14日	7日	21日	2日
平均	11.5	0.06	0.30	7.45	185	0.49	12.3	0.05	0.34	7.53	188	0.41	12.6	0.06	0.29	7.53	190	0.42

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03月

都島本通							大宮							鶴見						
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l		
最大	14.6	0.06	0.48	7.52	196	0.50	14.8	0.06	0.54	7.54	197	0.44	14.1	0.04	0.29	7.54	189	0.42		
最大日	30日	19日	19日	31日	3日	6日	28日	16日	19日	31日	3日	1日	28日	26日	30日	27日	3日	1日		
最小	9.3	0.04	0.20	7.44	172	0.43	9.5	0.05	0.22	7.47	173	0.31	9.0	0.03	0.16	7.42	173	0.37		
最小日	1日	2日	2日	6日	31日	24日	1日	1日	2日	2日	31日	26日	1日	1日	1日	7日	31日	24日		
平均	11.4	0.05	0.29	7.47	188	0.45	11.5	0.05	0.33	7.51	188	0.35	10.8	0.03	0.20	7.46	183	0.39		

	大手前(配)						農人橋											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	15.1	0.06	0.47	7.51	195	0.47	14.3	0.05	0.42	7.56	192	0.44						
最大日	28日	4日	19日	16日	3日	6日	28日	27日	16日	25日	3日	1日						
最小	9.2	0.05	0.19	7.45	172	0.43	8.8	0.02	0.18	7.47	172	0.37						
最小日	1日	1日	2日	6日	31日	29日	1日	3日	2日	6日	31日	26日						
平均	11.4	0.06	0.29	7.49	187	0.45	10.9	0.03	0.27	7.53	185	0.39						

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03月

	大淀(配)						九条南						築港					
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l
最大	14.7	0.05	0.38	7.51	188	0.43	14.8	0.06	0.29	7.51	189	0.41	14.8	0.07	0.42	7.55	194	0.37
最大日	29日	28日	29日	14日	15日	18日	28日	26日	15日	25日	2日	8日	28日	27日	30日	17日	5日	10日
最小	8.7	0.03	0.20	7.41	168	0.36	8.8	0.03	0.17	7.44	166	0.36	9.4	0.05	0.25	7.51	171	0.31
最小日	1日	1日	2日	5日	30日	2日	8日	1日	10日	5日	31日	2日	1日	1日	10日	5日	31日	4日
平均	10.8	0.04	0.28	7.47	180	0.40	10.8	0.04	0.23	7.49	180	0.39	11.3	0.05	0.33	7.54	185	0.34

	南堀江						梅南						北加賀屋					
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l
最大	14.7	0.07	0.37	7.58	193	0.37	15.2	0.10	0.35	7.58	196	0.40	14.7	0.08	0.38	7.51	194	0.32
最大日	28日	26日	15日	30日	5日	8日	28日	27日	15日	17日	5日	19日	28日	27日	16日	17日	2日	6日
最小	9.3	0.05	0.23	7.51	170	0.31	9.5	0.05	0.21	7.52	172	0.33	9.6	0.05	0.24	7.46	171	0.27
最小日	1日	1日	10日	5日	31日	28日	1日	1日	10日	5日	31日	3日	1日	1日	10日	5日	31日	28日
平均	11.3	0.05	0.30	7.56	183	0.34	11.5	0.06	0.28	7.56	185	0.37	11.6	0.05	0.30	7.49	185	0.29

	泉尾(配)						南恩加島											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	16.0	0.06	0.11	7.55	179	0.48	14.8	0.07	0.42	7.53	195	0.40						
最大日	30日	27日	1日	16日	16日	21日	28日	28日	16日	30日	2日	11日						
最小	10.6	0.04	0.09	7.43	162	0.39	10.0	0.04	0.28	7.44	177	0.34						
最小日	1日	1日	31日	7日	20日	4日	1日	12日	11日	6日	31日	3日						
平均	12.7	0.04	0.10	7.50	171	0.44	11.9	0.05	0.35	7.48	187	0.36						

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・翼系 4/6)

2025年03月

	住吉(配)						晴明通											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	14.5	0.05	0.30	7.55	187	0.41	14.3	0.05	0.36	7.54	191	0.40						
最大日	30日	27日	30日	31日	5日	10日	28日	27日	30日	15日	2日	10日						
最小	9.0	0.03	0.17	7.48	165	0.34	9.1	0.03	0.20	7.46	171	0.30						
最小日	1日	1日	10日	1日	31日	4日	1日	1日	10日	6日	31日	30日						
平均	11.1	0.04	0.23	7.50	178	0.37	11.2	0.04	0.27	7.52	183	0.35						

	翼(配)						勝山南						平野西					
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l
最大	15.5	0.05	0.30	7.54	186	0.42	14.7	0.04	0.32	7.51	188	0.36	14.9	0.04	0.37	7.62	191	0.37
最大日	28日	26日	15日	20日	15日	8日	29日	28日	15日	2日	5日	9日	29日	26日	15日	25日	5日	9日
最小	8.1	0.03	0.16	7.44	165	0.35	9.3	0.02	0.18	7.47	165	0.28	9.8	0.02	0.21	7.51	167	0.30
最小日	4日	3日	9日	5日	30日	2日	1日	1日	10日	5日	31日	29日	1日	1日	10日	5日	31日	3日
平均	10.7	0.04	0.22	7.51	178	0.39	11.4	0.03	0.25	7.50	179	0.32	11.8	0.03	0.28	7.57	181	0.33

	咲洲(配)						南港中											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	14.2	0.05	0.35	7.61	194	0.47	14.0	0.05	0.33	7.60	186	0.49						
最大日	31日	1日	16日	27日	3日	22日	31日	22日	17日	26日	6日	22日						
最小	9.1	0.05	0.23	7.57	180	0.40	9.5	0.03	0.20	7.52	172	0.37						
最小日	1日	1日	11日	1日	20日	8日	1日	3日	12日	7日	21日	8日						
平均	11.2	0.05	0.28	7.59	186	0.44	11.4	0.04	0.26	7.56	180	0.44						

備考

大阪市水道局 水質遠隔監視装置測定成績 月報[集約] (庭窪翼系 5/6)

2025年03月

	住之江(配)						墨江											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	14.5	0.05	0.31	7.54	187	0.43	14.8	0.06	0.38	7.57	197	0.42						
最大日	28日	26日	16日	31日	2日	11日	28日	15日	16日	3日	6日	10日						
最小	8.6	0.03	0.18	7.44	168	0.39	9.8	0.05	0.24	7.53	179	0.37						
最小日	1日	1日	11日	6日	31日	15日	1日	1日	11日	8日	20日	28日						
平均	10.7	0.04	0.24	7.50	180	0.40	11.8	0.05	0.30	7.56	188	0.39						

	長居(配)						瓜破東											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	14.8	0.06	0.32	7.56	191	0.45	14.8	0.06	0.37	7.60	193	0.48						
最大日	30日	30日	16日	31日	2日	20日	28日	8日	30日	31日	2日	21日						
最小	9.5	0.05	0.20	7.50	170	0.41	9.4	0.05	0.22	7.51	173	0.39						
最小日	1日	1日	10日	6日	31日	1日	1日	1日	11日	6日	31日	2日						
平均	11.6	0.05	0.26	7.53	184	0.43	11.5	0.05	0.29	7.55	185	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] (豊野系 6/6)

2025年03月

城東(配)							放出西							大今里西						
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l		
最大	14.8	0.05	0.20	7.62	194	0.40	14.4	0.05	0.26	7.63	186	0.43	14.8	0.05	0.21	7.63	193	0.40		
最大日	28日	29日	15日	4日	5日	1日	29日	25日	16日	26日	2日	6日	30日	2日	16日	28日	5日	1日		
最小	9.0	0.04	0.12	7.59	180	0.36	9.9	0.03	0.16	7.56	174	0.36	9.3	0.04	0.15	7.55	181	0.37		
最小日	7日	1日	3日	6日	31日	16日	1日	2日	1日	1日	31日	29日	1日	1日	24日	6日	31日	16日		
平均	11.0	0.04	0.15	7.60	186	0.38	11.5	0.04	0.20	7.58	182	0.40	11.4	0.05	0.18	7.58	187	0.38		

	大道						敷津東											
項目名称	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	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	14.1	0.04	0.25	7.60	182	0.33	14.4	0.04	0.20	7.57	185	0.34						
最大日	30日	23日	16日	27日	14日	1日	29日	25日	16日	30日	6日	1日						
最小	9.2	0.02	0.15	7.51	171	0.30	9.5	0.02	0.12	7.49	172	0.29						
最小日	1日	4日	3日	1日	20日	30日	1日	4日	4日	11日	20日	31日						
平均	11.1	0.03	0.18	7.55	177	0.32	11.4	0.03	0.15	7.53	179	0.32						

備考