

宝钢湛江钢铁土壤监测结果				
序号	监测因子	磨辊区域 (110°31'25"E, 21°3'15"N)	转炉区域 (110°30'24"E, 21°3'9"N)	高炉区域 (110°29'56"E, 21°3'10"N)
1	pH (无量纲)	5.15	5.15	4.79
2	铁 (mg/kg)	31000	19200	23900
3	锰 (mg/kg)	404	186	144
4	硒 (mg/kg)	0.572	0.514	0.463
5	锑 (mg/kg)	ND	ND	ND
6	总石油烃 (mg/kg)	ND	ND	ND

备注：
1、监测日期为2018年6月11日至22日；
2、监测结果符合《土壤环境质量标准》(GB 15618-1995)；
3、“ND”表示检测结果低于方法检出限。

宝钢湛江钢铁地下水监测结果				
序号	监测因子	化产车间 (孔深 30 米)	厂区上游 (东简镇孔 深 30 米)	厂区下游 (生活水取 水井孔深 30 米)
1	pH (无量纲)	7.15	7.21	6.51
2	铁 (mg/L)	0.0429	0.00699	0.00665
3	锰 (mg/L)	0.0531	0.00092	0.00048
4	氨氮 (mg/L)	0.073	ND	ND
5	硫酸盐 (mg/L)	9	ND	ND
6	氯化物 (mg/L)	11	ND	ND
7	硫化物 (mg/L)	ND	ND	ND
8	硝酸盐 (mg/L)	0.73	0.35	0.36

备注：
1、监测日期为2018年9月5日至27日；
2、监测结果符合《地下水质量标准》(GB/T 14848-93)；
3、“ND”表示检测结果低于方法检出限。