

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11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	19.1	0.05	0.18	7.49	203	0.51	19.7	0.05	0.20	7.42	202	0.46	22.1	0.05	0.21	7.45	197	0.38
最大日	1日	1日	4日	21日	18日	12日	1日	1日	3日	20日	18日	2日	1日	3日	4日	25日	18日	4日
最小	14.0	0.05	0.15	7.36	163	0.44	14.6	0.05	0.17	7.33	163	0.39	17.1	0.04	0.18	7.33	163	0.32
最小日	30日	1日	7日	3日	3日	18日	30日	1日	24日	3日	3日	16日	30日	1日	9日	3日	3日	24日
平均	16.4	0.05	0.16	7.44	192	0.47	17.0	0.05	0.18	7.39	191	0.41	19.5	0.05	0.19	7.41	186	0.35

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	20.4	0.05	0.18	7.58	203	0.45	20.1	0.06	0.17	7.46	201	0.40	20.1	0.04	0.15	7.53	199	0.43
最大日	1日	1日	4日	25日	18日	13日	1日	20日	4日	7日	18日	13日	1日	4日	4日	23日	18日	27日
最小	15.7	0.04	0.15	7.49	167	0.40	15.1	0.03	0.13	7.33	166	0.33	14.6	0.02	0.11	7.42	162	0.35
最小日	30日	7日	18日	3日	3日	1日	30日	1日	30日	3日	3日	1日	30日	18日	19日	4日	3日	1日
平均	18.2	0.05	0.16	7.55	192	0.42	17.5	0.03	0.15	7.43	189	0.36	17.0	0.03	0.12	7.48	188	0.40

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	20.0	0.05	0.21	7.47	203	0.66	23.4	0.05	0.21	7.81	204	0.51	22.1	0.05	0.20	7.53	207	0.48
最大日	2日	1日	2日	19日	26日	14日	1日	20日	5日	27日	19日	15日	2日	1日	27日	19日	19日	14日
最小	15.1	0.04	0.18	7.41	168	0.56	19.1	0.04	0.18	7.60	173	0.35	17.2	0.04	0.16	7.45	171	0.41
最小日	30日	9日	21日	6日	4日	23日	30日	1日	17日	2日	6日	27日	28日	2日	11日	27日	5日	2日
平均	17.5	0.05	0.19	7.45	191	0.61	21.0	0.04	0.19	7.68	193	0.43	19.6	0.05	0.17	7.50	194	0.45

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11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	20.2	0.05	0.22	7.49	203	0.46	19.5	0.05	0.28	7.44	203	0.50	20.1	0.04	0.24	7.45	197	0.43
最大日	1日	1日	3日	28日	18日	3日	1日	1日	4日	25日	18日	3日	1日	5日	5日	29日	18日	28日
最小	15.2	0.04	0.17	7.41	165	0.41	14.4	0.05	0.21	7.38	166	0.45	14.7	0.03	0.18	7.38	167	0.39
最小日	29日	6日	23日	12日	3日	14日	30日	1日	29日	22日	3日	14日	30日	1日	25日	21日	3日	1日
平均	17.6	0.05	0.19	7.44	192	0.44	16.8	0.05	0.24	7.41	193	0.48	17.2	0.03	0.20	7.41	189	0.41

	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	19.0	0.05	0.19	7.51	203	0.53	19.3	0.04	0.22	7.50	197	0.45						
最大日	1日	1日	3日	28日	18日	3日	1日	1日	4日	1日	18日	8日						
最小	14.1	0.04	0.13	7.45	167	0.38	14.2	0.03	0.16	7.42	167	0.40						
最小日	29日	10日	23日	23日	3日	14日	30日	8日	25日	23日	3日	2日						
平均	16.4	0.05	0.15	7.48	193	0.44	16.6	0.04	0.18	7.46	188	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] (庭窪大淀系 3/6)

2025年11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	18.9	0.03	0.24	7.49	198	0.61	18.9	0.04	0.19	7.53	198	0.52	19.6	0.05	0.24	7.60	202	0.44	
最大日	1日	1日	1日	1日	16日	2日	1日	1日	1日	1日	16日	2日	1日	2日	1日	1日	16日	6日	
最小	14.0	0.03	0.17	7.40	168	0.49	14.0	0.03	0.13	7.45	169	0.40	14.7	0.04	0.18	7.52	171	0.34	
最小日	30日	1日	20日	9日	2日	30日	3日	24日	7日	3日	30日	30日	30日	1日	26日	6日	3日	16日	
平均	16.2	0.03	0.19	7.44	189	0.53	16.3	0.03	0.16	7.48	190	0.45	17.1	0.04	0.20	7.55	194	0.38	

	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	19.7	0.05	0.24	7.54	202	0.51	19.8	0.05	0.24	7.50	202	0.46	20.0	0.05	0.27	7.49	202	0.44
最大日	1日	1日	1日	1日	16日	7日	1日	1日	1日	15日	24日	4日	1日	1日	1日	19日	17日	6日
最小	14.7	0.05	0.18	7.47	172	0.43	15.1	0.05	0.18	7.41	171	0.35	15.1	0.05	0.21	7.41	171	0.33
最小日	30日	1日	20日	6日	3日	15日	30日	1日	20日	6日	3日	16日	29日	1日	23日	6日	3日	16日
平均	17.0	0.05	0.20	7.50	194	0.46	17.4	0.05	0.20	7.46	193	0.39	17.3	0.05	0.23	7.46	194	0.37

	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	21.0	0.04	0.11	7.58	193	0.72	21.6	0.05	0.30	7.66	203	0.58						
最大日	1日	11日	5日	1日	16日	12日	1日	1日	1日	1日	17日	13日						
最小	16.1	0.03	0.09	7.44	167	0.53	16.2	0.05	0.20	7.58	176	0.39						
最小日	29日	1日	10日	26日	3日	18日	30日	1日	23日	7日	4日	30日						
平均	18.2	0.03	0.09	7.51	184	0.61	18.7	0.05	0.25	7.61	195	0.46						

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11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	19.5	0.03	0.17	7.49	198	0.59	21.0	0.04	0.29	7.52	201	0.43						
最大日	1日	1日	1日	1日	17日	3日	1日	1日	1日	1日	17日	5日						
最小	14.4	0.02	0.12	7.41	168	0.48	15.9	0.03	0.21	7.45	174	0.36						
最小日	29日	24日	26日	26日	3日	16日	30日	8日	26日	5日	4日	15日						
平均	16.7	0.03	0.14	7.43	190	0.52	18.3	0.03	0.24	7.48	193	0.39						

	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	18.3	0.04	0.21	7.48	197	0.60	20.4	0.03	0.22	7.50	197	0.43	20.9	0.04	0.24	7.51	198	0.44
最大日	1日	1日	1日	28日	16日	2日	1日	1日	1日	19日	17日	7日	1日	1日	1日	1日	16日	5日
最小	13.6	0.03	0.14	7.39	168	0.45	15.2	0.03	0.16	7.39	169	0.32	15.6	0.03	0.17	7.43	168	0.32
最小日	30日	2日	20日	6日	2日	30日	29日	1日	21日	12日	3日	19日	29日	20日	26日	7日	3日	30日
平均	16.0	0.03	0.17	7.43	188	0.51	17.5	0.03	0.18	7.44	189	0.36	18.0	0.04	0.20	7.48	190	0.38

	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	21.5	0.04	0.24	7.57	202	0.64	21.4	0.03	0.21	7.53	199	0.57						
最大日	1日	1日	1日	1日	18日	7日	1日	1日	1日	1日	18日	7日						
最小	16.0	0.04	0.16	7.49	180	0.47	16.1	0.03	0.14	7.45	178	0.46						
最小日	30日	1日	24日	13日	4日	30日	30日	1日	24日	8日	4日	30日						
平均	18.5	0.04	0.19	7.52	195	0.56	18.5	0.03	0.16	7.49	192	0.52						

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11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	19.6	0.03	0.22	7.51	196	0.48	20.6	0.05	0.27	7.53	204	0.42						
最大日	1日	1日	1日	1日	17日	1日	1日	1日	1日	1日	17日	6日						
最小	14.3	0.03	0.14	7.42	168	0.44	15.5	0.05	0.21	7.46	175	0.40						
最小日	30日	1日	25日	6日	4日	5日	30日	1日	24日	6日	4日	1日						
平均	16.9	0.03	0.17	7.44	188	0.45	17.9	0.05	0.23	7.50	196	0.41						

	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	20.7	0.05	0.22	7.51	203	0.55	20.6	0.05	0.27	7.55	202	0.47						
最大日	1日	1日	1日	16日	17日	13日	1日	1日	1日	1日	17日	13日						
最小	15.4	0.04	0.16	7.43	174	0.49	15.1	0.04	0.20	7.45	175	0.41						
最小日	30日	22日	23日	5日	3日	1日	30日	4日	27日	12日	3日	29日						
平均	17.8	0.05	0.18	7.48	195	0.51	17.7	0.05	0.23	7.50	194	0.44						

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11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	19.2	0.05	0.16	7.49	197	0.60	21.3	0.04	0.19	7.45	193	0.47	20.5	0.04	0.19	7.43	198	0.56		
最大日	1日	3日	1日	11日	30日	1日	1日	1日	3日	25日	24日	21日	1日	1日	3日	12日	28日	14日		
最小	14.0	0.04	0.12	7.42	173	0.50	15.9	0.03	0.16	7.40	170	0.42	15.1	0.04	0.16	7.37	176	0.47		
最小日	29日	1日	30日	15日	3日	30日	30日	4日	20日	17日	3日	9日	30日	1日	20日	24日	3日	30日		
平均	16.3	0.04	0.14	7.45	188	0.55	18.2	0.04	0.17	7.43	185	0.45	17.6	0.04	0.17	7.40	189	0.52		

	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	20.3	0.03	0.19	7.45	193	0.43	20.7	0.03	0.15	7.39	191	0.42						
最大日	2日	1日	4日	2日	24日	26日	1日	1日	4日	15日	25日	27日						
最小	15.2	0.02	0.15	7.39	172	0.37	15.7	0.02	0.11	7.35	168	0.37						
最小日	29日	26日	25日	9日	4日	2日	30日	19日	26日	5日	4日	17日						
平均	17.5	0.03	0.17	7.41	186	0.40	18.0	0.03	0.13	7.37	184	0.40						

備考