

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	14.3	0.03	0.16	7.57	189	0.42	14.1	0.05	0.30	7.60	189	0.50	14.2	0.04	0.24	7.60	188	0.39
最大日	28日	27日	30日	26日	29日	5日	28日	3日	30日	28日	29日	2日	28日	27日	30日	26日	29日	1日
最小	10.3	0.02	0.09	7.50	160	0.37	9.7	0.02	0.15	7.51	160	0.40	10.2	0.03	0.14	7.56	158	0.31
最小日	1日	1日	17日	12日	13日	27日	1日	1日	1日	1日	13日	26日	1日	1日	17日	10日	13日	29日
平均	12.2	0.02	0.12	7.54	173	0.40	11.9	0.04	0.23	7.55	173	0.44	12.1	0.03	0.18	7.58	172	0.35

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	14.5	0.03	0.18	7.65	184	0.45	15.3	0.05	0.31	7.64	189	0.41	13.3	0.03	0.26	7.71	188	0.44
最大日	28日	1日	30日	29日	29日	1日	28日	10日	30日	29日	29日	12日	28日	1日	9日	30日	31日	1日
最小	10.7	0.03	0.12	7.53	156	0.39	11.0	0.03	0.14	7.46	161	0.36	11.4	0.02	0.18	7.60	160	0.36
最小日	1日	1日	1日	31日	13日	13日	1日	1日	1日	17日	13日	6日	1日	4日	20日	1日	15日	15日
平均	12.6	0.03	0.14	7.57	169	0.41	13.2	0.04	0.21	7.55	173	0.39	12.2	0.03	0.22	7.66	172	0.40

項目名称	大淀北																	
	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	15.5	0.05	0.30	7.55	190	0.39												
最大日	27日	30日	30日	29日	29日	17日												
最小	12.4	0.04	0.19	7.51	167	0.35												
最小日	17日	16日	20日	31日	19日	27日												
平均	14.2	0.04	0.23	7.53	177	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] (柴島上系 2/6)

2020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	14.4	0.06	0.36	7.55	191	0.44	14.0	0.03	0.29	7.53	185	0.46	13.8	0.04	0.24	7.55	192	0.42
最大日	28日	5日	5日	1日	29日	15日	28日	3日	24日	11日	29日	10日	28日	27日	28日	24日	28日	29日
最小	10.6	0.01	0.12	7.37	164	0.34	10.1	0.02	0.17	7.48	159	0.36	9.9	0.03	0.15	7.49	162	0.37
最小日	1日	1日	1日	14日	13日	1日	1日	1日	1日	2日	13日	2日	1日	1日	1日	3日	13日	2日
平均	12.5	0.04	0.26	7.49	176	0.41	12.1	0.03	0.23	7.51	171	0.43	11.7	0.03	0.19	7.53	177	0.38

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	14.4	0.04	0.25	7.56	186	0.41													
最大日	28日	21日	22日	7日	29日	9日													
最小	10.0	0.03	0.17	7.49	159	0.33													
最小日	1日	1日	1日	3日	13日	1日													
平均	12.3	0.03	0.21	7.53	171	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							
単位	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l							
最大	14.2	0.03	0.20	7.47	186	0.44	13.9	0.04	0.25	7.54	175	0.44							
最大日	28日	10日	27日	17日	28日	18日	28日	4日	23日	1日	28日	11日							
最小	10.1	0.02	0.13	7.44	160	0.33	10.1	0.03	0.17	7.50	151	0.34							
最小日	1日	1日	1日	3日	13日	6日	1日	1日	1日	12日	13日	2日							
平均	12.3	0.03	0.16	7.45	172	0.38	11.9	0.04	0.21	7.52	163	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] (庭窪大淀系 3/6)

2020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	13.7	0.03	0.19	7.55	184	0.45	14.0	0.04	0.24	7.54	181	0.42	13.9	0.04	0.27	7.54	179	0.38
最大日	28日	2日	28日	28日	28日	27日	28日	19日	29日	6日	28日	20日	28日	28日	29日	19日	29日	2日
最小	9.3	0.02	0.12	7.49	157	0.37	9.7	0.03	0.14	7.52	152	0.35	10.0	0.03	0.17	7.50	152	0.32
最小日	1日	1日	1日	12日	13日	13日	1日	1日	1日	3日	13日	11日	1日	1日	1日	1日	13日	14日
平均	11.5	0.03	0.15	7.52	168	0.40	11.7	0.03	0.19	7.54	165	0.39	11.8	0.03	0.22	7.51	164	0.35

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	13.9	0.03	0.22	7.56	188	0.39	14.4	0.04	0.19	7.55	191	0.38	13.5	0.03	0.21	7.57	191	0.40
最大日	28日	2日	29日	15日	28日	2日	28日	18日	30日	23日	29日	12日	28日	22日	30日	18日	29日	17日
最小	10.1	0.02	0.13	7.43	160	0.36	10.4	0.02	0.11	7.45	162	0.34	9.8	0.02	0.13	7.50	162	0.32
最小日	1日	1日	1日	6日	13日	4日	1日	1日	1日	14日	13日	5日	1日	1日	1日	3日	13日	11日
平均	12.0	0.03	0.17	7.51	172	0.37	12.4	0.03	0.15	7.51	175	0.36	11.5	0.02	0.16	7.53	175	0.36

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	15.2	0.04	0.16	7.54	180	0.49	14.6	0.04	0.28	7.63	189	0.40						
最大日	29日	1日	13日	10日	29日	18日	27日	11日	25日	7日	30日	18日						
最小	11.3	0.03	0.14	7.50	146	0.38	11.2	0.02	0.19	7.57	160	0.31						
最小日	1日	29日	1日	6日	14日	5日	1日	1日	2日	11日	14日	7日						
平均	13.3	0.04	0.14	7.52	159	0.45	12.8	0.03	0.24	7.60	173	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)

2020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	14.0	0.04	0.22	7.53	189	0.44	14.2	0.05	0.31	7.61	192	0.39						
最大日	28日	19日	25日	1日	29日	2日	28日	6日	25日	20日	29日	20日						
最小	10.1	0.02	0.13	7.50	159	0.37	10.5	0.03	0.19	7.53	164	0.33						
最小日	1日	4日	1日	15日	13日	14日	1日	1日	1日	1日	13日	14日						
平均	12.2	0.03	0.18	7.51	173	0.39	12.3	0.04	0.24	7.56	176	0.36						

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	13.6	0.04	0.20	7.49	186	0.43	13.5	0.03	0.28	7.49	184	0.39	14.2	0.04	0.28	7.45	187	0.40
最大日	28日	31日	24日	19日	28日	30日	28日	2日	24日	20日	28日	27日	28日	26日	30日	23日	29日	2日
最小	9.5	0.02	0.11	7.45	157	0.35	9.7	0.02	0.16	7.43	154	0.32	10.6	0.02	0.16	7.42	156	0.33
最小日	1日	1日	1日	14日	13日	5日	1日	1日	1日	3日	13日	14日	1日	1日	1日	1日	13日	22日
平均	11.5	0.03	0.15	7.48	170	0.39	11.6	0.03	0.22	7.46	167	0.36	12.5	0.03	0.21	7.44	170	0.36

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	14.3	0.05	0.32	7.61	191	0.46	14.0	0.04	0.28	7.65	192	0.42						
最大日	31日	13日	26日	25日	30日	29日	31日	10日	26日	14日	31日	3日						
最小	10.5	0.03	0.14	7.54	165	0.41	11.4	0.03	0.18	7.60	164	0.36						
最小日	1日	1日	1日	1日	15日	8日	1日	1日	3日	22日	15日	15日						
平均	12.3	0.04	0.23	7.56	176	0.44	12.5	0.03	0.22	7.62	175	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] (庭窪異系 5/6)

2020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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	13.7	0.03	0.25	7.52	192	0.41	14.1	0.04	0.27	7.58	192	0.39						
最大日	28日	2日	26日	1日	30日	2日	27日	10日	26日	20日	30日	29日						
最小	9.7	0.02	0.15	7.48	163	0.35	10.5	0.03	0.16	7.49	164	0.32						
最小日	1日	1日	1日	8日	14日	15日	1日	1日	1日	1日	14日	6日						
平均	11.7	0.03	0.19	7.50	176	0.38	12.3	0.04	0.20	7.53	176	0.35						

項目名称	長居(配)												瓜破東						
	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	14.4	0.04	0.25	7.49	186	0.43							14.1	0.04	0.23	7.54	192	0.42	
最大日	30日	25日	25日	14日	29日	28日							28日	31日	25日	19日	29日	28日	
最小	10.8	0.03	0.14	7.44	157	0.34							10.2	0.02	0.13	7.48	163	0.33	
最小日	1日	1日	1日	29日	13日	12日							1日	1日	1日	3日	14日	14日	
平均	12.5	0.03	0.19	7.47	170	0.38							12.1	0.03	0.16	7.50	177	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)

2020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	13.4	0.03	0.13	7.56	171	0.48	14.2	0.05	0.27	7.55	178	0.40	15.1	0.04	0.24	7.51	177	0.47
最大日	28日	23日	13日	18日	29日	29日	28日	27日	27日	29日	28日	18日	28日	20日	29日	17日	29日	30日
最小	9.4	0.02	0.10	7.48	143	0.41	10.7	0.04	0.18	7.50	151	0.36	10.3	0.01	0.08	7.45	141	0.35
最小日	1日	1日	1日	1日	13日	8日	1日	1日	1日	2日	13日	7日	1日	16日	18日	27日	13日	14日
平均	11.4	0.02	0.11	7.50	159	0.44	12.3	0.04	0.22	7.52	165	0.38	12.7	0.03	0.17	7.48	161	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	13.6	0.03	0.19	7.51	171	0.43	14.3	0.04	0.20	7.57	180	0.40						
最大日	28日	2日	13日	22日	29日	30日	27日	19日	30日	6日	30日	31日						
最小	10.4	0.02	0.16	7.46	144	0.35	10.8	0.03	0.15	7.54	149	0.32						
最小日	1日	1日	1日	12日	13日	5日	1日	1日	1日	14日	14日	6日						
平均	11.9	0.03	0.17	7.49	160	0.38	12.6	0.03	0.17	7.56	166	0.36						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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