

工業用水HP用水質データ(令和5年度)

大久保浄水場

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水温(°C)	15.8	18.7	21.3	27.1	28.5	26.6	19.3	14.3	9.2	6.7	8.3	9.8
濁度(度)	0.7	0.6	0.4	0.7	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4
水素イオン濃度(pH)	7.4	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5
アルカリ度(mg/L)	38.9	37.1	43.8	43.2	41.9	48.9	54.0	50.1	44.5	39.8	41.7	47.3
総硬度(mg/L)	57.0	59.0	61.0	68.0	65.0	77.0	78.0	77.0	69.0	74.0	70.0	74.0
蒸発残留物(mg/L)	142	131	128	143	184	178	182	181	151	162	161	155
塩化物イオン(mg/L)	17.0	19.0	10.0	13.0	17.0	21.0	18.0	22.0	20.0	22.0	25.0	23.0
鉄及びその化合物(mg/L)	0.04	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.02	0.02	0.03	0.05	0.05	0.04

※水温、濁度、水素イオン濃度、アルカリ度の数値は月平均値であり、その他は月1回の測定の値です。

柿木浄水場

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水温(°C)	17.4	19.6	23.1	28.3	29.4	27.1	20.1	15.0	9.4	6.8	9.0	10.4
濁度(度)	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	1.3	1.4
水素イオン濃度(pH)	7.1	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2
アルカリ度(mg/L)	56.4	34.8	41.7	47.9	46.7	54.5	67.5	70.1	70.9	63.2	63.6	61.0
総硬度(mg/L)	89.2	70.6	79.3	80.0	76.8	81.6	96.4	117.4	113.7	115.5	100.7	104.2
蒸発残留物(mg/L)	231	150	177	217	234	167	210	283	285	326	243	250
塩化物イオン(mg/L)	37.6	17.5	18.4	21.4	25.3	20.3	22.3	28.9	60.2	59.5	61.7	41.5
鉄及びその化合物(mg/L)	0.26	0.20	0.23	0.18	0.17	0.21	0.13	0.22	0.26	0.37	0.22	0.20

※水温、濁度、水素イオン濃度、アルカリ度の数値は月平均値であり、その他は月1回の測定の値です。