

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	24.6	0.04	0.32	7.53	181	0.49	24.1	0.04	0.46	7.57	181	0.53	25.1	0.05	0.40	7.55	180	0.41
最大日	4日	1日	11日	2日	6日	13日	4日	1日	11日	28日	6日	5日	4日	3日	11日	3日	6日	13日
最小	18.1	0.02	0.14	7.49	131	0.39	17.8	0.03	0.22	7.53	132	0.42	18.8	0.03	0.19	7.51	129	0.31
最小日	31日	18日	31日	8日	12日	24日	31日	14日	30日	11日	12日	26日	31日	15日	31日	12日	12日	26日
平均	21.3	0.03	0.18	7.51	161	0.44	20.8	0.03	0.26	7.55	162	0.48	21.8	0.04	0.24	7.52	160	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	24.9	0.04	0.28	7.58	179	0.46	25.9	0.05	0.41	7.56	183	0.39	24.7	0.05	0.46	7.83	182	0.47
最大日	3日	1日	11日	2日	6日	14日	5日	1日	11日	3日	7日	13日	1日	2日	13日	10日	10日	15日
最小	18.9	0.02	0.14	7.54	129	0.31	20.1	0.04	0.21	7.50	131	0.30	19.8	0.03	0.24	7.66	135	0.34
最小日	31日	17日	31日	22日	12日	27日	31日	4日	31日	27日	12日	26日	31日	8日	23日	31日	14日	1日
平均	21.8	0.03	0.17	7.56	159	0.37	22.7	0.04	0.26	7.54	163	0.35	22.4	0.04	0.29	7.75	162	0.39

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	26.2	0.05	0.53	7.70	182	0.43													
最大日	4日	11日	11日	1日	6日	13日													
最小	19.6	0.03	0.26	7.61	130	0.34													
最小日	31日	17日	31日	25日	12日	26日													
平均	22.5	0.04	0.32	7.66	163	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] (柴島上系 2/6)

2020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	25.2	0.05	0.53	7.63	183	0.47	24.6	0.05	0.59	7.62	183	0.46	25.0	0.04	0.40	7.56	188	0.43
最大日	4日	1日	11日	10日	7日	28日	4日	1日	11日	7日	6日	25日	5日	1日	11日	9日	9日	2日
最小	19.2	0.04	0.22	7.56	134	0.43	18.2	0.03	0.23	7.52	135	0.43	18.5	0.03	0.22	7.51	138	0.37
最小日	31日	13日	29日	27日	12日	31日	31日	17日	29日	4日	12日	1日	31日	7日	29日	12日	12日	26日
平均	22.1	0.04	0.30	7.60	164	0.45	21.2	0.04	0.33	7.57	165	0.44	21.7	0.03	0.28	7.54	164	0.40

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	24.8	0.06	0.47	7.64	182	0.44												
最大日	1日	11日	11日	9日	9日	31日												
最小	18.4	0.04	0.22	7.55	136	0.39												
最小日	31日	6日	29日	26日	12日	11日												
平均	21.6	0.05	0.28	7.61	164	0.41												

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	24.9	0.10	0.38	7.60	181	0.46	24.3	0.08	0.41	7.62	179	0.43						
最大日	4日	1日	11日	10日	6日	16日	4日	26日	11日	7日	9日	6日						
最小	18.4	0.03	0.16	7.49	134	0.41	17.9	0.03	0.20	7.56	134	0.38						
最小日	31日	17日	29日	23日	12日	11日	31日	17日	29日	26日	13日	26日						
平均	21.4	0.04	0.22	7.54	162	0.44	21.0	0.04	0.27	7.59	158	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10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	23.9	0.05	0.31	7.58	180	0.53	24.3	0.05	0.40	7.57	183	0.46	24.6	0.04	0.44	7.58	177	0.45
最大日	4日	2日	11日	1日	6日	2日	4日	1日	11日	1日	6日	9日	4日	1日	12日	1日	9日	14日
最小	17.2	0.03	0.13	7.54	127	0.40	17.6	0.03	0.19	7.52	127	0.36	18.1	0.02	0.22	7.53	125	0.29
最小日	31日	7日	31日	26日	12日	26日	31日	15日	31日	26日	12日	26日	31日	17日	31日	23日	12日	26日
平均	20.2	0.03	0.18	7.56	158	0.48	20.8	0.04	0.25	7.55	160	0.42	21.2	0.03	0.29	7.56	155	0.37

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	24.4	0.05	0.42	7.59	183	0.53	24.8	0.04	0.28	7.60	184	0.48	24.3	0.05	0.34	7.57	184	0.43
最大日	4日	1日	11日	2日	6日	13日	5日	1日	11日	9日	6日	10日	4日	4日	11日	1日	6日	14日
最小	18.0	0.03	0.18	7.55	128	0.41	18.5	0.02	0.14	7.48	128	0.33	18.1	0.03	0.18	7.50	128	0.31
最小日	31日	8日	31日	26日	12日	26日	31日	17日	31日	23日	12日	26日	31日	8日	17日	24日	12日	26日
平均	20.9	0.03	0.24	7.57	160	0.47	21.4	0.03	0.19	7.54	162	0.40	21.1	0.03	0.23	7.53	161	0.37

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	24.9	0.03	0.20	7.67	187	0.59	25.7	0.06	0.41	7.72	184	0.43						
最大日	5日	1日	11日	23日	6日	14日	1日	13日	12日	4日	7日	15日						
最小	19.3	0.03	0.13	7.55	124	0.50	19.5	0.03	0.22	7.61	133	0.32						
最小日	31日	1日	31日	2日	12日	26日	31日	8日	23日	27日	13日	4日						
平均	22.0	0.03	0.16	7.60	158	0.55	22.7	0.03	0.27	7.66	162	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] (庭窪大淀系・巽系 4/6)

2020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	24.3	0.05	0.39	7.63	191	0.50	24.9	0.05	0.46	7.59	186	0.37						
最大日	4日	1日	12日	3日	9日	14日	5日	1日	12日	17日	9日	14日						
最小	18.2	0.03	0.18	7.55	135	0.38	18.7	0.03	0.22	7.54	132	0.28						
最小日	31日	17日	31日	26日	12日	26日	31日	17日	31日	27日	13日	27日						
平均	21.1	0.04	0.24	7.60	167	0.45	21.7	0.04	0.28	7.57	163	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	24.1	0.05	0.30	7.49	185	0.52	24.5	0.06	0.41	7.54	181	0.45	25.3	0.05	0.44	7.56	187	0.42
最大日	4日	1日	11日	1日	5日	9日	4日	4日	11日	16日	5日	14日	1日	2日	12日	1日	6日	14日
最小	17.2	0.03	0.15	7.46	127	0.40	18.2	0.04	0.23	7.49	124	0.31	19.2	0.03	0.22	7.51	126	0.30
最小日	31日	9日	31日	23日	12日	25日	31日	9日	31日	23日	12日	26日	31日	8日	31日	26日	12日	26日
平均	20.3	0.04	0.20	7.48	161	0.47	21.1	0.05	0.29	7.52	157	0.39	22.2	0.04	0.29	7.54	162	0.37

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	24.9	0.06	0.45	7.60	191	0.61	25.6	0.05	0.38	7.76	184	0.51						
最大日	1日	17日	1日	9日	7日	9日	1日	1日	1日	1日	10日	20日						
最小	19.3	0.04	0.26	7.54	140	0.44	20.1	0.03	0.21	7.59	132	0.36						
最小日	31日	11日	25日	5日	15日	27日	31日	25日	24日	25日	16日	27日						
平均	22.2	0.05	0.34	7.58	167	0.53	22.9	0.04	0.28	7.66	160	0.44						

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	25.0	0.05	0.35	7.54	189	0.50	24.8	0.06	0.39	7.58	186	0.42						
最大日	5日	1日	1日	11日	7日	10日	1日	1日	1日	13日	7日	20日						
最小	18.2	0.03	0.18	7.50	136	0.37	18.9	0.03	0.19	7.47	136	0.25						
最小日	31日	8日	31日	27日	13日	1日	31日	18日	19日	31日	14日	1日						
平均	21.6	0.04	0.24	7.52	165	0.44	21.8	0.04	0.26	7.52	162	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	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	25.0	0.05	0.37	7.51	184	0.55	25.0	0.04	0.36	7.57	185	0.45						
最大日	1日	1日	12日	15日	9日	19日	4日	1日	12日	2日	9日	19日						
最小	19.0	0.03	0.20	7.45	129	0.41	18.6	0.02	0.18	7.43	133	0.30						
最小日	30日	15日	18日	27日	12日	24日	31日	17日	17日	27日	13日	27日						
平均	21.9	0.04	0.25	7.49	159	0.48	21.7	0.03	0.23	7.52	161	0.39						

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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l
最大	23.9	0.11	0.30	7.50	170	0.53	24.5	0.05	0.38	7.59	174	0.45	25.4	0.06	0.42	7.48	173	0.50
最大日	3日	27日	12日	1日	5日	1日	4日	1日	12日	10日	9日	16日	3日	27日	12日	28日	9日	1日
最小	17.1	0.03	0.16	7.45	124	0.45	18.6	0.03	0.19	7.50	125	0.39	18.8	0.03	0.25	7.41	125	0.42
最小日	31日	21日	30日	17日	15日	26日	30日	9日	29日	26日	12日	4日	31日	9日	29日	13日	13日	26日
平均	20.3	0.04	0.21	7.48	144	0.49	21.4	0.04	0.26	7.54	150	0.41	22.0	0.04	0.30	7.45	148	0.47

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		μ S/cm	mg/l	℃	度	度		μ S/cm	mg/l						
最大	24.3	0.07	0.36	7.52	173	0.42	24.8	0.07	0.40	7.56	176	0.35						
最大日	5日	27日	12日	3日	9日	1日	4日	13日	13日	4日	9日	16日						
最小	17.8	0.03	0.21	7.45	124	0.33	19.0	0.05	0.23	7.51	126	0.28						
最小日	31日	17日	30日	13日	13日	27日	30日	17日	30日	13日	13日	27日						
平均	21.0	0.05	0.26	7.49	147	0.37	21.8	0.06	0.28	7.54	150	0.32						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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