

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
	°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	0.02	0.18	7.48	200	0.52	10.3	0.02	0.20	7.47	199	0.53	10.4	0.03	0.25	7.48	197	0.48
最大日	28日	1日	3日	20日	3日	3日	28日	1日	3日	1日	3日	3日	28日	3日	3日	9日	3日	4日
最小	8.0	0.02	0.10	7.41	183	0.41	7.7	0.02	0.09	7.43	182	0.43	7.9	0.02	0.14	7.43	181	0.41
最小日	2日	1日	14日	3日	14日	19日	1日	1日	27日	3日	14日	18日	1日	1日	14日	3日	14日	21日
平均	9.0	0.02	0.12	7.45	189	0.44	8.7	0.02	0.12	7.45	188	0.47	8.9	0.03	0.18	7.47	188	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	11.2	0.03	0.18	7.50	199	0.45	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	11.0	0.04	0.39	7.60	193	0.41
最大日	28日	4日	4日	24日	3日	3日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	28日	4日	5日	11日	5日	2日
最小	8.8	0.02	0.11	7.45	183	0.41	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	10.2	0.03	0.21	7.53	180	0.37
最小日	1日	1日	11日	23日	14日	23日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	2日	1日	16日	5日	2日	8日
平均	9.7	0.02	0.13	7.48	190	0.43	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	10.5	0.03	0.26	7.57	185	0.39

項目名称																		
单位																		
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	10.4	0.02	0.17	7.49	201	0.46	10.7	0.02	0.25	7.49	200	0.50	10.1	0.03	0.16	7.54	191	0.44
最大日	28日	1日	23日	12日	3日	4日	28日	1日	7日	16日	3日	4日	28日	24日	10日	1日	28日	7日
最小	8.3	0.02	0.11	7.42	183	0.42	8.3	0.02	0.16	7.43	183	0.39	7.9	0.02	0.12	7.50	178	0.39
最小日	1日	1日	15日	22日	14日	1日	1日	1日	20日	3日	14日	23日	2日	1日	1日	3日	13日	27日
平均	9.1	0.02	0.13	7.46	189	0.43	9.2	0.02	0.20	7.47	189	0.42	8.8	0.02	0.13	7.51	184	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	10.5	0.03	0.23	7.54	198	0.49													
最大日	28日	4日	7日	10日	3日	4日													
最小	8.2	0.02	0.14	7.46	183	0.39													
最小日	1日	1日	17日	3日	14日	28日													
平均	9.1	0.03	0.17	7.50	190	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	10.4	0.02	0.16	7.41	196	0.48	10.3	0.03	0.22	7.52	189	0.43							
最大日	28日	3日	4日	19日	3日	4日	28日	1日	23日	5日	3日	3日							
最小	7.8	0.01	0.10	7.37	180	0.44	8.0	0.03	0.16	7.47	175	0.37							
最小日	1日	1日	18日	3日	14日	13日	1日	1日	1日	3日	14日	28日							
平均	8.8	0.02	0.13	7.40	187	0.45	8.9	0.03	0.18	7.51	182	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	10.0	0.02	0.13	7.54	187	0.49	10.4	0.03	0.22	7.55	193	0.41	10.1	0.03	0.23	7.53	186	0.40
最大日	28日	2日	21日	24日	2日	3日	28日	4日	23日	11日	22日	3日	28日	4日	22日	1日	22日	3日
最小	7.3	0.01	0.09	7.50	175	0.41	7.8	0.02	0.16	7.50	181	0.33	7.6	0.02	0.16	7.48	174	0.31
最小日	1日	1日	1日	2日	13日	28日	1日	1日	1日	3日	14日	28日	1日	1日	14日	23日	14日	28日
平均	8.4	0.02	0.11	7.52	180	0.44	8.9	0.02	0.18	7.53	188	0.38	8.6	0.02	0.19	7.51	180	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	10.7	0.03	0.21	7.44	195	0.41	10.9	0.03	0.17	7.54	198	0.42	10.4	0.02	0.17	7.54	196	0.42
最大日	28日	2日	22日	1日	2日	13日	28日	3日	23日	10日	22日	3日	28日	4日	22日	11日	22日	3日
最小	8.3	0.02	0.15	7.37	185	0.36	8.4	0.02	0.13	7.48	186	0.36	8.2	0.01	0.12	7.49	183	0.33
最小日	1日	1日	13日	27日	13日	1日	1日	1日	1日	3日	14日	20日	1日	1日	1日	3日	14日	28日
平均	9.2	0.03	0.18	7.41	190	0.38	9.4	0.02	0.14	7.50	192	0.39	9.1	0.02	0.14	7.51	189	0.38

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	11.7	0.04	0.13	7.53	179	0.51	10.8	0.03	0.27	7.60	195	0.41						
最大日	28日	1日	3日	28日	22日	5日	28日	4日	24日	18日	23日	14日						
最小	9.4	0.04	0.12	7.47	166	0.43	9.2	0.02	0.14	7.47	183	0.35						
最小日	1日	1日	1日	10日	14日	22日	1日	1日	1日	5日	15日	12日						
平均	10.2	0.04	0.13	7.50	172	0.46	9.8	0.03	0.21	7.52	189	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・巽系 4/6)

2019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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	10.3	0.03	0.22	7.56	196	0.44	9.9	0.04	0.30	7.55	203	0.40						
最大日	28日	3日	22日	1日	3日	3日	28日	3日	22日	24日	3日	5日						
最小	7.9	0.02	0.15	7.46	182	0.36	8.0	0.03	0.23	7.51	190	0.33						
最小日	1日	1日	14日	9日	14日	28日	1日	1日	2日	3日	14日	22日						
平均	8.9	0.02	0.18	7.49	189	0.39	8.7	0.03	0.26	7.53	196	0.37						

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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	10.0	0.03	0.16	7.56	193	0.42	10.3	0.03	0.26	7.57	195	0.38	11.0	0.05	0.28	7.50	200	0.37
最大日	28日	2日	21日	18日	2日	4日	28日	3日	21日	1日	22日	3日	28日	7日	21日	24日	22日	3日
最小	7.4	0.02	0.11	7.50	180	0.33	7.9	0.02	0.19	7.51	181	0.30	8.8	0.04	0.21	7.43	185	0.30
最小日	1日	1日	1日	3日	13日	28日	2日	1日	1日	3日	13日	27日	1日	1日	1日	3日	4日	28日
平均	8.4	0.02	0.13	7.53	186	0.37	8.8	0.03	0.21	7.54	187	0.34	9.7	0.04	0.23	7.47	191	0.34

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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	10.4	0.04	0.24	7.59	199	0.45	10.9	0.05	0.27	7.65	195	0.42						
最大日	28日	28日	23日	12日	23日	1日	28日	28日	23日	1日	23日	6日						
最小	9.0	0.02	0.18	7.49	186	0.39	9.8	0.03	0.20	7.61	182	0.37						
最小日	1日	1日	3日	1日	15日	28日	1日	1日	1日	20日	15日	23日						
平均	9.4	0.02	0.20	7.56	192	0.42	10.2	0.03	0.23	7.63	188	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] (庭窪異系 5/6)

2019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	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	9.3	0.03	0.24	7.54	199	0.37	11.2	0.03	0.24	7.56	198	0.34						
最大日	28日	28日	22日	1日	22日	1日	28日	1日	23日	1日	23日	1日						
最小	7.0	0.01	0.16	7.49	186	0.29	9.1	0.02	0.17	7.51	185	0.28						
最小日	1日	11日	1日	4日	14日	22日	1日	11日	15日	4日	1日	28日						
平均	8.0	0.02	0.19	7.51	192	0.32	9.9	0.03	0.20	7.53	191	0.32						

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	11.1	0.03	0.23	7.57	197	0.41	11.0	0.02	0.23	7.54	197	0.37	10.5	0.03	0.23	7.55	198	0.39
最大日	28日	1日	22日	1日	3日	4日	28日	2日	22日	26日	22日	4日	28日	1日	22日	1日	22日	4日
最小	9.0	0.03	0.16	7.51	183	0.35	9.2	0.01	0.16	7.48	184	0.30	8.2	0.02	0.16	7.49	183	0.31
最小日	1日	1日	2日	3日	13日	21日	1日	1日	1日	9日	14日	28日	1日	10日	2日	17日	14日	28日
平均	9.8	0.03	0.18	7.53	188	0.38	9.9	0.02	0.18	7.51	190	0.34	9.1	0.03	0.18	7.52	189	0.35

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	10.2	0.02	0.09	7.50	190	0.48	10.9	0.03	0.17	7.55	193	0.43	11.1	0.03	0.12	7.53	187	0.43
最大日	28日	1日	2日	1日	28日	23日	28日	2日	10日	1日	28日	22日	28日	1日	1日	1日	28日	23日
最小	7.2	0.02	0.08	7.46	172	0.41	8.8	0.02	0.13	7.51	180	0.39	8.5	0.01	0.09	7.47	173	0.37
最小日	1日	1日	1日	5日	3日	28日	1日	1日	1日	6日	13日	28日	1日	2日	14日	27日	7日	28日
平均	8.3	0.02	0.09	7.48	181	0.44	9.5	0.03	0.15	7.52	186	0.41	9.6	0.01	0.11	7.50	180	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	10.7	0.03	0.19	7.51	187	0.39	11.0	0.04	0.16	7.63	193	0.39						
最大日	28日	4日	25日	5日	22日	23日	28日	4日	4日	13日	22日	24日						
最小	8.6	0.02	0.15	7.47	174	0.33	8.9	0.03	0.13	7.54	179	0.33						
最小日	1日	1日	1日	3日	4日	28日	1日	1日	1日	21日	14日	28日						
平均	9.4	0.03	0.17	7.50	180	0.36	9.7	0.04	0.14	7.57	185	0.36						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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