

关于凡口铅锌矿条埂冲在线监测数据未传输至省平台的报告

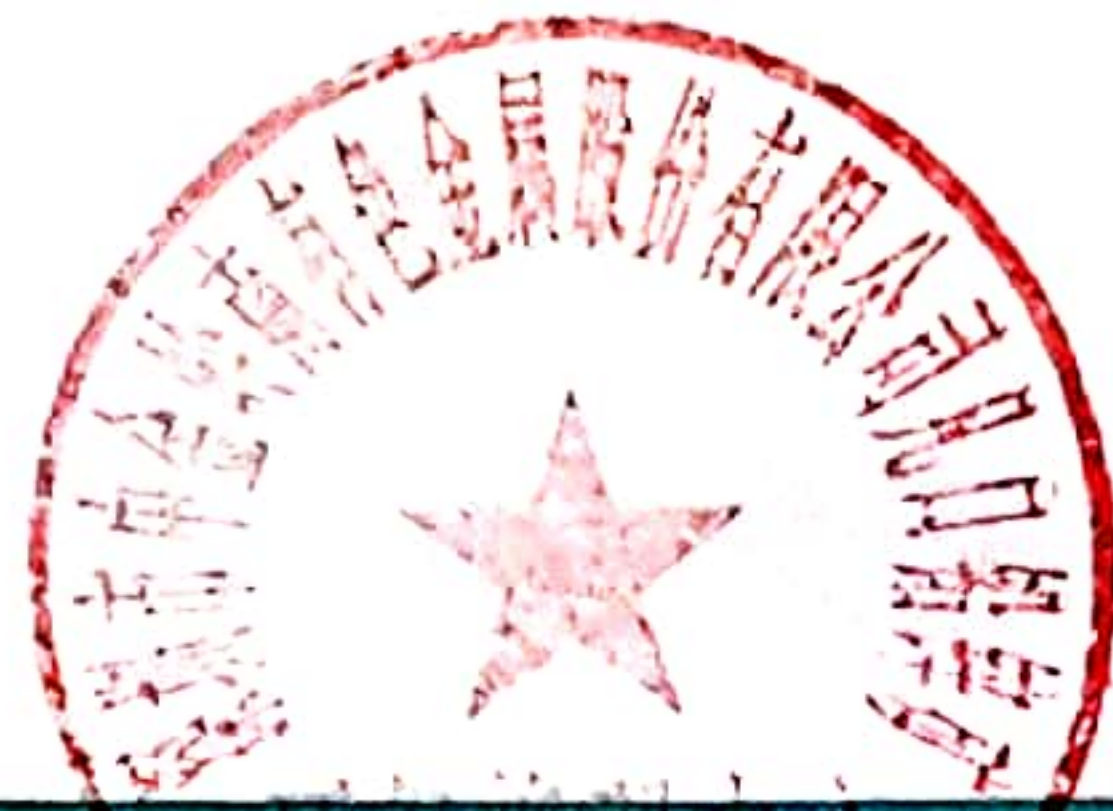
韶关市生态环境局仁化分局：

2020 年 10 月 21 日，条埂冲在线监测站数采仪正常运行并在韶关市污染源在线自动监控系统平台、广东省重点污染源自动监控工作平台日报表上有实时监测数据，其实时监测数据却未传输至广东省重点污染源自动监控工作平台的 10 月份月度报表中。现将平台 10 月份月度报表缺失数据进行人工修约，详见附件。

特此报告！



附件:



2. 数据点

● 凡口铅锌矿(水)

● 茶陵冲废水排口(水)

● 在线监测数据报表

● 数据维护

您现在所在的位置: 报表->茶陵冲废水排口(水)->在线监测数据报表

数据类型: 月度 时间: 2020年 10月 显示

在线监测数据月报表

监测时间: 2020年10月
监测点位: 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿 茶陵冲废水排口

监测时间	化学需氧量 (COD)		PH		氨氮		总磷		总氮		流量 (吨)
	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	浓度 PH	排放量 PH	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	
1日	18.01	276.11	7.96	0.00	0.20	3.06	-	-	-	-	15,352.00
2日	17.93	286.07	7.95	0.00	0.19	3.00	-	-	-	-	16,240.00
3日	17.97	275.18	7.98	0.00	0.19	2.83	-	-	-	-	15,676.00
4日	16.25	245.61	8.05	0.00	0.19	2.84	-	-	-	-	15,304.00
5日	17.76	293.36	8.09	0.00	0.19	3.14	-	-	-	-	16,604.00
6日	17.77	312.70	8.15	0.00	0.20	3.49	-	-	-	-	17,612.00
7日	17.70	274.83	8.19	0.00	0.20	3.10	-	-	-	-	15,552.00
8日	18.33	306.00	8.09	0.00	0.22	3.60	-	-	-	-	17,220.00
9日	18.48	284.89	7.71	0.00	0.24	3.62	-	-	-	-	15,712.00
10日	18.44	206.61	7.91	0.00	0.23	2.64	-	-	-	-	11,568.00
11日	18.78	160.46	8.11	0.00	0.23	1.99	-	-	-	-	8,876.00
12日	18.32	166.55	8.25	0.00	0.23	2.14	-	-	-	-	9,316.00
13日	18.38	162.06	8.04	0.00	0.25	2.20	-	-	-	-	-
14日	18.95	181.55	7.62	0.00	0.23	2.16	-	-	-	-	9,612.00
15日	18.91	175.27	7.76	0.00	0.20	1.89	-	-	-	-	9,270.00
16日	18.72	147.88	7.91	0.00	0.20	1.60	-	-	-	-	7,910.00
17日	18.53	145.67	7.98	0.00	0.18	1.39	-	-	-	-	7,898.00
18日	17.80	155.18	7.97	0.00	0.15	1.35	-	-	-	-	8,728.00
19日	18.20	178.82	8.03	0.00	0.16	1.52	-	-	-	-	9,814.00
20日	16.66	152.45	7.82	0.00	0.13	1.25	-	-	-	-	9,513.41
21日	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22日	14.51	136.64	-	-	0.08	0.76	-	-	-	-	9,996.86
23日	14.41	141.67	7.73	0.00	0.09	0.88	-	-	-	-	9,842.00
24日	14.33	134.16	7.72	0.00	0.09	0.89	-	-	-	-	9,366.00
25日	14.57	139.37	7.70	0.00	0.10	0.91	-	-	-	-	9,572.00
26日	13.86	125.29	7.71	0.00	0.08	0.76	-	-	-	-	10,332.00
27日	14.56	142.30	7.70	0.00	0.07	0.73	-	-	-	-	10,022.00
28日	14.36	123.54	7.71	0.00	0.08	0.75	-	-	-	-	8,890.00
29日	13.81	136.07	7.69	0.00	0.12	1.22	-	-	-	-	9,844.00
30日	13.78	128.39	7.69	0.00	0.15	1.40	-	-	-	-	9,320.00
31日	13.73	126.40	7.69	0.00	0.15	1.45	-	-	-	-	9,198.00
平均值	16.79	190.70	7.89	0.00	0.17	1.95	-	-	-	-	11,522.77
最大值	18.95	312.70	8.25	0.00	0.25	3.62	-	-	-	-	17,612.00
最小值	13.73	123.54	7.62	0.00	0.07	0.73	-	-	-	-	7,898.00
月排放总量	-	5,721.08	-	0.00	-	58.56	-	0.00	-	0.00	334,160.27



广东省重点污染源自动监控工作平台

Guangdong Province Key Polluting Sources Automatic Monitoring Work Platform

企业端

欢迎您: 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿 2020年11月16日 星期一



深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿

总览

业务办理

数据维护

停运管理

凭证管理

数据展示

报表

监测点

尾矿库(1)

金矿废水排放口(1)

您现在所在的位置: 报表->金矿废水排放口(1)->在线监测数据报表

数据类型: 日报 时间: 2020-10-21 显示

导出

在线监测数据日报表

监测时间: 2020年10月21日

监测点位: 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿 金矿废水排放口

监测时间	化学需氧量 (COD)		PH		氨氮		总磷		总氮		温度
	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	浓度 PH	排放量 PH	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	浓度 (毫克/升)	排放量 (千克)	
0时	19.84	7.74	8.11	0.00	0.12	0.05	-	-	-	-	390.00
1时	19.84	6.67	8.10	0.00	0.12	0.04	-	-	-	-	336.00
2时	19.84	7.66	8.10	0.00	0.12	0.05	-	-	-	-	386.00
3时	19.84	9.09	8.10	0.00	0.12	0.06	-	-	-	-	458.00
4时	19.84	9.92	8.10	0.00	0.12	0.06	-	-	-	-	500.00
5时	19.84	8.65	8.10	0.00	0.12	0.05	-	-	-	-	436.00
6时	19.84	10.00	8.10	0.00	0.12	0.06	-	-	-	-	504.00
7时	19.84	10.47	8.10	0.00	0.12	0.06	-	-	-	-	576.00
8时	13.38	5.34	7.73	0.00	0.04	0.02	-	-	-	-	510.00
9时	20.07	6.70	7.71	0.00	0.06	0.02	-	-	-	-	334.00
10时	20.07	6.95	7.70	0.00	0.06	0.02	-	-	-	-	346.00
11时	20.07	7.83	7.71	0.00	0.06	0.02	-	-	-	-	390.00
12时	16.73	4.90	7.73	0.00	0.05	0.01	-	-	-	-	320.00
13时	6.78	1.87	7.70	0.00	0.01	0.00	-	-	-	-	344.00
14时	10.17	1.34	7.69	0.00	0.03	0.00	-	-	-	-	340.00
15时	14.16	2.98	7.69	0.00	0.09	0.02	-	-	-	-	340.00
16时	10.43	3.17	7.69	0.00	0.05	0.01	-	-	-	-	344.00
17时	10.72	2.14	7.69	0.00	0.04	0.01	-	-	-	-	294.00
18时	14.52	4.53	7.69	0.00	0.07	0.02	-	-	-	-	310.00
19时	21.81	7.15	7.69	0.00	0.08	0.03	-	-	-	-	328.00
20时	18.28	5.41	7.70	0.00	0.10	0.03	-	-	-	-	296.00
21时	14.75	4.69	7.70	0.00	0.10	0.03	-	-	-	-	318.00
22时	14.94	5.53	7.70	0.00	0.10	0.04	-	-	-	-	370.00
23时	15.12	6.59	7.70	0.00	0.09	0.04	-	-	-	-	436.00
平均值	16.70	6.14	7.83	0.00	0.08	0.03	-	-	-	-	383.58
最大值	21.81	10.47	8.11	0.00	0.12	0.06	-	-	-	-	576.00
最小值	6.78	1.34	7.69	0.00	0.01	0.00	-	-	-	-	294.00
日排放总量	-	147.31	-	0.00	-	0.76	-	0.00	-	0.00	9,206.00