

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10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	26.8	0.03	0.22	7.64	194	0.47	26.6	0.05	0.19	7.60	190	0.47	26.6	0.05	0.34	7.64	195	0.43
最大日	2日	1日	14日	3日	1日	15日	2日	1日	14日	1日	1日	15日	2日	1日	14日	14日	1日	15日
最小	19.7	0.02	0.12	7.60	124	0.39	19.1	0.03	0.10	7.53	122	0.40	19.5	0.03	0.18	7.59	123	0.35
最小日	31日	16日	30日	1日	15日	19日	30日	9日	17日	30日	14日	19日	31日	16日	31日	1日	15日	19日
平均	22.9	0.03	0.16	7.62	163	0.43	22.2	0.04	0.13	7.58	160	0.44	22.5	0.04	0.25	7.62	164	0.38

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	26.8	0.04	0.23	7.68	189	0.39	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	25.6	0.06	0.34	7.95	195	0.41
最大日	2日	1日	14日	31日	1日	15日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	2日	3日	16日	20日	2日	31日
最小	20.0	0.03	0.14	7.58	120	0.31	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	21.1	0.03	0.22	7.73	128	0.24
最小日	31日	5日	30日	12日	15日	20日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	31日	9日	31日	1日	17日	4日
平均	23.0	0.03	0.18	7.61	159	0.34	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	23.5	0.03	0.26	7.81	167	0.32

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10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	27.0	0.03	0.22	7.56	195	0.43	26.2	0.05	0.36	7.51	191	0.47	26.7	0.05	0.30	7.62	201	0.46
最大日	2日	1日	14日	1日	1日	15日	2日	1日	14日	13日	1日	15日	2日	1日	14日	4日	12日	9日
最小	20.3	0.02	0.14	7.50	126	0.38	19.3	0.03	0.21	7.42	123	0.41	19.7	0.03	0.17	7.58	130	0.40
最小日	31日	15日	29日	29日	15日	3日	31日	13日	29日	3日	15日	2日	31日	9日	31日	20日	28日	29日
平均	23.3	0.02	0.17	7.54	165	0.40	22.2	0.03	0.27	7.48	161	0.44	23.0	0.03	0.22	7.60	165	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	26.7	0.05	0.31	7.61	191	0.41													
最大日	3日	1日	14日	2日	1日	16日													
最小	19.4	0.03	0.19	7.55	123	0.36													
最小日	31日	16日	29日	29日	15日	1日													
平均	22.6	0.04	0.23	7.58	161	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	27.3	0.05	0.25	7.52	193	0.45	26.3	0.05	0.29	7.55	181	0.43							
最大日	2日	1日	14日	13日	1日	15日	3日	1日	14日	13日	12日	16日							
最小	19.8	0.03	0.15	7.46	123	0.39	19.6	0.03	0.19	7.51	122	0.38							
最小日	31日	10日	30日	29日	15日	3日	31日	29日	31日	3日	16日	3日							
平均	22.9	0.03	0.19	7.49	162	0.42	22.6	0.04	0.25	7.53	152	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10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	26.3	0.05	0.24	7.59	190	0.50	26.5	0.05	0.29	7.58	189	0.45	26.6	0.05	0.34	7.61	186	0.44
最大日	2日	1日	4日	23日	1日	15日	2日	1日	14日	25日	1日	15日	2日	1日	14日	27日	1日	16日
最小	18.4	0.03	0.15	7.51	119	0.44	19.0	0.03	0.18	7.51	115	0.39	19.2	0.03	0.20	7.54	115	0.34
最小日	27日	17日	30日	15日	14日	18日	31日	16日	30日	19日	15日	19日	31日	16日	31日	21日	15日	6日
平均	21.5	0.04	0.20	7.54	158	0.48	22.2	0.04	0.23	7.54	156	0.41	22.6	0.04	0.27	7.58	155	0.38

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	26.1	0.05	0.28	7.57	195	0.47	27.0	0.04	0.23	7.63	197	0.43	26.0	0.04	0.24	7.63	196	0.43
最大日	2日	1日	14日	8日	1日	15日	2日	1日	14日	14日	1日	15日	2日	1日	7日	1日	1日	16日
最小	19.1	0.03	0.16	7.42	121	0.41	19.7	0.03	0.14	7.58	122	0.35	19.0	0.03	0.14	7.54	122	0.35
最小日	31日	9日	30日	6日	15日	2日	31日	8日	30日	8日	15日	5日	31日	5日	31日	29日	15日	5日
平均	22.1	0.03	0.22	7.54	162	0.43	22.9	0.03	0.18	7.60	164	0.38	22.2	0.03	0.20	7.57	164	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	26.9	0.04	0.26	7.63	139	0.58	27.2	0.04	0.32	7.81	197	0.46						
最大日	3日	1日	7日	12日	31日	16日	1日	1日	15日	1日	1日	17日						
最小	20.2	0.03	0.18	7.55	119	0.48	20.8	0.03	0.22	7.72	128	0.33						
最小日	28日	6日	31日	15日	28日	3日	30日	7日	21日	11日	16日	6日						
平均	23.0	0.03	0.22	7.60	130	0.53	24.0	0.03	0.27	7.76	166	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10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	26.6	0.05	0.27	7.64	197	0.49	26.7	0.05	0.36	7.68	198	0.38						
最大日	3日	2日	7日	2日	1日	16日	3日	1日	15日	1日	1日	16日						
最小	19.4	0.03	0.17	7.56	121	0.41	20.2	0.04	0.22	7.56	125	0.30						
最小日	31日	16日	31日	25日	15日	3日	31日	12日	31日	20日	16日	3日						
平均	22.5	0.04	0.22	7.59	164	0.44	23.3	0.04	0.29	7.61	166	0.33						

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	26.2	0.05	0.25	7.50	195	0.52	26.0	0.05	0.34	7.55	193	0.45	26.8	0.05	0.34	7.57	195	0.46
最大日	2日	1日	7日	1日	1日	17日	3日	1日	7日	1日	1日	16日	2日	1日	7日	1日	1日	16日
最小	18.4	0.03	0.14	7.40	119	0.44	18.8	0.03	0.20	7.47	120	0.36	20.1	0.03	0.19	7.49	118	0.35
最小日	31日	15日	31日	15日	15日	5日	31日	9日	30日	19日	15日	25日	31日	9日	31日	19日	15日	25日
平均	21.6	0.04	0.19	7.43	160	0.47	22.0	0.03	0.27	7.49	159	0.39	23.3	0.03	0.27	7.51	160	0.40

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	26.6	0.04	0.26	7.67	200	0.65	26.2	0.05	0.31	7.74	202	0.61						
最大日	4日	1日	8日	1日	2日	18日	3日	1日	9日	4日	3日	19日						
最小	20.6	0.03	0.19	7.54	134	0.50	21.0	0.04	0.22	7.64	134	0.48						
最小日	31日	14日	21日	21日	29日	27日	31日	7日	31日	27日	29日	27日						
平均	23.6	0.04	0.22	7.59	170	0.57	23.9	0.04	0.27	7.68	171	0.53						

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10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	27.1	0.05	0.29	7.59	201	0.54	26.4	0.05	0.27	7.60	200	0.46						
最大日	2日	1日	8日	8日	1日	17日	2日	1日	15日	1日	1日	18日						
最小	19.6	0.03	0.19	7.47	131	0.40	20.0	0.04	0.19	7.54	132	0.32						
最小日	31日	12日	31日	6日	28日	26日	30日	12日	31日	20日	29日	4日						
平均	23.2	0.04	0.24	7.55	168	0.46	23.2	0.04	0.23	7.56	169	0.37						

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	26.8	0.05	0.28	7.60	192	0.55	25.8	0.04	0.26	7.65	193	0.45	26.8	0.05	0.26	7.58	200	0.49
最大日	3日	1日	7日	1日	1日	17日	2日	1日	7日	1日	2日	16日	2日	1日	8日	1日	1日	17日
最小	20.2	0.03	0.18	7.46	125	0.41	19.6	0.02	0.17	7.52	123	0.33	19.6	0.03	0.16	7.49	129	0.37
最小日	31日	17日	30日	25日	15日	25日	31日	25日	31日	26日	28日	26日	31日	7日	31日	25日	16日	25日
平均	23.1	0.04	0.23	7.51	160	0.47	22.7	0.03	0.22	7.56	160	0.39	23.0	0.03	0.21	7.52	167	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10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	26.5	0.04	0.23	7.61	184	0.56	26.5	0.05	0.32	7.55	187	0.47	27.1	0.04	0.24	7.52	179	0.48
最大日	3日	1日	15日	20日	13日	8日	3日	1日	14日	14日	12日	16日	2日	1日	15日	5日	2日	7日
最小	18.4	0.03	0.13	7.54	118	0.50	19.8	0.04	0.20	7.51	123	0.36	20.0	0.02	0.15	7.46	115	0.40
最小日	31日	6日	31日	2日	28日	27日	31日	10日	31日	2日	16日	27日	31日	29日	31日	2日	28日	28日
平均	22.1	0.03	0.18	7.57	151	0.53	23.0	0.05	0.24	7.53	154	0.41	23.5	0.03	0.19	7.50	149	0.44

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	26.5	0.04	0.27	7.56	186	0.44	26.7	0.04	0.27	7.63	192	0.38						
最大日	3日	1日	16日	15日	13日	7日	3日	1日	16日	15日	13日	17日						
最小	19.7	0.03	0.18	7.51	119	0.38	20.3	0.03	0.18	7.58	125	0.33						
最小日	30日	12日	31日	1日	28日	26日	30日	21日	31日	7日	28日	13日						
平均	23.0	0.03	0.22	7.53	154	0.41	23.4	0.04	0.22	7.61	161	0.36						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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