

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08月

項目名称 単位	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	31.7	0.04	0.25	7.68	194	0.51	31.1	0.05	0.22	7.60	191	0.55	31.0	0.05	0.40	7.60	195	0.46
最大日	13日	1日	16日	5日	12日	17日	12日	1日	17日	2日	12日	17日	13日	1日	17日	13日	12日	19日
最小	27.5	0.03	0.17	7.58	139	0.44	26.7	0.04	0.14	7.55	137	0.48	26.9	0.04	0.19	7.57	138	0.34
最小日	31日	2日	1日	9日	18日	6日	31日	19日	27日	30日	17日	6日	31日	2日	1日	1日	18日	1日
平均	29.9	0.04	0.21	7.61	165	0.47	29.2	0.05	0.17	7.57	160	0.52	29.2	0.04	0.30	7.58	163	0.40

項目名称 単位	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	31.6	0.05	0.22	7.67	192	0.43	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	27.5	0.06	0.38	7.82	186	0.42
最大日	13日	1日	17日	1日	12日	29日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	13日	1日	18日	25日	14日	21日
最小	27.4	0.03	0.14	7.60	137	0.30	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	25.5	0.03	0.24	7.70	134	0.28
最小日	31日	24日	27日	11日	18日	2日	**日	**日	**日	**日	**日	**日	1日	27日	1日	12日	19日	13日
平均	29.8	0.04	0.16	7.64	161	0.34	**.*	*.**	*.**	**.**	***	*.**	26.8	0.05	0.28	7.77	159	0.34

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08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	31.3	0.04	0.29	7.58	191	0.45	30.7	0.06	0.48	7.57	187	0.50	30.8	0.05	0.30	7.60	195	0.53
最大日	13日	9日	6日	3日	12日	17日	12日	11日	6日	3日	12日	17日	13日	1日	6日	4日	12日	21日
最小	27.7	0.02	0.15	7.53	137	0.39	26.6	0.03	0.23	7.45	134	0.45	27.4	0.04	0.21	7.54	141	0.40
最小日	31日	28日	28日	18日	18日	12日	31日	31日	28日	30日	18日	23日	31日	3日	28日	26日	18日	11日
平均	29.7	0.03	0.20	7.56	164	0.43	29.0	0.04	0.31	7.50	159	0.47	29.2	0.04	0.24	7.57	163	0.47

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	31.6	0.05	0.37	7.65	188	0.42													
最大日	13日	1日	6日	2日	12日	1日													
最小	27.2	0.04	0.19	7.45	134	0.36													
最小日	31日	4日	30日	31日	18日	11日													
平均	29.8	0.04	0.25	7.57	159	0.39													

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	31.9	0.05	0.29	7.52	189	0.46	30.5	0.05	0.29	7.55	180	0.44							
最大日	12日	5日	5日	21日	12日	5日	13日	1日	5日	3日	12日	19日							
最小	27.5	0.03	0.14	7.44	135	0.41	26.8	0.04	0.18	7.49	133	0.35							
最小日	31日	16日	18日	18日	18日	11日	31日	20日	28日	1日	18日	12日							
平均	30.0	0.04	0.20	7.48	159	0.44	28.8	0.05	0.22	7.52	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08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	30.5	0.05	0.24	7.59	185	0.61	31.5	0.05	0.30	7.63	192	0.56	31.1	0.05	0.32	7.69	185	0.47
最大日	12日	12日	17日	19日	12日	19日	13日	1日	17日	1日	12日	20日	13日	1日	17日	17日	12日	29日
最小	26.3	0.03	0.15	7.54	128	0.53	27.5	0.03	0.15	7.58	134	0.43	26.9	0.04	0.18	7.61	129	0.33
最小日	31日	20日	7日	23日	17日	11日	28日	6日	28日	24日	18日	11日	31日	16日	8日	24日	18日	12日
平均	28.6	0.04	0.17	7.56	154	0.57	29.6	0.04	0.20	7.61	162	0.49	29.2	0.05	0.21	7.66	154	0.40

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	30.3	0.05	0.33	7.71	195	0.53	31.4	0.05	0.24	7.66	195	0.55	30.7	0.05	0.29	7.66	194	0.46
最大日	13日	1日	17日	31日	12日	25日	13日	1日	17日	9日	12日	25日	14日	17日	17日	10日	12日	25日
最小	26.5	0.03	0.19	7.56	136	0.42	27.0	0.03	0.15	7.59	136	0.40	27.0	0.03	0.18	7.61	135	0.32
最小日	31日	24日	2日	8日	18日	11日	31日	31日	7日	2日	18日	11日	31日	20日	28日	3日	18日	11日
平均	28.7	0.04	0.25	7.64	162	0.48	29.6	0.04	0.17	7.63	163	0.47	29.0	0.04	0.21	7.64	162	0.40

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	30.9	0.03	0.13	7.68	208	0.70	31.6	0.05	0.42	7.99	198	0.52						
最大日	13日	1日	9日	15日	12日	25日	14日	17日	18日	20日	13日	26日						
最小	27.3	0.03	0.11	7.55	140	0.54	28.0	0.03	0.20	7.75	144	0.32						
最小日	30日	1日	1日	6日	18日	12日	31日	25日	3日	4日	19日	13日						
平均	29.1	0.03	0.12	7.63	168	0.62	30.0	0.04	0.30	7.87	165	0.45						

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08月

項目名称	住吉(配)						晴明通											
	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	30.7	0.05	0.30	7.65	195	0.59	29.9	0.06	0.39	7.69	198	0.48						
最大日	13日	1日	17日	19日	12日	25日	14日	17日	18日	17日	12日	30日						
最小	26.9	0.04	0.16	7.60	136	0.45	27.4	0.04	0.11	7.65	141	0.33						
最小日	31日	24日	5日	1日	18日	12日	1日	19日	22日	24日	18日	12日						
平均	28.9	0.05	0.19	7.62	163	0.52	28.7	0.05	0.29	7.67	166	0.40						

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	31.2	0.05	0.21	7.60	194	0.58	30.8	0.05	0.32	7.60	196	0.55	31.5	0.07	0.38	7.58	198	0.53
最大日	11日	1日	17日	1日	11日	21日	13日	1日	17日	1日	12日	21日	11日	9日	17日	1日	12日	25日
最小	26.7	0.04	0.12	7.54	135	0.47	26.7	0.03	0.19	7.53	136	0.39	27.4	0.03	0.22	7.54	135	0.40
最小日	31日	19日	28日	22日	17日	15日	30日	28日	7日	28日	18日	12日	31日	30日	8日	26日	18日	12日
平均	29.3	0.05	0.15	7.57	161	0.54	29.0	0.04	0.24	7.58	162	0.46	30.0	0.06	0.27	7.56	163	0.46

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	29.8	0.04	0.31	7.75	196	0.76	29.2	0.06	0.31	7.78	196	0.68						
最大日	14日	1日	18日	9日	13日	26日	14日	1日	23日	20日	14日	26日						
最小	26.8	0.03	0.24	7.64	146	0.46	26.5	0.04	0.21	7.74	145	0.39						
最小日	1日	5日	30日	5日	27日	15日	1日	24日	9日	2日	1日	15日						
平均	28.6	0.04	0.27	7.71	165	0.61	28.1	0.05	0.26	7.76	165	0.54						

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08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		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l						
最大	30.7	0.05	0.30	7.63	199	0.61	31.0	0.05	0.26	7.70	196	0.48						
最大日	13日	18日	18日	6日	13日	30日	14日	1日	18日	10日	13日	30日						
最小	27.0	0.03	0.18	7.56	144	0.42	27.3	0.04	0.18	7.59	143	0.27						
最小日	31日	28日	31日	27日	19日	13日	31日	9日	30日	8日	19日	15日						
平均	29.2	0.04	0.22	7.59	166	0.51	29.4	0.05	0.21	7.64	165	0.39						

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		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l	℃	度	度		μS/cm	mg/l
最大	30.8	0.05	0.31	7.64	197	0.65	30.5	0.04	0.30	7.65	196	0.54	31.5	0.06	0.28	7.65	195	0.59
最大日	13日	1日	17日	1日	12日	25日	13日	5日	17日	5日	12日	25日	13日	1日	18日	17日	12日	25日
最小	27.7	0.04	0.21	7.58	140	0.48	26.4	0.03	0.20	7.60	141	0.38	27.3	0.04	0.19	7.58	141	0.46
最小日	31日	3日	8日	22日	18日	12日	31日	1日	30日	22日	19日	12日	31日	25日	29日	23日	18日	12日
平均	29.4	0.05	0.24	7.61	164	0.57	29.0	0.03	0.26	7.63	163	0.46	29.7	0.05	0.22	7.62	163	0.53

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08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	30.8	0.05	0.22	7.52	178	0.63	30.8	0.05	0.22	7.56	186	0.52	32.6	0.04	0.20	7.52	179	0.52
最大日	13日	21日	26日	1日	11日	19日	13日	1日	6日	1日	13日	20日	14日	1日	19日	2日	12日	21日
最小	26.5	0.03	0.10	7.44	128	0.53	27.0	0.04	0.15	7.52	136	0.36	27.4	0.02	0.09	7.46	131	0.36
最小日	31日	3日	9日	15日	19日	12日	31日	19日	9日	20日	18日	12日	31日	23日	24日	20日	19日	15日
平均	28.8	0.04	0.16	7.49	151	0.58	29.0	0.05	0.18	7.54	156	0.45	30.8	0.03	0.15	7.49	151	0.45

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	30.9	0.11	0.32	7.56	179	0.45	30.5	0.06	0.21	7.58	186	0.42						
最大日	14日	29日	26日	4日	12日	21日	14日	1日	17日	9日	12日	22日						
最小	27.0	0.04	0.20	7.46	131	0.31	27.2	0.05	0.14	7.53	137	0.28						
最小日	31日	23日	31日	23日	19日	13日	31日	4日	30日	6日	19日	12日						
平均	29.2	0.05	0.25	7.49	152	0.38	29.0	0.05	0.17	7.55	158	0.35						

項目名称																		
単位																		
最大																		
最大日																		
最小																		
最小日																		
平均																		

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