

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)

2020年02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		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	10.7	0.02	0.17	7.52	197	0.50	10.3	0.03	0.20	7.51	195	0.51	10.6	0.04	0.30	7.59	198	0.48
最大日	16日	1日	16日	25日	16日	2日	16日	3日	16日	22日	16日	28日	16日	16日	16日	23日	16日	3日
最小	8.9	0.02	0.09	7.47	162	0.41	8.3	0.02	0.12	7.45	161	0.43	8.7	0.03	0.16	7.52	161	0.39
最小日	11日	1日	22日	14日	25日	29日	10日	1日	22日	6日	25日	1日	10日	1日	22日	13日	26日	14日
平均	9.9	0.02	0.13	7.50	182	0.45	9.3	0.02	0.16	7.47	181	0.46	9.8	0.03	0.22	7.55	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
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	11.0	0.03	0.19	7.61	195	0.47	11.5	0.03	0.23	7.54	195	0.54	12.0	0.03	0.32	7.65	195	0.48
最大日	16日	7日	7日	28日	16日	28日	16日	1日	1日	23日	16日	10日	1日	13日	1日	25日	11日	9日
最小	9.5	0.02	0.12	7.49	158	0.38	9.8	0.02	0.14	7.47	159	0.39	11.0	0.02	0.18	7.54	162	0.43
最小日	11日	1日	22日	8日	26日	1日	10日	7日	22日	7日	26日	29日	10日	1日	29日	1日	28日	3日
平均	10.4	0.03	0.16	7.51	179	0.41	10.8	0.03	0.19	7.50	180	0.46	11.4	0.02	0.26	7.58	185	0.46

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)

2020年02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	10.9	0.02	0.17	7.54	200	0.48	10.7	0.02	0.28	7.51	197	0.54	10.3	0.03	0.19	7.54	203	0.44
最大日	16日	16日	1日	29日	16日	20日	16日	1日	7日	9日	16日	2日	16日	1日	1日	1日	16日	22日
最小	9.4	0.01	0.12	7.45	163	0.35	8.8	0.02	0.16	7.45	160	0.37	8.5	0.02	0.14	7.50	171	0.37
最小日	11日	1日	12日	18日	26日	29日	10日	1日	23日	16日	26日	29日	10日	4日	11日	14日	25日	29日
平均	10.3	0.01	0.14	7.48	184	0.44	9.7	0.02	0.21	7.48	180	0.46	9.4	0.03	0.15	7.52	183	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		μ S/cm	mg/l													
最大	10.4	0.03	0.34	7.49	198	0.51													
最大日	17日	1日	7日	28日	16日	4日													
最小	8.7	0.03	0.15	7.46	161	0.34													
最小日	10日	1日	23日	16日	26日	29日													
平均	9.7	0.03	0.19	7.48	182	0.42													

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	10.6	0.02	0.18	7.48	198	0.55	10.6	0.03	0.24	7.54	185	0.48							
最大日	16日	1日	1日	22日	16日	11日	16日	1日	1日	6日	16日	2日							
最小	8.8	0.02	0.12	7.42	161	0.35	8.7	0.03	0.16	7.49	156	0.35							
最小日	9日	1日	23日	6日	26日	29日	10日	1日	22日	1日	26日	29日							
平均	9.7	0.02	0.15	7.44	182	0.47	9.7	0.03	0.20	7.52	173	0.42							

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)

2020年02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	9.9	0.03	0.18	7.52	191	0.47	10.5	0.03	0.21	7.57	188	0.45	10.5	0.03	0.26	7.55	186	0.42
最大日	16日	13日	16日	27日	15日	12日	16日	1日	6日	26日	15日	21日	16日	1日	16日	23日	16日	21日
最小	7.9	0.02	0.11	7.45	157	0.40	8.1	0.03	0.14	7.48	154	0.39	8.7	0.02	0.17	7.48	153	0.36
最小日	10日	1日	22日	6日	25日	26日	10日	1日	26日	8日	25日	15日	10日	4日	25日	6日	26日	1日
平均	8.9	0.02	0.14	7.48	178	0.44	9.3	0.03	0.18	7.52	174	0.41	9.6	0.03	0.21	7.51	173	0.38

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	10.5	0.03	0.20	7.47	196	0.45	10.9	0.03	0.17	7.54	198	0.47	10.2	0.02	0.19	7.51	199	0.47
最大日	16日	14日	16日	13日	15日	7日	16日	7日	6日	14日	9日	7日	16日	1日	16日	22日	16日	12日
最小	8.8	0.02	0.13	7.42	161	0.38	9.0	0.02	0.11	7.48	163	0.37	8.6	0.02	0.13	7.46	164	0.35
最小日	11日	1日	21日	9日	26日	26日	10日	1日	22日	8日	26日	26日	10日	1日	21日	10日	26日	27日
平均	9.8	0.02	0.16	7.45	182	0.42	10.0	0.02	0.14	7.52	185	0.42	9.4	0.02	0.16	7.49	185	0.41

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	11.8	0.04	0.17	7.53	180	0.53	11.2	0.03	0.30	7.62	196	0.43						
最大日	1日	1日	1日	16日	16日	7日	2日	1日	1日	28日	17日	6日						
最小	10.1	0.04	0.14	7.44	143	0.41	9.9	0.02	0.19	7.49	162	0.33						
最小日	12日	1日	20日	1日	26日	27日	10日	3日	24日	14日	27日	29日						
平均	11.1	0.04	0.15	7.48	166	0.47	10.7	0.02	0.23	7.56	184	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)

2020年02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	10.5	0.03	0.20	7.53	196	0.53	10.9	0.04	0.28	7.53	200	0.43						
最大日	16日	5日	1日	1日	16日	3日	1日	16日	1日	20日	16日	8日						
最小	8.9	0.02	0.13	7.47	160	0.43	9.5	0.03	0.19	7.48	165	0.37						
最小日	9日	1日	27日	6日	26日	27日	11日	1日	22日	7日	26日	28日						
平均	9.7	0.02	0.17	7.50	182	0.47	10.3	0.03	0.23	7.51	186	0.41						

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	9.9	0.03	0.16	7.50	195	0.54	10.1	0.03	0.24	7.49	192	0.43	10.8	0.03	0.24	7.45	195	0.41
最大日	16日	4日	6日	15日	15日	13日	16日	13日	6日	26日	15日	12日	1日	13日	6日	16日	15日	12日
最小	7.8	0.02	0.11	7.42	157	0.36	8.5	0.02	0.17	7.41	156	0.35	9.4	0.02	0.16	7.40	159	0.34
最小日	9日	1日	22日	6日	25日	27日	11日	1日	23日	7日	25日	27日	11日	1日	26日	7日	25日	24日
平均	8.8	0.02	0.13	7.47	179	0.45	9.4	0.02	0.20	7.45	177	0.40	10.3	0.02	0.20	7.43	181	0.38

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	11.1	0.03	0.21	7.54	200	0.47	11.8	0.03	0.26	7.63	199	0.44						
最大日	2日	1日	1日	25日	10日	8日	2日	1日	1日	19日	11日	8日						
最小	9.9	0.02	0.14	7.47	166	0.40	10.9	0.03	0.18	7.51	165	0.37						
最小日	13日	4日	26日	9日	28日	17日	10日	1日	27日	14日	28日	19日						
平均	10.5	0.03	0.17	7.50	189	0.43	11.3	0.03	0.22	7.56	189	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)

2020年02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	°C	度	度		μ S/cm	mg/l	°C	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	10.1	0.03	0.21	7.52	199	0.46	10.7	0.03	0.22	7.51	200	0.42						
最大日	17日	7日	1日	23日	10日	22日	1日	1日	1日	16日	17日	8日						
最小	8.5	0.02	0.15	7.36	164	0.40	9.6	0.03	0.16	7.45	165	0.34						
最小日	10日	1日	25日	9日	27日	11日	10日	1日	27日	4日	27日	17日						
平均	9.4	0.02	0.18	7.46	187	0.43	10.3	0.03	0.19	7.48	188	0.38						

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	°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	11.1	0.03	0.21	7.50	193	0.53	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	10.4	0.03	0.19	7.49	202	0.47
最大日	1日	1日	7日	15日	16日	2日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	16日	11日	7日	23日	16日	2日
最小	9.6	0.03	0.15	7.41	159	0.35	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	8.9	0.02	0.12	7.31	164	0.35
最小日	9日	1日	24日	7日	26日	16日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	10日	1日	27日	19日	27日	19日
平均	10.4	0.03	0.17	7.44	180	0.43	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	9.8	0.02	0.15	7.46	187	0.41

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)

2020年02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	10.0	0.02	0.11	7.55	176	0.46	10.9	0.04	0.24	7.51	188	0.43	10.3	0.02	0.12	7.48	173	0.41
最大日	16日	1日	1日	18日	16日	8日	16日	3日	16日	28日	16日	22日	16日	1日	1日	28日	16日	7日
最小	7.7	0.02	0.09	7.46	152	0.42	9.5	0.03	0.17	7.47	159	0.38	9.0	0.01	0.09	7.40	152	0.38
最小日	12日	1日	7日	11日	1日	1日	10日	1日	21日	16日	26日	1日	9日	5日	9日	6日	1日	2日
平均	9.0	0.02	0.10	7.49	166	0.45	10.3	0.03	0.19	7.48	171	0.40	9.8	0.02	0.11	7.44	163	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	10.5	0.03	0.18	7.47	179	0.39	11.6	0.05	0.23	7.58	193	0.41						
最大日	1日	3日	1日	7日	17日	12日	1日	21日	1日	1日	16日	7日						
最小	9.1	0.02	0.14	7.45	156	0.35	10.3	0.02	0.14	7.54	163	0.32						
最小日	11日	1日	9日	20日	2日	1日	10日	9日	27日	23日	26日	21日						
平均	10.0	0.02	0.16	7.46	167	0.37	10.9	0.03	0.19	7.56	179	0.38						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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