当社事業所における水質状況

1. 尾去沢事業所

平成28年10月度	水量(m³/分)			水質(mg/L)								
	月平均	採水日 ^{注)}	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	8.3	9.0	7.1	<0.01	0.06	0.41	0.007	<0.01	1.34	-	1	
小真木坑廃水処理所処理水	0.9	0.5	7.4	<0.01	0.05	0.16	0.002	<0.01	0.54	ı	<1	
松子沢廃水処理所処理水	3.4	2.4	7.6	<0.01	0.03	0.14	<0.001	<0.01	2.29	ı	2	
排水基準			5.8 ~ 8.6	10	3	5	0.08	0.1	10	0.1	200	

注)尾去沢坑廃水処理所:10月13日、小真木坑廃水処理所:10月5日、松子沢廃水処理所:10月8日

2. 手稲事業所

平成28年10月度	水量(m³/分)			水質(mg/L)								
	月平均	採水日 10月3日	Нq	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	0.7	0.8	7.5	< 0.01	< 0.01	< 0.01	<0.001	< 0.01	< 0.01	<0.001	<1	
排水基準			5.8 ~ 8.6	10	3	5	0.08	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。