

工業用水HP用水質データ(令和4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)	15.5	18.1	21.3	25.9	26.6	24.0	18.4	14.2	8.8	6.3	7.1	12.2
濁度(度)	0.5	0.6	0.4	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.7	0.9
水素イオン濃度(pH)	7.3	7.3	7.4	7.3	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4
アルカリ度(mg/L)	45.1	39.7	44.4	44.0	52.5	57.2	59.5	51.1	45.7	41.1	39.4	38.2
総硬度(mg/L)	67.0	60.0	57.0	71.0	76.0	83.0	79.0	85.0	79.0	71.0	72.0	70.0
蒸発残留物(mg/L)	123	119	118	155	143	177	160	169	169	159	171	179
塩化物イオン(mg/L)	14.0	13.0	12.0	17.0	13.0	16.0	13.0	21.0	20.0	21.0	24.0	24.0
鉄及びその化合物(mg/L)	0.03	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.02	0.03	0.03	0.05	0.07	0.08

※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)	16.8	19.1	22.6	27.3	27.4	24.8	18.8	15.0	8.8	6.3	7.6	13.8
濁度(度)	1.3	1.3	1.5	1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.4
水素イオン濃度(pH)	7.1	6.9	6.9	7.0	7.0	7.1	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.1
アルカリ度(mg/L)	52.7	35.7	39.2	44.2	48.2	53.8	67.5	78.0	76.8	78.6	73.0	67.9
総硬度(mg/L)	86.2	60.5	72.7	70.5	68.2	84.0	99.5	127.5	121.4	124.7	103.9	110.0
蒸発残留物(mg/L)	197	200	215	220	202	176	234	310	320	338	301	328
塩化物イオン(mg/L)	29.2	19.3	19.2	20.7	17.7	23.2	41.7	59.0	78.0	76.9	65.4	71.0
鉄及びその化合物(mg/L)	0.18	0.18	0.19	0.20	0.15	0.16	0.16	0.22	0.38	0.36	0.26	0.15

※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回の測定値です。