

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04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
	°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	0.03	0.19	7.52	197	0.42	18.5	0.05	0.20	7.51	196	0.44	18.3	0.04	0.24	7.52	197	0.42
最大日	25日	5日	12日	21日	28日	6日	26日	22日	12日	26日	28日	1日	25日	7日	12日	5日	28日	5日
最小	12.2	0.02	0.12	7.46	167	0.36	12.0	0.02	0.11	7.43	166	0.40	12.2	0.03	0.16	7.48	166	0.36
最小日	3日	1日	4日	12日	13日	1日	4日	1日	1日	11日	13日	23日	3日	1日	4日	1日	13日	2日
平均	15.4	0.03	0.14	7.50	187	0.39	15.1	0.03	0.14	7.47	186	0.43	15.1	0.04	0.19	7.50	186	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
	°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	0.04	0.19	7.60	198	0.43	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	15.8	0.06	0.30	7.75	191	0.39
最大日	25日	21日	24日	30日	28日	1日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	26日	25日	24日	26日	30日	2日
最小	13.2	0.02	0.13	7.47	168	0.36	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	12.2	0.03	0.22	7.57	164	0.33
最小日	4日	1日	4日	12日	13日	28日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	3日	1日	10日	14日	15日	26日
平均	16.0	0.03	0.15	7.53	188	0.40	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	13.9	0.04	0.25	7.67	182	0.37

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
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	18.2	0.03	0.19	7.52	198	0.41	18.6	0.04	0.30	7.53	200	0.44	18.0	0.05	0.22	7.54	196	0.43
最大日	26日	7日	28日	30日	28日	18日	25日	20日	28日	29日	28日	13日	26日	24日	28日	27日	29日	4日
最小	12.5	0.02	0.13	7.45	171	0.36	12.5	0.02	0.18	7.47	170	0.35	11.8	0.03	0.13	7.50	165	0.37
最小日	4日	1日	4日	2日	13日	23日	4日	4日	5日	2日	13日	1日	4日	1日	4日	1日	13日	26日
平均	15.2	0.03	0.16	7.49	189	0.39	15.4	0.03	0.22	7.51	189	0.39	14.7	0.03	0.15	7.51	183	0.40

項目名称	小松																		
	水温	濁度	色度	pH	電気伝導率	残留塩素													
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l													
最大	19.1	0.05	0.24	7.59	197	0.42													
最大日	25日	22日	28日	10日	28日	18日													
最小	12.9	0.03	0.15	7.51	171	0.35													
最小日	3日	1日	5日	1日	13日	26日													
平均	15.9	0.04	0.18	7.56	188	0.37													

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							
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l							
最大	18.8	0.04	0.18	7.47	195	0.45	18.2	0.05	0.24	7.55	189	0.38							
最大日	26日	23日	28日	19日	28日	18日	26日	22日	28日	4日	28日	4日							
最小	12.3	0.02	0.11	7.40	168	0.38	11.9	0.03	0.17	7.51	164	0.34							
最小日	4日	1日	10日	1日	13日	9日	4日	1日	4日	1日	13日	23日							
平均	15.4	0.03	0.14	7.44	187	0.40	14.8	0.04	0.19	7.53	180	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 3/6)

2019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	18.1	0.03	0.23	7.57	190	0.45	18.6	0.05	0.28	7.54	196	0.40	18.4	0.05	0.32	7.55	188	0.39
最大日	26日	16日	27日	4日	27日	12日	25日	21日	27日	22日	27日	26日	26日	21日	27日	26日	27日	15日
最小	11.6	0.02	0.13	7.53	162	0.40	11.9	0.03	0.20	7.51	167	0.34	11.8	0.03	0.21	7.50	161	0.33
最小日	3日	1日	1日	1日	13日	9日	3日	1日	8日	12日	13日	9日	3日	1日	8日	12日	13日	24日
平均	14.8	0.02	0.16	7.55	180	0.43	15.1	0.04	0.24	7.53	186	0.37	14.9	0.04	0.27	7.53	179	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	18.4	0.05	0.31	7.57	199	0.38	19.0	0.05	0.23	7.57	200	0.35	18.1	0.04	0.25	7.64	198	0.37
最大日	26日	19日	27日	6日	27日	12日	26日	23日	27日	28日	27日	4日	26日	22日	28日	17日	28日	16日
最小	12.5	0.03	0.20	7.52	170	0.33	12.8	0.03	0.16	7.51	171	0.30	12.2	0.02	0.16	7.51	170	0.31
最小日	3日	1日	7日	29日	13日	10日	3日	1日	1日	1日	13日	23日	4日	1日	8日	10日	13日	11日
平均	15.3	0.04	0.24	7.54	189	0.36	15.9	0.04	0.19	7.54	190	0.33	14.9	0.03	0.20	7.58	189	0.34

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	19.1	0.04	0.13	7.54	198	0.46	18.6	0.05	0.32	7.68	198	0.37						
最大日	27日	1日	16日	10日	28日	16日	26日	22日	29日	29日	29日	16日						
最小	13.6	0.04	0.11	7.47	161	0.39	13.4	0.03	0.22	7.59	173	0.30						
最小日	4日	1日	7日	13日	13日	24日	2日	1日	10日	4日	14日	25日						
平均	16.1	0.04	0.12	7.50	181	0.42	15.8	0.04	0.27	7.63	189	0.33						

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04月

項目名称	住吉(配)						晴明通											
	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	18.2	0.05	0.32	7.58	198	0.43	17.5	0.05	0.42	7.65	205	0.37						
最大日	25日	22日	28日	6日	28日	15日	26日	1日	28日	10日	28日	16日						
最小	12.3	0.03	0.20	7.51	170	0.34	12.1	0.05	0.27	7.59	177	0.31						
最小日	4日	1日	9日	1日	13日	1日	4日	1日	9日	18日	14日	11日						
平均	15.1	0.04	0.25	7.55	189	0.39	14.5	0.05	0.33	7.61	195	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	18.1	0.05	0.28	7.58	198	0.41	18.1	0.05	0.40	7.56	200	0.37	19.0	0.07	0.44	7.58	203	0.43
最大日	26日	23日	27日	23日	27日	26日	26日	18日	28日	23日	27日	16日	26日	23日	28日	7日	27日	26日
最小	11.6	0.03	0.15	7.50	168	0.33	12.1	0.03	0.23	7.49	167	0.29	13.4	0.05	0.26	7.52	170	0.30
最小日	3日	1日	8日	10日	12日	19日	4日	1日	8日	12日	13日	10日	3日	1日	8日	27日	13日	10日
平均	14.8	0.04	0.20	7.55	186	0.37	14.9	0.04	0.30	7.53	187	0.32	16.1	0.06	0.33	7.56	191	0.35

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	17.5	0.04	0.36	7.62	201	0.43	17.1	0.06	0.37	7.78	198	0.41						
最大日	29日	25日	29日	21日	29日	19日	26日	22日	29日	27日	29日	19日						
最小	12.6	0.03	0.23	7.58	178	0.35	13.0	0.04	0.25	7.61	174	0.31						
最小日	4日	1日	10日	13日	14日	9日	1日	1日	10日	14日	15日	12日						
平均	14.6	0.03	0.29	7.60	191	0.39	14.8	0.05	0.30	7.69	188	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] (庭窪異系 5/6)

2019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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	17.8	0.05	0.36	7.60	202	0.36	18.6	0.08	0.38	7.65	202	0.33						
最大日	26日	25日	28日	6日	28日	19日	26日	22日	26日	17日	29日	19日						
最小	11.3	0.02	0.21	7.52	175	0.29	13.4	0.03	0.21	7.51	174	0.26						
最小日	3日	1日	1日	1日	14日	1日	2日	1日	10日	13日	14日	25日						
平均	14.5	0.03	0.28	7.56	193	0.32	15.7	0.04	0.28	7.57	191	0.30						

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	18.5	0.05	0.37	7.61	201	0.39	18.1	0.04	0.36	7.64	201	0.31	18.5	0.06	0.36	7.59	200	0.39
最大日	26日	23日	28日	14日	28日	13日	26日	22日	28日	1日	28日	13日	25日	22日	28日	23日	28日	18日
最小	12.9	0.03	0.21	7.52	170	0.34	13.1	0.02	0.21	7.57	173	0.26	12.7	0.03	0.20	7.53	172	0.30
最小日	4日	1日	8日	2日	13日	10日	4日	1日	1日	27日	14日	11日	3日	1日	1日	12日	13日	10日
平均	15.5	0.04	0.27	7.56	189	0.37	15.4	0.03	0.27	7.60	190	0.29	15.4	0.04	0.26	7.56	190	0.34

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	18.4	0.03	0.12	7.52	187	0.46	18.3	0.05	0.21	7.58	195	0.40	19.4	0.04	0.13	7.55	185	0.42
最大日	25日	3日	23日	1日	27日	3日	26日	19日	28日	1日	29日	4日	26日	21日	16日	26日	27日	1日
最小	11.4	0.02	0.09	7.47	160	0.41	12.4	0.03	0.14	7.56	168	0.35	13.5	0.02	0.10	7.51	161	0.36
最小日	4日	1日	4日	15日	13日	25日	4日	1日	5日	13日	13日	24日	3日	1日	4日	4日	14日	24日
平均	14.7	0.03	0.11	7.50	177	0.44	15.2	0.04	0.17	7.57	184	0.38	16.4	0.03	0.12	7.53	177	0.40

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	18.1	0.05	0.20	7.54	185	0.36	18.2	0.06	0.18	7.60	194	0.37						
最大日	26日	24日	24日	6日	27日	4日	26日	21日	28日	13日	28日	5日						
最小	12.4	0.03	0.17	7.49	160	0.30	12.9	0.04	0.14	7.55	165	0.31						
最小日	4日	1日	1日	14日	14日	25日	4日	1日	9日	4日	14日	24日						
平均	15.0	0.04	0.18	7.52	177	0.33	15.3	0.05	0.16	7.58	184	0.34						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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