

工業用水水質試験結果

(富 山 県 西 部 工 業 用 水 道 事 業)

令和4年度

検査項目\採水日	基準値	4月6日	5月12日	6月2日	7月6日	8月25日	9月15日	10月6日	11月24日	12月8日	1月5日	2月2日	3月2日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	13.0	11.7	15.8	20.5	20.5	18.5	14.6	12.6	10.6	5.4	3.7	5.5	20.5	3.7	12.7
濁 度 (度)	15度以下	7.6	3.9	2.3	1.8	7.7	4.8	4.4	3.8	3.7	1.9	2.1	2.4	7.7	1.8	3.9
色 度 (度)		4	2	2	2	5	3	3	5	3	2	2	2	5	2	3
pH	5.8以上 8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.2	7.5	7.5	7.4	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.2	7.5
酸 消 費 量 (mg/L) (pH4.8)		21.7	22.1	22.2	19.8	22.6	22.4	22.0	26.1	25.0	24.5	21.3	22.1	26.1	19.8	22.7
全 硬 度 (mg/L)		26	24	24	24	25	25	24	29	28	28	25	25	29	24	26
全蒸発残留物 (mg/L)		76	39	37	43	57	45	39	50	51	46	52	41	76	37	48
塩化物イオン (mg/L)		5.1	4.0	4.0	5.1	2.5	3.1	2.9	4.4	3.6	5.2	4.5	5.0	5.2	2.5	4.1
鉄 (mg/L)		0.25	0.17	0.14	0.06	0.26	0.20	0.15	0.17	0.15	0.08	0.07	0.09	0.26	0.06	0.15
マンガン (mg/L)		0.047	0.016	0.022	0.009	0.034	0.035	0.025	0.023	0.026	0.015	0.021	0.018	0.047	0.009	0.024
アルミニウム (mg/L)		0.15	0.28	0.06	0.21	0.18	0.13	0.08	0.06	0.07	0.04	0.03	0.05	0.28	0.03	0.11
電気伝導率 (mS/m)		7.6	6.5	7.0	7.1	6.9	7.0	6.8	8.6	7.8	8.3	7.4	7.7	8.6	6.5	7.4
イオン状シリカ (mg/L)		8.4	7.4	8.2	8.6	8.8	9.4	9.5	8.5	9.5	9.5	9.3	9.5	9.5	7.4	8.9

※基準値は、「富山県工業用水道条例施行規程」第4条による。

工業用水水質試験結果

(富 山 八 尾 中 核 工 業 団 地 工 業 用 水 道 事 業)

令和4年度

検査項目\採水日	基準値	4月18日	5月23日	6月1日	7月19日	8月8日	9月26日	10月17日	11月1日	12月1日	1月4日	2月1日	3月1日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	12.5	12.2	12.2	12.9	13.5	13.4	13.7	13.0	13.1	13.0	12.9	12.7	13.7	12.2	12.9
濁 度 (度)	15度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
色 度 (度)		1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
pH	5.8以上 8.6以下	7.1	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.3	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.3	7.1	7.1
酸 消 費 量 (pH4.8) (mg/L)		46.6	42.2	47.2	51.3	47.3	47.2	50.1	49.5	50.2	50.9	54.3	48.3	54.3	42.2	48.8
全 硬 度 (mg/L)		49	45	49	56	52	51	54	52	52	52	57	52	57	45	52
全蒸発残留物 (mg/L)		81	51	73	79	73	88	73	82	78	76	95	70	95	51	77
塩化物イオン (mg/L)		4.7	4.3	4.3	4.5	4.8	4.5	4.4	4.6	4.3	4.5	4.5	4.7	4.8	4.3	4.5
鉄 (mg/L)		0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
マンガン (mg/L)		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
アルミニウム (mg/L)		0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
電気伝導率 (mS/m)		13	11	12	14	13	13	13	13	13	13	14	13	14.0	11.0	12.9
イオン状シリカ (mg/L)		16.4	13.8	16.3	21.4	16.4	13.9	17.0	18.2	10.0	17.9	24.8	17.4	24.8	10.0	17.0

※基準値は、「富山県工業用水道条例施行規程」第4条による。

工業用水水質試験結果

(利賀川工業用水道事業)

令和4年度

検査項目\採水日	基準値	4月25日	5月9日	6月7日	7月5日	8月3日	9月6日	10月4日	11月8日	12月6日	1月10日	2月1日	3月1日	最大値	最小値	平均値
水温 (°C)	27°C以下	13.2	8.0	10.4	14.0	19.8	20.0	19.0	17.0	14.7	10.0	9.0	7.5	20.0	7.5	13.6
濁度 (度)	15度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1
pH	5.8以上 8.6以下	7.1	7.2	7.1	7.0	7.1	6.9	7.1	6.9	6.7	7.1	7.1	6.9	7.2	6.7	7.0
酸消費量 (pH4.8) (mg/L)		21.5	21.6	22.4	23.8	25.1	25.8	25.1	24.9	25.9	24.0	24.0	21.5	25.9	21.5	23.8
全硬度 (mg/L)		24	24	23	24	26	27	26	26	29	31	28	28	31	23	26
全蒸発残留物 (mg/L)		55	45	46	48	53	49	47	49	48	52	48	53	55	45	49
塩化物イオン (mg/L)		3.8	3.5	2.7	2.6	2.5	2.4	2.8	2.7	3.4	5.7	4.7	5.0	5.7	2.4	3.5
鉄 (mg/L)		0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満

※基準値は、「富山県工業用水道条例施行規程」第4条による。