

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)

2019年09月

項目名称	新高						野里						中島					
	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	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
単位	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	29.4	0.04	0.21	7.61	196	0.51	29.1	0.05	0.23	7.60	192	0.52	29.2	0.06	0.32	7.60	196	0.44
最大日	11日	7日	9日	5日	23日	4日	11日	3日	12日	27日	23日	1日	11日	11日	7日	15日	23日	2日
最小	25.5	0.03	0.16	7.58	137	0.44	24.9	0.03	0.10	7.53	135	0.44	25.2	0.03	0.24	7.57	138	0.35
最小日	26日	1日	15日	12日	1日	10日	24日	21日	17日	5日	1日	10日	25日	21日	22日	9日	1日	10日
平均	27.4	0.03	0.18	7.59	173	0.47	26.8	0.04	0.13	7.55	170	0.48	27.0	0.04	0.27	7.58	174	0.39

項目名称	大開						春日出北						舞洲					
	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	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	29.4	0.04	0.17	7.65	193	0.44	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	27.1	0.04	0.30	7.83	194	0.48
最大日	11日	2日	28日	1日	23日	2日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	11日	1日	8日	2日	24日	3日
最小	25.7	0.03	0.11	7.54	136	0.34	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	25.2	0.03	0.23	7.72	141	0.26
最小日	25日	1日	22日	26日	1日	10日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	26日	14日	16日	28日	3日	16日
平均	27.5	0.04	0.14	7.58	171	0.38	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	26.2	0.04	0.26	7.78	172	0.35

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] (柴島上系 2/6)

2019年09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	29.3	0.03	0.22	7.55	196	0.46	28.7	0.05	0.34	7.48	191	0.49	28.8	0.05	0.25	7.60	197	0.49
最大日	12日	5日	7日	28日	30日	3日	11日	29日	7日	11日	23日	1日	11日	28日	7日	28日	22日	2日
最小	25.8	0.02	0.16	7.51	137	0.37	24.7	0.03	0.23	7.42	133	0.41	25.6	0.04	0.21	7.54	145	0.38
最小日	25日	1日	1日	9日	1日	12日	25日	1日	1日	30日	1日	12日	26日	1日	1日	2日	1日	13日
平均	27.5	0.03	0.18	7.52	175	0.40	26.6	0.04	0.28	7.44	170	0.43	27.2	0.04	0.23	7.55	175	0.43

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	29.4	0.05	0.28	7.58	191	0.44												
最大日	12日	10日	7日	4日	23日	4日												
最小	25.2	0.04	0.20	7.33	135	0.34												
最小日	26日	1日	1日	1日	1日	12日												
平均	27.3	0.04	0.24	7.55	170	0.38												

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	29.9	0.05	0.24	7.51	193	0.47	28.5	0.05	0.29	7.55	180	0.41						
最大日	12日	11日	7日	19日	30日	2日	11日	6日	7日	12日	23日	1日						
最小	25.7	0.04	0.17	7.45	135	0.38	25.0	0.04	0.18	7.48	135	0.34						
最小日	25日	1日	1日	5日	1日	12日	26日	1日	1日	3日	2日	7日						
平均	27.6	0.04	0.20	7.47	172	0.41	26.7	0.04	0.25	7.53	160	0.38						

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)

2019年09月

項目名称 単位	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		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l
最大	28.7	0.05	0.22	7.60	190	0.57	29.0	0.05	0.24	7.58	193	0.45	29.0	0.05	0.29	7.65	186	0.42
最大日	11日	27日	28日	16日	30日	1日	11日	29日	29日	5日	23日	23日	11日	3日	29日	23日	30日	1日
最小	24.2	0.03	0.12	7.53	132	0.48	24.7	0.03	0.13	7.54	155	0.41	25.1	0.03	0.17	7.59	135	0.31
最小日	25日	1日	17日	21日	1日	10日	26日	5日	20日	26日	7日	10日	25日	21日	4日	27日	2日	19日
平均	26.3	0.04	0.17	7.57	168	0.51	26.9	0.04	0.17	7.57	176	0.43	27.0	0.04	0.20	7.62	165	0.36

項目名称 単位	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		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l
最大	28.5	0.04	0.27	7.72	195	0.49	29.5	0.05	0.22	7.63	197	0.50	28.7	0.04	0.24	7.65	196	0.44
最大日	12日	2日	7日	9日	23日	1日	10日	3日	14日	12日	23日	1日	11日	9日	14日	7日	23日	1日
最小	24.6	0.03	0.22	7.44	140	0.42	25.6	0.03	0.14	7.60	143	0.36	24.6	0.03	0.18	7.60	142	0.33
最小日	25日	1日	4日	21日	1日	10日	24日	1日	3日	9日	1日	12日	26日	1日	4日	13日	2日	10日
平均	26.4	0.04	0.24	7.61	175	0.44	27.5	0.04	0.18	7.62	175	0.41	26.6	0.03	0.20	7.62	175	0.38

項目名称 単位	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		μS/cm	mg/l	°C	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	29.2	0.04	0.29	7.68	165	0.64	29.6	0.04	0.31	7.89	197	0.49						
最大日	12日	10日	10日	4日	9日	1日	12日	3日	8日	15日	30日	1日						
最小	25.2	0.03	0.11	7.58	140	0.50	26.5	0.03	0.26	7.77	144	0.34						
最小日	26日	1日	3日	13日	2日	10日	25日	1日	5日	11日	2日	12日						
平均	27.1	0.04	0.22	7.63	153	0.53	28.2	0.04	0.28	7.83	175	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・巽系 4/6)

2019年09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	29.0	0.05	0.28	7.63	197	0.57	28.9	0.05	0.34	7.68	198	0.47						
最大日	12日	2日	7日	2日	23日	1日	12日	5日	8日	26日	23日	1日						
最小	25.0	0.04	0.17	7.60	143	0.39	25.7	0.04	0.28	7.60	143	0.29						
最小日	26日	1日	1日	5日	2日	12日	25日	1日	23日	22日	2日	11日						
平均	26.9	0.04	0.24	7.61	176	0.44	27.3	0.05	0.31	7.64	176	0.35						

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	29.2	0.05	0.23	7.55	194	0.53	28.3	0.04	0.36	7.57	193	0.44	29.1	0.05	0.36	7.57	195	0.46
最大日	11日	27日	29日	2日	29日	1日	12日	1日	14日	25日	23日	1日	11日	28日	14日	7日	23日	1日
最小	24.4	0.03	0.12	7.48	140	0.44	24.5	0.03	0.28	7.52	141	0.34	25.9	0.03	0.27	7.54	142	0.36
最小日	25日	21日	3日	19日	1日	13日	26日	21日	1日	5日	1日	11日	24日	13日	1日	16日	1日	11日
平均	26.7	0.04	0.17	7.52	175	0.47	26.3	0.04	0.31	7.54	172	0.38	27.4	0.04	0.31	7.56	174	0.39

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	28.5	0.06	0.30	7.69	198	0.65	27.9	0.07	0.35	7.78	199	0.59						
最大日	13日	12日	12日	1日	24日	1日	15日	12日	12日	21日	24日	1日						
最小	25.7	0.03	0.23	7.66	147	0.53	25.9	0.04	0.25	7.73	150	0.47						
最小日	28日	1日	1日	30日	3日	9日	27日	1日	1日	8日	3日	9日						
平均	27.2	0.04	0.25	7.68	176	0.59	27.1	0.05	0.28	7.74	177	0.54						

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)

2019年09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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	29.7	0.05	0.32	7.63	200	0.56	29.0	0.05	0.28	7.63	200	0.46						
最大日	11日	3日	15日	6日	23日	1日	11日	4日	15日	1日	24日	2日						
最小	25.9	0.03	0.18	7.59	148	0.40	25.7	0.04	0.18	7.60	146	0.31						
最小日	25日	1日	1日	1日	2日	12日	25日	1日	1日	8日	3日	12日						
平均	27.8	0.04	0.27	7.61	178	0.45	27.4	0.05	0.22	7.61	177	0.36						

項目名称	長居(配)						南田辺						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	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素
単位	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	29.2	0.05	0.25	7.61	191	0.61	27.9	0.03	0.28	7.65	192	0.51	29.4	0.05	0.23	7.61	200	0.56
最大日	12日	10日	18日	24日	23日	1日	12日	1日	14日	30日	30日	1日	12日	2日	20日	1日	23日	1日
最小	25.5	0.04	0.19	7.57	145	0.44	25.0	0.03	0.21	7.59	140	0.32	25.7	0.03	0.17	7.57	144	0.36
最小日	26日	1日	4日	14日	2日	12日	27日	1日	4日	24日	2日	13日	25日	20日	18日	20日	2日	12日
平均	27.3	0.04	0.23	7.59	174	0.48	26.4	0.03	0.24	7.62	171	0.38	27.5	0.04	0.20	7.59	176	0.42

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)

2019年09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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	28.9	0.04	0.22	7.58	180	0.57	28.4	0.05	0.28	7.59	183	0.48	29.2	0.04	0.23	7.51	178	0.48
最大日	11日	1日	10日	23日	29日	3日	11日	2日	14日	1日	23日	3日	11日	2日	10日	7日	29日	3日
最小	24.6	0.03	0.19	7.50	137	0.50	25.2	0.04	0.20	7.52	136	0.37	26.0	0.03	0.19	7.45	134	0.39
最小日	26日	13日	22日	14日	2日	8日	26日	1日	4日	27日	2日	8日	25日	1日	1日	20日	2日	8日
平均	26.6	0.04	0.20	7.53	162	0.54	26.8	0.05	0.24	7.55	163	0.41	27.6	0.04	0.20	7.48	159	0.43

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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	28.7	0.05	0.24	7.53	183	0.42	28.8	0.05	0.24	7.61	190	0.39						
最大日	12日	2日	2日	19日	30日	26日	12日	1日	14日	23日	30日	26日						
最小	25.4	0.03	0.21	7.47	138	0.31	25.7	0.03	0.14	7.54	143	0.30						
最小日	26日	13日	1日	3日	3日	8日	25日	21日	1日	3日	3日	12日						
平均	27.1	0.04	0.23	7.50	164	0.37	27.3	0.04	0.20	7.58	169	0.35						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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