

工業用水水質試験結果

(富 山 県 西 部 工 業 用 水 道 事 業)

平成30年度

検査項目\採水日	基準値	4月4日	5月9日	6月6日	7月18日	8月1日	9月19日	10月10日	11月7日	12月5日	1月9日	2月6日	3月6日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	7.6	11.3	15.3	15.5	20.0	15.5	15.4	13.3	11.1	4.9	4.6	5.9	20.0	4.6	11.7
濁 度 (度)	15度以下	5.1	4.0	3.5	1.8	2.0	2.1	1.5	5.6	5.6	4.0	4.6	3.6	5.6	1.5	3.6
色 度 (度)		3	3	3	2	2	2	1	3	3	3	3	2	3	1	3
pH	5.8以上 8.6以下	7.5	7.2	7.4	7.1	7.1	7.1	7.2	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.1	7.3
酸消費量 (mg/L) (pH4.8)		21.9	16.8	20.3	14.3	15.2	18.6	18.3	22.1	21.5	23.8	21.2	24.0	24.0	14.3	19.8
全 硬 度 (mg/L)		26	20	22	18	19	22	22	24	23	27	25	28	28	18	23
全蒸発残留物 (mg/L)		33	37	37	30	28	40	38	46	47	50	48	54	54	28	41
塩化物イオン (mg/L)		3.9	4.0	2.8	4.3	3.6	4.9	3.9	3.1	3.3	4.4	4.7	5.1	5.1	2.8	4.0
鉄 (mg/L)		0.16	0.10	0.09	0.05	0.06	0.04	0.03未満	0.11	0.14	0.10	0.12	0.09	0.16	0.03未満	0.09
マンガン (mg/L)		0.024	0.018	0.023	0.017	0.006	0.007	0.006	0.020	0.020	0.018	0.020	0.034	0.034	0.006	0.018
アルミニウム (mg/L)		0.16	0.27	0.08	0.24	0.27	0.25	0.21	0.13	0.12	0.10	0.12	0.09	0.27	0.08	0.17
電気伝導率 (mS/m)		7.1	5.9	6.3	5.6	5.6	6.8	6.2	6.7	7.0	8.1	7.6	8.3	8.3	5.6	6.8
イオン状シリカ (mg/L)		8.0	7.2	7.6	6.8	7.1	7.8	8.3	9.1	9.1	8.9	9.3	9.2	9.3	6.8	8.2

※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)

平成30年度

検査項目\採水日	基準値	4月16日	5月21日	6月18日	7月9日	8月20日	9月10日	10月22日	11月19日	12月10日	1月21日	2月18日	3月11日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	12.5	12.6	12.4	11.9	13.0	13.5	13.3	13.3	13.0	12.9	12.8	12.6	13.5	11.9	12.8
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	7.0	7.0	7.1	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	7.1	7.0	7.0	7.1	6.9	7.0
酸 消 費 量 (mg/L) (pH4.8)		46.1	46.8	45.1	44.3	49.6	51.2	51.7	48.2	54.2	47.0	47.2	51.4	54.2	44.3	48.6
全 硬 度 (mg/L)		48	47	45	45	49	75	51	48	53	47	47	52	75	45	51
全蒸発残留物 (mg/L)		71	71	78	72	73	86	85	79	94	79	73	71	94	71	78
塩化物イオン (mg/L)		4.5	4.2	4.0	4.2	4.5	4.5	4.4	4.3	4.5	4.4	4.5	4.5	4.5	4.0	4.4
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)		12	12	12	12	13	13	13	13	14	12	12	13	14	12	13
イオン状シリカ (mg/L)		17.1	19.9	16.7	15.9	17.0	21.7	22.1	19.6	23.4	17.6	18.3	21.3	23.4	15.9	19.2

※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)

平成30年度

検査項目\採水日	基準値	4月24日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月10日	10月9日	11月12日	12月10日	1月15日	2月12日	3月4日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	9.2	9.2	11.3	16.7	18.9	20.3	18.6	14.4	12.5	10.2	6.4	6.8	20.3	6.4	12.9
濁 度 (度)	15度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.7	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.7	0.1未満	0.2
pH	5.8以上 8.6以下	6.5	6.4	6.9	6.4	6.5	6.7	6.6	7.0	6.1	6.8	6.9	7.1	7.1	6.1	6.7
酸消費量 (pH4.8) (mg/L)		24.0	24.3	26.3	30.8	23.8	28.1	24.9	25.4	24.5	24.7	25.0	26.1	30.8	23.8	25.7
全 硬 度 (mg/L)		24	23	24	28	20	24	22	22	24	26	27	28	28	20	24
全蒸発残留物 (mg/L)		56	55	40	52	48	44	53	41	52	42	54	37	56	37	48
塩化物イオン (mg/L)		3.3	2.4	2.2	2.6	1.7	2.2	1.7	2.0	2.2	3.3	3.9	4.2	4.2	1.7	2.6
鉄 (mg/L)		0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.06	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	0.06	0.03未満	0.03

※基準値は、「富山県工業用水道条例施行規程」第4条による。