

工業用水水質試験結果

(富 山 県 西 部 工 業 用 水 道 事 業)

平成 2 9 年 度

検査項目\採水日	基準値	4月5日	5月10日	6月6日	7月19日	8月2日	9月20日	10月4日	11月1日	12月6日	1月24日	2月21日	3月7日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	7.9	11.5	15.0	19.2	20.0	18.7	16.5	11.5	7.5	3.5	3.5	5.1	20.0	3.5	11.7
濁 度 (度)	15度以下	2.0	4.4	2.4	5.0	1.0	2.0	3.9	3.8	2.9	2.4	1.9	5.3	5.3	1.0	3.1
色 度 (度)		2	4	3	3	1	2	3	2	2	3	2	2	4	1	2
pH	5.8以上 8.6以下	7.5	7.4	7.4	7.3	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.5	7.1	7.3
酸 消 費 量 (mg/L) (pH4.8)		26.3	21.1	22.0	21.3	21.5	21.9	21.9	21.0	21.7	20.8	18.7	19.1	26.3	18.7	21.4
全 硬 度 (mg/L)		30	22	23	24	25	25	24	25	25	24	22	25	30	22	25
全蒸発残留物 (mg/L)		51	43	38	44	56	45	40	37	50	40	40	52	56	37	45
塩化物イオン (mg/L)		6.5	2.8	3.3	3.7	5.9	4.3	4.2	5.2	6.1	5.4	4.8	8.1	8.1	2.8	5.0
鉄 (mg/L)		0.09	0.09	0.10	0.09	0.03	0.04	0.09	0.07	0.09	0.07	0.06	0.12	0.12	0.03	0.08
マンガン (mg/L)		0.024	0.018	0.024	0.025	0.018	0.016	0.018	0.014	0.014	0.017	0.016	0.021	0.025	0.014	0.018
アルミニウム (mg/L)		0.04	0.11	0.05	0.18	0.24	0.24	0.22	0.30	0.31	0.06	0.06	0.29	0.31	0.04	0.18
電気伝導率 (mS/m)		9.6	6.4	6.9	7.4	8.2	7.4	7.4	7.7	8.2	7.8	6.9	8.4	9.6	6.4	7.7
イオン状シリカ (mg/L)		9.2	7.7	8.1	8.4	8.6	8.8	9.0	8.3	8.6	9.2	9.4	9.2	9.4	7.7	8.7

※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29年度

検査項目\採水日	基準値	4月17日	5月22日	6月19日	7月10日	8月21日	9月11日	10月16日	11月13日	12月11日	1月15日	2月13日	3月12日	最大値	最小値	平均値
水温 (°C)	27°C以下	12.5	12.5	12.3	13.5	13.5	13.0	13.4	13.2	13.0	13.0	12.5	12.8	13.5	12.3	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	7.2	7.0	7.0	6.9	7.1	7.0	6.9	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.2	6.9	7.0
酸消費量 (mg/L) (pH4.8)		44.4	48.0	42.9	49.5	49.7	49.9	50.5	50.1	50.3	47.2	48.8	46.1	50.5	42.9	48.1
全硬度 (mg/L)		44	46	45	48	50	50	50	46	50	46	49	46	50	44	48
全蒸発残留物 (mg/L)		67	71	68	68	87	79	91	78	84	80	82	78	91	67	78
塩化物イオン (mg/L)		4.5	4.3	4.1	4.4	4.4	4.5	4.4	4.2	4.4	4.4	4.4	4.7	4.7	4.1	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	0.01	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	0.01未満	0.01
電気伝導率 (mS/m)		12	13	12	13	13	13	13	13	13	12	12	12	13	12	13
イオン状シリカ (mg/L)		17.8	21.3	17.9	23.0	21.5	17.6	21.8	17.4	21.5	19.4	21.2	17.8	23.0	17.4	19.9

※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

(利 賀 川 工 業 用 水 道 事 業)

平成 2 9 年 度

検査項目\採水日	基準値	4月24日	5月16日	6月12日	7月20日	8月7日	9月11日	10月10日	11月13日	12月11日	1月9日	2月20日	3月5日	最大値	最小値	平均値
水 温 (°C)	27°C以下	7.8	10.2	12.0	17.5	19.0	19.0	18.9	15.2	13.0	9.0	10.2	10.2	19.0	7.8	13.5
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
pH	5.8以上 8.6以下	6.8	6.5	6.7	7.3	6.8	6.9	6.9	6.7	6.4	7.1	6.5	6.8	7.3	6.4	6.8
酸消費量 (pH4.8) (mg/L)		26.5	25.0	26.0	29.0	29.9	32.2	31.0	29.0	28.0	26.3	25.0	24.8	32.2	24.8	27.7
全 硬 度 (mg/L)		28	24	25	26	27	30	28	26	28	28	27	28	30	24	27
全蒸発残留物 (mg/L)		49	35	30	56	47	50	40	40	57	46	41	48	57	30	45
塩化物イオン (mg/L)		4.2	2.9	2.4	2.9	2.8	2.7	2.5	2.5	3.6	4.3	4.4	5.0	5.0	2.4	3.4
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

※基準値は、「富山県工業用水道条例施行規程」第4条による。