

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01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	9.4	0.02	0.12	7.48	190	0.49	8.9	0.02	0.12	7.51	189	0.50	9.2	0.03	0.17	7.52	189	0.46
最大日	1日	1日	29日	1日	1日	30日	1日	1日	29日	1日	19日	30日	1日	11日	29日	10日	1日	30日
最小	8.1	0.01	0.09	7.44	176	0.44	7.6	0.02	0.09	7.44	176	0.45	7.9	0.02	0.14	7.45	175	0.42
最小日	30日	13日	9日	17日	7日	2日	29日	1日	26日	17日	6日	14日	30日	1日	1日	18日	7日	12日
平均	8.7	0.02	0.10	7.46	184	0.47	8.3	0.02	0.10	7.48	183	0.47	8.7	0.02	0.15	7.48	182	0.43

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	10.3	0.02	0.13	7.54	192	0.43	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	13.4	0.03	0.26	7.78	189	0.48
最大日	1日	1日	13日	2日	1日	5日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	2日	5日	1日	2日	2日	8日
最小	8.8	0.01	0.11	7.45	177	0.40	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	10.7	0.02	0.20	7.57	173	0.35
最小日	30日	3日	1日	20日	7日	25日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	31日	1日	12日	31日	9日	21日
平均	9.5	0.02	0.11	7.50	184	0.42	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	11.7	0.03	0.22	7.62	181	0.40

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01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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	9.6	0.02	0.14	7.48	192	0.43	9.6	0.02	0.22	7.51	192	0.47	9.5	0.03	0.17	7.54	190	0.42
最大日	1日	1日	8日	29日	1日	30日	1日	1日	11日	1日	1日	30日	1日	2日	2日	30日	1日	7日
最小	8.3	0.02	0.12	7.45	175	0.38	8.3	0.02	0.18	7.45	176	0.43	8.0	0.02	0.12	7.50	172	0.38
最小日	30日	1日	1日	4日	7日	2日	29日	1日	31日	30日	6日	1日	30日	1日	7日	1日	7日	2日
平均	9.0	0.02	0.13	7.46	184	0.39	9.0	0.02	0.20	7.49	184	0.44	8.8	0.02	0.13	7.51	180	0.41

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		μ S/cm	mg/l													
最大	9.6	0.03	0.23	7.56	192	0.47													
最大日	1日	5日	23日	10日	1日	30日													
最小	8.2	0.02	0.16	7.48	175	0.40													
最小日	31日	1日	1日	20日	7日	2日													
平均	8.8	0.02	0.17	7.51	184	0.43													

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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l							
最大	9.2	0.02	0.14	7.45	189	0.45	9.7	0.03	0.19	7.55	183	0.43							
最大日	1日	1日	11日	1日	1日	30日	1日	1日	11日	2日	20日	30日							
最小	7.8	0.01	0.11	7.39	172	0.41	8.1	0.03	0.16	7.50	169	0.36							
最小日	30日	27日	31日	30日	7日	2日	29日	1日	31日	30日	7日	1日							
平均	8.6	0.02	0.13	7.43	181	0.42	8.8	0.03	0.17	7.52	176	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)

2019年01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	8.3	0.02	0.09	7.54	181	0.46	9.0	0.02	0.17	7.58	189	0.40	8.8	0.03	0.19	7.55	181	0.39
最大日	1日	19日	1日	1日	19日	29日	2日	1日	20日	24日	20日	29日	1日	25日	25日	1日	19日	29日
最小	7.2	0.01	0.08	7.51	168	0.42	7.9	0.02	0.14	7.54	175	0.37	7.6	0.02	0.15	7.51	168	0.35
最小日	29日	1日	2日	7日	6日	16日	30日	1日	1日	16日	7日	1日	30日	1日	4日	24日	6日	20日
平均	7.9	0.01	0.09	7.53	175	0.44	8.6	0.02	0.15	7.55	182	0.38	8.3	0.02	0.17	7.53	175	0.37

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	9.6	0.03	0.16	7.51	191	0.38	9.7	0.02	0.13	7.58	193	0.41	9.8	0.02	0.13	7.56	191	0.40
最大日	1日	1日	5日	12日	19日	29日	1日	1日	5日	13日	20日	29日	1日	1日	5日	18日	20日	29日
最小	8.2	0.02	0.14	7.44	178	0.35	8.4	0.02	0.12	7.51	179	0.37	8.2	0.01	0.11	7.51	176	0.37
最小日	30日	6日	2日	26日	6日	1日	30日	1日	1日	6日	7日	2日	30日	2日	1日	28日	7日	1日
平均	9.0	0.03	0.15	7.47	185	0.36	9.2	0.02	0.13	7.53	186	0.39	9.0	0.01	0.12	7.54	184	0.39

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	10.8	0.04	0.13	7.55	173	0.50	10.9	0.02	0.17	7.61	191	0.39						
最大日	1日	1日	1日	5日	1日	30日	1日	1日	30日	8日	1日	9日						
最小	9.3	0.04	0.12	7.49	159	0.47	9.3	0.02	0.13	7.49	177	0.35						
最小日	30日	1日	3日	29日	6日	1日	30日	1日	2日	29日	8日	7日						
平均	10.1	0.04	0.12	7.53	166	0.49	10.0	0.02	0.15	7.54	184	0.37						

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01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	9.3	0.03	0.16	7.57	190	0.44	9.5	0.03	0.25	7.60	198	0.40						
最大日	1日	1日	11日	11日	1日	11日	1日	1日	19日	23日	1日	3日						
最小	7.8	0.02	0.14	7.51	176	0.40	8.1	0.03	0.21	7.51	183	0.37						
最小日	31日	2日	2日	6日	6日	1日	31日	1日	2日	19日	7日	23日						
平均	8.6	0.02	0.15	7.54	183	0.42	8.8	0.03	0.23	7.55	191	0.39						

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	8.5	0.03	0.12	7.61	187	0.42	9.4	0.03	0.20	7.58	188	0.37	10.4	0.05	0.22	7.50	193	0.37
最大日	1日	1日	5日	17日	19日	29日	1日	2日	20日	23日	19日	29日	1日	22日	11日	24日	19日	29日
最小	7.2	0.02	0.10	7.54	172	0.38	7.9	0.02	0.17	7.49	174	0.33	8.8	0.04	0.19	7.48	178	0.34
最小日	30日	2日	3日	3日	6日	20日	30日	1日	1日	6日	7日	1日	31日	1日	4日	3日	7日	1日
平均	8.0	0.02	0.11	7.56	180	0.40	8.7	0.03	0.18	7.52	181	0.34	9.5	0.04	0.21	7.49	186	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	11.4	0.03	0.20	7.55	195	0.46	11.9	0.03	0.22	7.66	191	0.42						
最大日	1日	1日	21日	1日	1日	1日	1日	1日	20日	2日	1日	6日						
最小	9.1	0.02	0.17	7.48	180	0.43	10.1	0.03	0.20	7.64	176	0.39						
最小日	30日	2日	3日	30日	8日	29日	31日	1日	2日	13日	8日	1日						
平均	10.0	0.02	0.18	7.52	187	0.45	10.9	0.03	0.21	7.65	183	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] (庭窪異系 5/6)

2019年01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						
	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	8.4	0.02	0.18	7.61	195	0.39	11.0	0.03	0.19	7.59	194	0.35						
最大日	1日	1日	11日	8日	1日	5日	1日	1日	20日	18日	1日	31日						
最小	7.1	0.01	0.15	7.52	180	0.36	9.3	0.02	0.16	7.54	179	0.32						
最小日	31日	3日	2日	5日	6日	19日	30日	6日	2日	1日	7日	1日						
平均	7.9	0.02	0.16	7.55	187	0.38	10.1	0.03	0.17	7.56	186	0.33						

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
	°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	10.5	0.03	0.18	7.59	190	0.42	11.0	0.02	0.18	7.55	191	0.37	9.6	0.04	0.18	7.55	191	0.40
最大日	1日	1日	19日	17日	20日	3日	1日	1日	11日	25日	1日	5日	1日	1日	19日	10日	1日	30日
最小	8.9	0.02	0.15	7.54	176	0.39	9.3	0.01	0.15	7.51	177	0.34	8.1	0.02	0.15	7.51	178	0.34
最小日	31日	6日	4日	5日	7日	18日	30日	10日	2日	6日	7日	18日	31日	2日	2日	16日	5日	1日
平均	9.8	0.03	0.16	7.56	183	0.41	10.1	0.02	0.16	7.52	185	0.36	8.9	0.03	0.16	7.54	185	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] (豊野系 6/6)

2019年01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	8.5	0.02	0.09	7.53	183	0.52	10.7	0.03	0.17	7.56	190	0.42	9.6	0.01	0.10	7.53	180	0.45
最大日	1日	1日	1日	2日	18日	6日	1日	1日	1日	2日	1日	7日	1日	1日	20日	2日	18日	6日
最小	7.2	0.02	0.08	7.50	169	0.44	8.7	0.02	0.13	7.53	174	0.38	8.1	0.00	0.08	7.45	169	0.41
最小日	30日	1日	4日	8日	7日	19日	30日	9日	25日	13日	7日	2日	30日	13日	26日	13日	6日	1日
平均	7.9	0.02	0.09	7.52	175	0.48	9.6	0.03	0.15	7.55	181	0.41	8.8	0.01	0.09	7.49	175	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		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	10.6	0.04	0.22	7.51	182	0.38	10.8	0.04	0.15	7.64	187	0.41						
最大日	2日	12日	12日	3日	19日	7日	1日	3日	21日	16日	19日	7日						
最小	8.8	0.02	0.16	7.47	169	0.33	9.1	0.03	0.13	7.55	175	0.36						
最小日	31日	1日	1日	18日	7日	2日	30日	1日	1日	10日	7日	2日						
平均	9.6	0.02	0.17	7.49	175	0.36	9.8	0.03	0.14	7.60	181	0.38						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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