

工業用水HP用水質データ(令和3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)	14.7	17.7	22.5	24.3	26.0	22.3	19.1	13.9	8.3	5.4	6.0	10.8
濁度(度)	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.7
水素イオン濃度(pH)	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3
アルカリ度(mg/L)	36.9	33.8	38.8	45.6	47.8	51.6	55.4	52.6	49.6	43.4	40.6	40.4
総硬度(mg/L)	61.0	55.0	59.0	71.0	74.0	70.0	84.0	87.0	86.0	80.0	73.0	78.0
蒸発残留物(mg/L)	143	113	124	142	161	117	153	184	174	176	157	172
塩化物イオン(mg/L)	18.0	15.0	15.0	9.0	12.0	8.0	13.0	22.0	21.0	23.0	23.0	26.0
鉄及びその化合物(mg/L)	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.02	0.04	0.05	0.06	0.05

※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)	16.7	19.1	23.4	25.7	27.0	22.9	19.5	14.6	8.7	5.2	6.5	12.2
濁度(度)	1.4	1.3	1.4	1.5	1.4	1.4	1.1	1.1	1.3	1.3	1.4	1.5
水素イオン濃度(pH)	7.1	6.9	6.9	7.0	7.0	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1
アルカリ度(mg/L)	51.8	31.0	36.5	47.0	48.1	54.8	64.6	75.0	66.4	72.6	69.8	67.7
総硬度(mg/L)	81.9	58.6	63.0	76.2	74.1	85.2	101.0	91.2	100.0	121.4	119.4	123.4
蒸発残留物(mg/L)	241	140	160	186	213	170	260	220	250	291	265	295
塩化物イオン(mg/L)	27.7	22.8	21.6	16.8	20.1	17.3	21.2	40.0	37.5	59.7	72.3	70.4
鉄及びその化合物(mg/L)	0.24	0.20	0.18	0.25	0.19	0.20	0.15	0.21	0.26	0.31	0.25	0.18

※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。