## 当社事業所における水質状況

## 1. 尾去沢事業所

	水量(m³/分)			1	水質(mg/L)								
2025年 10月度	月平均	採水日		рН	溶解性 鉄	銅	亜鉛	カドミウム	鉛	溶解性 マンガン	ヒ素	浮遊物 質量SS	
尾去沢坑廃水処理所処理水	9.8	9.7	10月6日	7.2	0.02	<0.01	0.03	0.003	<0.01	1.01	1	<1	
小真木坑廃水処理所処理水	1.0	1.1	10月7日	7.5	0.01	0.11	0.18	0.003	<0.01	0.66	-	2	
松子沢廃水処理所処理水	1.8	2.0	10月6日	7.7	0.01	<0.01	0.09	<0.001	<0.01	2.97	ı	<1	
排水基準				5.8 <b>~</b> 8.6	10	3	2	0.03	0.1	10	0.1	200	

## 2. 手稲事業所

	;	水量(㎡/	分)		水質(mg/L)							
2025年 10月度	月平均	採水日		рН	溶解性 鉄	銅	亜鉛	カドミウム	鉛	溶解性 マンガン	ヒ素	浮遊物 質量SS
手稲事業所処理水	0.6	0.6	10月6日	7.2	0.04	0.01	<0.01	<0.001	<0.01	0.09	<0.001	<1
排水基準				5.8 <b>~</b> 8.6	10	3	2	0.03	0.1	10	0.1	200

当社事業所のうち、上記2事業所以外の8事業所は、金属鉱業等鉱害対策特別措置法に基づき公益財団法人資源環境 センターに坑廃水処理業務を移管している事業所、または鉱山保安法に基づき水質上、坑廃水処理を要しない事業所のため、 掲載しておりません。