

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03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	13.2	0.03	0.17	7.50	196	0.42	12.9	0.02	0.16	7.50	195	0.45	13.2	0.03	0.24	7.48	195	0.41
最大日	30日	27日	9日	28日	2日	5日	30日	1日	9日	28日	2日	28日	30日	1日	10日	1日	2日	1日
最小	10.6	0.02	0.11	7.42	148	0.36	10.3	0.02	0.09	7.42	147	0.39	10.5	0.03	0.15	7.45	145	0.37
最小日	1日	1日	1日	3日	14日	23日	1日	1日	16日	3日	13日	23日	1日	1日	16日	3日	14日	23日
平均	11.4	0.02	0.14	7.46	182	0.39	11.2	0.02	0.12	7.45	181	0.42	11.4	0.03	0.19	7.47	180	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	13.8	0.03	0.18	7.54	197	0.43	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	12.4	0.04	0.32	7.61	191	0.43
最大日	30日	2日	10日	28日	2日	28日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	30日	11日	11日	19日	4日	16日
最小	11.2	0.02	0.12	7.45	147	0.39	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	11.0	0.03	0.20	7.56	146	0.35
最小日	1日	1日	1日	7日	14日	3日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	1日	1日	2日	5日	16日	5日
平均	12.1	0.03	0.14	7.49	182	0.41	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	11.5	0.03	0.25	7.58	177	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03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	13.2	0.03	0.20	7.49	197	0.45	13.3	0.03	0.33	7.49	198	0.42	12.6	0.03	0.21	7.52	192	0.44
最大日	30日	29日	9日	28日	2日	11日	30日	2日	9日	1日	2日	11日	30日	1日	10日	30日	1日	11日
最小	10.5	0.02	0.13	7.43	146	0.39	10.7	0.02	0.19	7.45	148	0.35	10.1	0.03	0.13	7.47	149	0.40
最小日	1日	1日	1日	3日	14日	23日	17日	1日	1日	9日	14日	28日	2日	1日	1日	3日	14日	23日
平均	11.5	0.02	0.16	7.46	183	0.41	11.6	0.03	0.24	7.47	183	0.38	11.0	0.03	0.16	7.49	177	0.42

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	13.5	0.04	0.27	7.52	197	0.43													
最大日	30日	27日	10日	1日	2日	11日													
最小	10.7	0.02	0.16	7.48	146	0.36													
最小日	1日	17日	1日	17日	14日	28日													
平均	11.7	0.03	0.20	7.51	183	0.39													

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	13.2	0.03	0.20	7.42	195	0.47	12.8	0.04	0.25	7.52	190	0.41							
最大日	30日	13日	9日	22日	2日	11日	30日	13日	9日	1日	2日	11日							
最小	10.5	0.02	0.12	7.38	144	0.39	10.4	0.03	0.17	7.48	143	0.37							
最小日	1日	1日	1日	3日	14日	23日	17日	1日	16日	12日	14日	24日							
平均	11.4	0.02	0.15	7.40	181	0.43	11.2	0.03	0.21	7.50	174	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03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	12.5	0.03	0.16	7.55	186	0.45	13.1	0.04	0.27	7.53	193	0.36	12.8	0.04	0.29	7.54	186	0.36
最大日	29日	21日	8日	21日	1日	6日	30日	21日	8日	27日	1日	9日	30日	21日	8日	28日	2日	28日
最小	9.9	0.01	0.11	7.51	141	0.39	10.4	0.03	0.18	7.49	148	0.32	10.2	0.03	0.20	7.49	143	0.30
最小日	15日	14日	1日	2日	13日	21日	2日	1日	16日	3日	14日	23日	1日	1日	1日	3日	14日	23日
平均	10.9	0.02	0.13	7.53	174	0.42	11.3	0.03	0.22	7.51	181	0.34	11.0	0.03	0.23	7.52	174	0.33

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	13.2	0.04	0.25	7.55	196	0.40	13.7	0.04	0.20	7.53	198	0.39	12.9	0.03	0.21	7.55	196	0.36
最大日	30日	21日	8日	15日	1日	13日	30日	21日	8日	11日	2日	6日	30日	20日	8日	21日	2日	7日
最小	10.7	0.03	0.18	7.34	151	0.35	10.9	0.02	0.14	7.48	152	0.34	10.5	0.02	0.14	7.47	149	0.34
最小日	1日	1日	13日	2日	13日	23日	1日	16日	16日	19日	14日	30日	1日	1日	14日	3日	14日	1日
平均	11.6	0.03	0.21	7.48	183	0.37	11.8	0.03	0.17	7.51	185	0.36	11.4	0.02	0.18	7.51	183	0.35

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	14.1	0.05	0.14	7.52	182	0.47	13.7	0.04	0.30	7.61	195	0.40						
最大日	30日	22日	8日	21日	2日	13日	31日	22日	10日	24日	2日	14日						
最小	11.8	0.04	0.11	7.44	134	0.42	10.9	0.03	0.23	7.54	150	0.34						
最小日	1日	1日	31日	14日	14日	31日	1日	1日	1日	7日	15日	31日						
平均	12.6	0.04	0.13	7.49	169	0.44	12.0	0.03	0.26	7.57	182	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・巽系 4/6)

2019年03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	12.9	0.08	0.30	7.52	196	0.38	12.6	0.07	0.39	7.64	203	0.35						
最大日	30日	20日	20日	21日	2日	3日	31日	21日	24日	26日	2日	7日						
最小	10.4	0.02	0.18	7.47	149	0.34	10.1	0.04	0.26	7.51	155	0.31						
最小日	1日	17日	14日	3日	14日	23日	1日	1日	2日	3日	14日	24日						
平均	11.3	0.04	0.22	7.50	183	0.36	10.9	0.05	0.31	7.55	189	0.34						

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	12.5	0.04	0.21	7.55	192	0.38	12.8	0.04	0.32	7.54	193	0.33	13.8	0.05	0.35	7.58	198	0.35
最大日	28日	5日	8日	15日	1日	13日	30日	26日	8日	21日	1日	7日	31日	1日	8日	27日	1日	13日
最小	9.9	0.02	0.13	7.51	146	0.34	10.3	0.03	0.21	7.50	149	0.30	11.1	0.04	0.23	7.46	151	0.31
最小日	16日	4日	3日	2日	13日	1日	1日	1日	3日	3日	14日	1日	1日	16日	3日	6日	14日	1日
平均	10.9	0.03	0.16	7.53	180	0.37	11.2	0.03	0.26	7.52	181	0.31	12.1	0.05	0.28	7.49	185	0.33

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	12.7	0.03	0.29	7.60	198	0.40	13.0	0.05	0.32	7.64	195	0.38						
最大日	31日	1日	10日	13日	3日	8日	30日	1日	10日	13日	3日	13日						
最小	10.6	0.02	0.21	7.55	157	0.35	11.1	0.04	0.23	7.60	154	0.33						
最小日	1日	5日	4日	7日	15日	22日	1日	2日	5日	20日	15日	4日						
平均	11.4	0.03	0.25	7.58	185	0.38	11.8	0.04	0.27	7.62	182	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03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		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	12.3	0.03	0.30	7.53	199	0.33	13.8	0.04	0.29	7.56	198	0.32						
最大日	30日	1日	9日	2日	2日	12日	30日	27日	9日	19日	3日	19日						
最小	9.4	0.02	0.19	7.50	156	0.29	11.3	0.03	0.20	7.49	154	0.28						
最小日	1日	2日	4日	4日	14日	1日	1日	1日	4日	10日	15日	1日						
平均	10.3	0.02	0.24	7.52	186	0.31	12.1	0.03	0.24	7.52	185	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		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	13.4	0.03	0.28	7.55	195	0.40	13.4	0.03	0.28	7.66	197	0.33	13.2	0.04	0.27	7.55	196	0.35
最大日	30日	1日	24日	12日	1日	14日	30日	27日	9日	27日	2日	12日	30日	9日	9日	1日	2日	14日
最小	11.2	0.03	0.19	7.51	149	0.35	11.1	0.02	0.18	7.50	151	0.29	10.6	0.03	0.18	7.47	150	0.31
最小日	1日	1日	3日	3日	14日	1日	1日	1日	14日	3日	14日	28日	2日	1日	4日	16日	14日	1日
平均	12.0	0.03	0.23	7.53	183	0.38	11.9	0.02	0.23	7.54	184	0.31	11.5	0.03	0.22	7.52	183	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03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	12.5	0.03	0.11	7.53	190	0.48	13.3	0.04	0.22	7.59	194	0.42	14.1	0.03	0.15	7.54	189	0.43
最大日	30日	29日	4日	27日	1日	27日	30日	10日	10日	29日	1日	11日	30日	21日	21日	30日	1日	29日
最小	9.4	0.02	0.09	7.45	149	0.41	10.9	0.03	0.15	7.49	149	0.38	11.2	0.01	0.11	7.44	143	0.37
最小日	16日	1日	1日	4日	14日	1日	1日	1日	1日	3日	14日	1日	1日	17日	1日	14日	14日	1日
平均	10.6	0.02	0.10	7.50	170	0.45	11.6	0.03	0.17	7.52	178	0.40	12.1	0.02	0.12	7.48	170	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	12.8	0.04	0.20	7.53	190	0.37	13.5	0.05	0.18	7.57	195	0.39						
最大日	30日	28日	4日	27日	1日	27日	31日	6日	5日	28日	1日	28日						
最小	10.5	0.03	0.17	7.48	144	0.32	11.0	0.04	0.15	7.52	151	0.33						
最小日	17日	1日	16日	14日	14日	4日	18日	1日	1日	4日	14日	1日						
平均	11.2	0.03	0.18	7.50	170	0.35	11.7	0.04	0.16	7.54	177	0.36						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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