

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶能集团韶关南雄珠玑纸业有限公司								
企业类型：股份合作企业								
详细地址：韶关市南雄市雄州镇雄南路38号								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	—	—	—	—	—	—	该企业因整改污染治理设施停产。

接纳水体名称：湞江

水体所属功能区：IV

执行标准级别：《制浆造纸工业水污染物排放标准》（GB3544-2008）表2

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：宝钢集团广东省韶关钢铁集团有限公司								
企业类型：国有企业								
详细地址：韶关市曲江区马坝镇松山								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废气	焙烧厂1#石灰窑除尘出口	2015年2月12日	颗粒物	18.8	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂2#石灰窑除尘出口	2015年2月12日	颗粒物	19.6	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂3#石灰窑除尘出口	2015年2月12日	颗粒物	22.9	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂4#石灰窑除尘出口	2015年2月12日	颗粒物	19.2	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂5#石灰窑除尘出口	2015年2月12日	颗粒物	23.6	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂6#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	14.5	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂7#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	13.8	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂8#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	11.5	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂9#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	27.4	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂10#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	24.1	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂11#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	25.7	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂12#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	27.7	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂14#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	29.0	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂15#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	28.8	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂16#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	29.0	mg/m ³	30	达标	
	焙烧厂17#石灰窑除尘出口	2015年2月13日	颗粒物	29.0	mg/m ³	30	达标	
	三钢厂二次除尘	2015年2月12日	颗粒物	17.6	mg/m ³	20	达标	
	三钢厂混铁炉出口	2015年2月12日	颗粒物	17.9	mg/m ³	20	达标	
	三钢厂精炼炉	2015年2月12日	颗粒物	11.7	mg/m ³	20	达标	
	4#烧结机头	2015年3月5日	颗粒物	21.5	mg/m ³	50	达标	
二氧化硫			74	mg/m ³	200	达标		
氮氧化物			129	mg/m ³	300	达标		

	4#烧结机尾出口	2015年3月5日	颗粒物	26.9	mg/m ³	30	达标	
	4#整粒出口	2015年2月13日	颗粒物	22.6	mg/m ³	30	达标	
	5#烧结机头	2015年3月5日	颗粒物	48.9	mg/m ³	50	达标	
二氧化硫			235	mg/m ³	200	超标		
氮氧化物			147	mg/m ³	300	达标		
	5#烧结机头低硫	2015年3月5日	颗粒物	43.9	mg/m ³	50	达标	
二氧化硫			80	mg/m ³	200	达标		
氮氧化物			98	mg/m ³	300	达标		
	5#烧结机尾出口	2015年3月5日	颗粒物	10.8	mg/m ³	30	达标	
	5#整粒出口	2015年2月13日	颗粒物	25.3	mg/m ³	30	达标	
	炼铁厂4#高炉喷煤出口	2015年2月12日	颗粒物	16.0	mg/m ³	20	达标	
	炼铁厂7#高炉喷煤出口	2015年2月12日	颗粒物	17.3	mg/m ³	20	达标	
	炼铁厂电炉出口	2015年2月12日	颗粒物	17.9	mg/m ³	20	达标	
	6#烧结机头低硫	2015年2月11日	颗粒物	23.2	mg/m ³	50	达标	
二氧化硫			181	mg/m ³	200	达标		
氮氧化物			185	mg/m ³	300	达标		
	6#烧结机头	2015年2月11日	颗粒物	30.4	mg/m ³	50	达标	
二氧化硫			314	mg/m ³	200	超标		
氮氧化物			233	mg/m ³	300	达标		
	6#烧结机尾出口	2015年2月11日	颗粒物	12.5	mg/m ³	30	达标	
	一热电厂1#机组出口	2015年2月11日	氮氧化物	218	mg/m ³	200	超标	
二氧化硫			1100	mg/m ³	100	超标		
颗粒物			14.6	mg/m ³	30	达标		
	一热电厂2#机组出口	2015年3月5日	氮氧化物	150	mg/m ³	200	达标	
二氧化硫			48	mg/m ³	100	达标		
颗粒物			17.4	mg/m ³	30	达标		
	热电厂3-5#机组出口	2015年2月11日	氮氧化物	86.0	mg/m ³	200	达标	
二氧化硫			84.9	mg/m ³	100	达标		
颗粒物			20.9	mg/m ³	30	达标		
废水	污水排放口	2015年1月15日	pH值	8.88	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	2.84	mg/L	5	达标	
			化学需氧量	21.8	mg/L	50	达标	
			挥发酚	0.0130	mg/L	0.5	达标	
			磷酸盐	0.10	mg/L	0.5	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			总氰化物	0.022	mg/L	0.5	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			悬浮物	17	mg/L	30	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	1.0	达标	
			总砷	0.0038	mg/L	0.5	达标	
			总锌	0.08	mg/L	2.0	达标	
			氟化物	1.2	mg/L	10	达标	
硫化物	0.172	mg/L	—	—				

			总铜	0.04	mg/L	0.5	达标	
			总镍	0.08	mg/L	1.0	达标	
			总铬	0.04	mg/L	1.5	达标	
			总汞	0.00004	mg/L	0.05	达标	
			铊	0.018	mg/L	—	—	
			总锰	0.20	mg/L	—	—	
			流量	3427	m ³ /h	—	—	

废气

执行标准级别： 《钢铁烧结、球团工业大气污染物排放标准》（GB 28662-2012）
《炼铁工业大气污染物排放标准GB》（28663-2012）
《炼钢工业大气污染物排放标准》（GB 28664-2012）
《锅炉大气污染物排放标准》（DB 44/765-2010）

废水

接纳水体名称：梅花河

水体所属功能区：IV类

执行标准级别： 《钢铁工业水污染物排放标准》（GB 13456-2012）表2“钢铁联合企业”标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：深圳市中金岭南有色金属股份有限公司韶关冶炼厂								
企业类型：国有企业								
详细地址：韶关市浈江区韶南大道九公里								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废气	电解电铅锅收尘出口	2015年1月5日	颗粒物	30.7	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	3.15×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
			铅及其化合物	0.215	mg/m ³	8	达标	
	热电2#、3#锅炉	2015年1月5日	颗粒物	16.7	mg/m ³	80	达标	
			二氧化硫	8	mg/m ³	300	达标	
			氮氧化物	43	mg/m ³	200	达标	
			铅及其化合物	0.297	mg/m ³	—	—	
	电解熔铅锅收尘排口	2015年1月5日	颗粒物	35.6	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	2.84×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
			铅及其化合物	0.268	mg/m ³	8	达标	
	精馏80米烟囱出口	2015年1月5日	二氧化硫	184	mg/m ³	400	达标	
			汞及其化合物	1.71×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
			铅及其化合物	0.117	mg/m ³	8	达标	
			颗粒物	4.54	mg/m ³	80	达标	
	二系统烧结干燥窑出口	2015年1月5日	汞及其化合物	9.41×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
			二氧化硫	6	mg/m ³	400	达标	
			颗粒物	7.3	mg/m ³	80	达标	
	烧结鼠笼破碎	2015年1月5日	颗粒物	10.2	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	2.78×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
	烧结配料	2015年1月5日	颗粒物	12.9	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	7.9×10^{-5}	mg/m ³	0.05	达标	
	二系统烧结机头出口	2015年1月5日	二氧化硫	29	mg/m ³	400	达标	
			颗粒物	14.0	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	3.51×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
	二系统烧结隔层	2015年1月5日	颗粒物	10.1	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	2.90×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
	烧结1#链板排气口	2015年1月5日	颗粒物	15.4	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	2.21×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
	烧结固定条格筛排气口	2015年1月5日	颗粒物	9.4	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	1.13×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
熔炼备料净化设施后	2015年1月5日	颗粒物	12	mg/m ³	80	达标		
		汞及其化合物	8.3×10^{-5}	mg/m ³	0.05	达标		
		铅及其化合物	0.183	mg/m ³	8	达标		
烧结冷却圆筒	2015年1月5日	汞及其化合物	4.23×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标		
		铅及其化合物	0.038	mg/m ³	8	达标		
		颗粒物	8.9	mg/m ³	80	达标		

烧结四破	2015年1月5日	颗粒物	4.7	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	7.0×10^{-5}	mg/m ³	0.05	达标	
烧结17#、18#皮带	2015年1月5日	颗粒物	4.5	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	7.7×10^{-5}	mg/m ³	0.05	达标	
二系统熔炼多点卸料	2015年1月5日	颗粒物	11.7	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	2.75×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
		铅及其化合物	0.146	mg/m ³	8	达标	
熔炼22#、23#皮带净化后	2015年1月5日	铅及其化合物	1.32	mg/m ³	8	达标	
		颗粒物	11.1	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	3.19×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
硫酸120米烟囱	2015年1月5日	二氧化硫	298	mg/m ³	400	达标	
		颗粒物	10.3	mg/m ³	80	达标	
		硫酸雾	19.1	mg/m ³	20	达标	
熔炼24万、9.3米平台除尘器	2015年1月5日	颗粒物	16.1	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	5.49×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
		铅及其化合物	1.11	mg/m ³	8	达标	
二系统熔炼水淬冲渣	2015年1月5日	铅及其化合物	0.069	mg/m ³	8	达标	
		颗粒物	8.8	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	1.36×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
二系统烧结1#圆筒出口	2015年1月5日	颗粒物	5.6	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	4.39×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	

废气

执行标准级别：《铅、锌工业污染物排放标准》（GB 25466-2010）

《锅炉大气污染物排放标准》（DB44/765-2010）

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：深圳市中金岭南有色金属股份有限公司凡口铅锌矿								
企业类型：股份有限公司								
详细地址：广东省韶关市仁化县董塘镇凡口铅锌矿								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	条埂冲污水排放口	2015年1月12日	pH值	8.14	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	0.116	mg/L	10	达标	
			化学需氧量	10L	mg/L	90	达标	
			生化需氧量	1.4	mg/L	20	达标	
			挥发酚	0.0003L	mg/L	0.3	达标	
			磷酸盐	0.01	mg/L	0.5	达标	
			硫化物	0.005L	mg/L	0.58	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			总氰化物	0.004L	mg/L	0.3	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	5	达标	
			悬浮物	9	mg/L	70	达标	
			总镉	0.002	mg/L	0.1	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	1.5	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.05	达标	
			总锰	0.12	mg/L	2	达标	
			总镍	0.01L	mg/L	1	达标	
			总铍	0.001L	mg/L	0.005	达标	
			总铅	0.16	mg/L	1	达标	
			总砷	0.0014	mg/L	0.5	达标	
	总铜	0.01L	mg/L	0.5	达标			
	总锌	0.45	mg/L	2	达标			
	流量	145	m ³ /h	—	—			
	尾矿坝污水排放口	2015年1月12日	pH值	7.43	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	1.20	mg/L	10	达标	
			化学需氧量	23.6	mg/L	90	达标	
			生化需氧量	8.0	mg/L	20	达标	
			挥发酚	0.0003L	mg/L	0.3	达标	
			磷酸盐	0.01L	mg/L	0.5	达标	
			硫化物	0.005L	mg/L	0.58	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			总氰化物	0.004L	mg/L	0.3	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	5	达标	
			悬浮物	12	mg/L	70	达标	
			总镉	0.003	mg/L	0.1	达标	
总铬			0.01L	mg/L	1.5	达标		
总汞			0.00004	mg/L	0.05	达标		
总锰			0.06	mg/L	2	达标		
总镍	0.01L	mg/L	1	达标				
总铍	0.001L	mg/L	0.005	达标				
总铅	0.02L	mg/L	1	达标				
总砷	0.0026	mg/L	0.5	达标				

			总铜	0.01L	mg/L	0.5	达标	
			总锌	0.04L	mg/L	2	达标	
			流量	400	m ³ /h	—	—	

接纳水体名称：锦江

水体所属功能区：III类

执行标准级别：《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市坪石发电有限公司（B厂）								
企业类型：港、澳、台商投资企业								
详细地址：韶关市乐昌市坪石镇河丰村								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废气	3#脱硫出口	2015年1月6日	氮氧化物	80	mg/m ³	100	达标	
			二氧化硫	19	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	16	mg/m ³	30	达标	
			铅	7×10 ⁻³	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	2.4×10 ⁻⁵	mg/m ³	0.03	达标	
	4#脱硫出口	2015年1月6日	氮氧化物	140	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	11	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	13.1	mg/m ³	30	达标	
			铅	4×10 ⁻³	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	7.4×10 ⁻⁵	mg/m ³	0.03	达标	
	5#脱硫出口	2015年1月6日	氮氧化物	145	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	91	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	18.1	mg/m ³	30	达标	
			铅	0.002L	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	1.4×10 ⁻⁵	mg/m ³	0.03	达标	

执行标准级别：《火电厂大气污染物排放标准》（GB13223-2011）

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：广东省韶关粤江发电有限责任公司								
企业类型：国有企业								
详细地址：韶关市曲江区乌石镇								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点 位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准 限值	达标 情况	未开展监测 的原因
废气	10#脱硫 出口	2015年1月4日	氮氧化物	94	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	59	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	16.4	mg/m ³	30	达标	
			铅	3×10^{-3}	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	2.9×10^{-5}	mg/m ³	0.03	达标	
	11#脱硫 出口	2015年1月4日	氮氧化物	196	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	130	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	23.2	mg/m ³	30	达标	
			铅	0.002L	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	1.18×10^{-4}	mg/m ³	0.03	达标	

执行标准级别：《火电厂大气污染物排放标准》（GB13223-2011）

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：仁化县华粤煤矸石电力有限公司								
企业类型：股份有限公司								
详细地址：韶关市仁化县董塘镇间富村								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废气	1#机组	2015年1月21日	氮氧化物	69	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	96	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	8.3	mg/m ³	30	达标	
			铅	0.008	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	2.6×10^{-5}	mg/m ³	0.03	达标	
	2#机组	2015年1月21日	氮氧化物	51	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	75	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	12.1	mg/m ³	30	达标	
			铅	0.014	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	4.1×10^{-5}	mg/m ³	0.03	达标	

执行标准级别：《火电厂大气污染物排放标准》（GB13223-2011）

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市始兴县联兴造纸实业有限公司								
企业类型：私营企业								
详细地址：韶关市始兴县太平镇瑶村垌								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月12日	pH	7.60	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	0.148	mg/L	8	达标	
			化学需氧量	19.1	mg/L	90	达标	
			挥发酚	0.0003L	mg/L	—	—	
			硫化物	0.005L	mg/L	—	—	
			色度	4	倍	50	达标	
			生化需氧量	7.6	mg/L	20	达标	
			悬浮物	6	mg/L	30	达标	
			流量	88.3	m ³ /h	—	—	

排入污水厂名称：始兴县污水处理厂

执行标准级别：《制浆造纸工业水污染物排放标准》（GB3544-2008）表2

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：至卓飞高线路板（曲江）有限公司								
企业类型：港、澳、台商投资企业								
详细地址：韶关市曲江区白土工业园								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月12日	pH	7.82	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	0.238	mg/L	—	—	
			化学需氧量	69.3	mg/L	500	达标	
			总氰化物	0.004L	mg/L	1.0	达标	
			悬浮物	6	mg/L	400	达标	
			总镉	0.01L	mg/L	0.05	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.2	达标	
			总铜	0.66	mg/L	2.0	达标	
			总锌	0.04L	mg/L	5.0	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	1.0	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.2	达标	
			总镍	0.08	mg/L	0.5	达标	
流量	226	m ³ /h	—	—				

排入污水厂名称：韶关市雅鲁环保实业有限公司曲江分公司

执行标准级别：六价铬、总镉、总铬、总汞、总镍、总铅执行《电镀污染物排放标准》（GB21900-2008）表2；

其他项目执行《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准。

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市雅鲁环保实业有限公司曲江分公司								
企业类型：								
详细地址：韶关市曲江区白土工业园								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月8日	pH	7.25	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	8.85	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.17	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	26.2	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00001	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0012	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.06	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	490	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.516	mg/L	8	达标	
			总氮	1.82	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	3	达标	
流量	1370	m ³ /h	—	—				
水温	19	°C	—	—				

接纳水体名称：北江

水体所属功能：IV类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市曲江区鑫田污水处理有限公司								
企业类型：								
详细地址：韶关市曲江区马坝镇阳岗村								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月20日	pH	6.75	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	5.65	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.98	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	13	mg/L	60	达标	
			色度	2	倍	30	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.004	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0033	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	220	个/L	10000	达标	
			氨氮	1.40	mg/L	8	达标	
			总氮	2.80	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
动植物油	0.1L	mg/L	3	达标				
流量	1384	m ³ /h	—	—				
水温	14	℃	—	—				

接纳水体名称：北江

水体所属功能：IV类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：始兴县污水处理厂								
企业类型：								
详细地址：广东省韶关市始兴县太平镇狮石下村								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月8日	pH	7.14	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	7.9	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	1.26	mg/L	1.0	超标	
			化学需氧量	21.0	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00001L	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0020	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.06	mg/L	1.0	达标	
			粪大肠菌群数	24000	个/L	10000	超标	
			氨氮	2.40	mg/L	8	达标	
			总氮	6.54	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3.0	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	3.0	达标	
			流量	707	m ³ /h	—	—	
水温	14	°C	—	—				

接纳水体名称：墨江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市第一污水处理厂								
企业类型：								
详细地址：韶关市十里亭金凤坪村								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月4日	pH	7.16	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	7.6	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.78	mg/L	1.5	达标	
			化学需氧量	21.2	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00003	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.0010	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0245	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	9	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.06	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	130	个/L	10000	达标	
			氨氮	1.44	mg/L	8	达标	
			总氮	2.15	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	3	达标	
流量	595	m ³ /h	—	—				
水温	13	℃	—	—				

接纳水体名称：武江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市广业环保有限公司（市第二污水处理厂）								
企业类型：								
详细地址：韶关市武江区西河镇村头村								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月4日	pH	7.00	mg/L	6~9	达标	
			生化需氧量	6.0	mg/L	30	达标	
			总磷（以P计）	1.28	mg/L	3.0	达标	
			化学需氧量	19.1	mg/L	100	达标	
			色度	4	倍	40	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.002	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0236	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	9	mg/L	30	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	2.0	达标	
			粪大肠菌群数	220	个/L	10000	达标	
			氨氮（以N计）	5.24	mg/L	25	达标	
			总氮（以N计）	10.2	mg/L	—	—	
			石油类	0.1L	mg/L	5.0	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	5.0	达标	
			流量	4536	m ³ /h	—	—	
水温	14	℃	—	—				

接纳水体名称：北江

水体所属功能：IV类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）二级标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：仁化县生活污水处理厂

企业类型：

详细地址：广东省韶关市仁化县城南村委会下渡落村

监测单位：韶关市环境监测中心站

类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因	
废水	污水排放口	—	—	—	—	—	—	该企业因整改污染治理设施停产。	

接纳水体名称：锦江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：翁源县清源污水处理厂								
企业类型：								
详细地址：翁源县城西区工业大道								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月13日	pH	7.18	mg/L	6~9	达标	
			生化需氧量	7.8	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.44	mg/L	0.5	达标	
			化学需氧量	24.6	mg/L	40	达标	
			色度	16	倍	30	达标	
			总汞	0.00001	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.04	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0005	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	13	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	220	个/L	10000	达标	
			氨氮	5.42	mg/L	15	达标	
			总氮	11.2	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1	mg/L	3	达标	
水温	11	℃	—	—				
流量	130	m ³ /h	—	—				

接纳水体名称：翁江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

《水污染物排放限值》（DB 44/26-2001）第二时段一级标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：乳源瑶族自治县污水处理厂								
企业类型：								
详细地址：乳源瑶族自治县侯公渡万张								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月7日	pH	6.98	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	3.6	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.34	mg/L	1.0	达标	
			化学需氧量	10L	mg/L	60	达标	
			色度	2	倍	30	达标	
			总汞	0.00001L	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0060	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	1.0	达标	
			粪大肠菌群数	220	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.134	mg/L	8	达标	
			总氮	1.52	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	3	达标	
流量	433	m ³ /h	—	—				
水温	14	°C	—	—				

接纳水体名称：南水

水体所属功能：Ⅱ类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：新丰县生活污水处理厂

企业类型：

详细地址：韶关市新丰县凤城镇城东村贵子口

监测单位：韶关市环境监测中心站

类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因		
废水	污水排放口	—	—	—	—	—	—	该企业因整改污染治理设施停产。		

接纳水体名称：新丰江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：乐昌市雅鲁污水处理有限公司								
企业类型：								
详细地址：广东省乐昌市坪石镇坪南路								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月6日	pH	6.90	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	4.55	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.65	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	12.5	mg/L	60	达标	
			色度	2	倍	30	达标	
			总汞	0.00001	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0025	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	790	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.078	mg/L	8	达标	
			总氮	1.57	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	3	达标	
流量	355	m ³ /h	—	—				
水温	14	℃	—	—				

接纳水体名称：武江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：乐昌市龙辉环保科技有限公司								
企业类型：								
详细地址：广东省乐昌市开发区黄坑乐发水泥厂路口污水处理厂								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月8日	pH	6.92	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	4.9	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.22	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	14	mg/L	60	达标	
			色度	2	倍	30	达标	
			总汞	0.00001	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0064	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	270	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.074	mg/L	8	达标	
			总氮	1.51	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	3	达标	
流量	633	m ³ /h	—	—				
水温	14	℃	—	—				

接纳水体名称：武江

水体所属功能：III类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级B标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：南雄市珠江污水处理有限公司								
企业类型：								
详细地址：广东省南雄市全安镇三枫古塘三枫电站旁								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	污水排放口	2015年1月13日	pH	7.14	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	3.4	mg/L	30	达标	
			总磷（以P计）	0.32	mg/L	3	达标	
			化学需氧量	10.2	mg/L	100	达标	
			色度	4	倍	40	达标	
			总汞	0.00001L	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.03	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0020	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	30	达标	
			阴离子表面活性剂	0.12	mg/L	2	达标	
			粪大肠菌群数	790	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.176	mg/L	30	达标	
			总氮	1.53	mg/L	—	—	
			石油类	0.1L	mg/L	5	达标	
			动植物油	0.1L	mg/L	5	达标	
流量	643.6	m ³ /h	—	—				
水温	12	℃	—	—				

接纳水体名称：浈江

水体所属功能：Ⅳ类

执行标准级别：《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）二级标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：广东省翁源县茂源糖业有限责任公司								
企业类型：私营企业								
详细地址：韶关市翁源县官渡镇								
监测单位：翁源县环境保护监测站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的
废水	废水排放口	2015年1月14日	pH	7.26	无量纲	6~9	达标	
			化学需氧量	47.6	mg/L	100	达标	
			硫化物	0.005L	mg/L	—	—	
			色度	4	倍	—	—	
			生化需氧量	19.0	mg/L	20	达标	
			悬浮物	28	mg/L	70	达标	
			氨氮	0.723	mg/L	10	达标	

接纳水体名称：翁江

水体所属功能区：III类

执行标准级别：GB21909-2008表2标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：广东省翁源县茂源糖业有限责任公司								
企业类型：私营企业								
详细地址：韶关市翁源县官渡镇								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的
废水	废水排放口	2015年1月26日	pH	7.18	无量纲	6~9	达标	
			化学需氧量	51.8	mg/L	100	达标	
			硫化物	0.005L	mg/L	—	—	
			色度	4	倍	—	—	
			生化需氧量	18.2	mg/L	20	达标	
			悬浮物	26	mg/L	70	达标	
			氨氮	1.92	mg/L	10	达标	
			石油类	0.1	mg/L	—	—	
			总氮	3.75	mg/L	15	达标	
			总磷	0.04	mg/L	0.5	达标	
			流量	2352	m ³ /h	—	—	

接纳水体名称：翁江

水体所属功能区：III类

执行标准级别：GB21909-2008表2标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：广东省翁源县茂源糖业有限责任公司								
企业类型：私营企业								
详细地址：韶关市翁源县官渡镇								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的
废水	废水排放口	2015年1月28日	pH	6.40	无量纲	6~9	达标	
			化学需氧量	52.4	mg/L	100	达标	
			硫化物	0.005L	mg/L	—	—	
			色度	4	倍	—	—	
			生化需氧量	18.4	mg/L	20	达标	
			悬浮物	26	mg/L	70	达标	
			氨氮	1.46	mg/L	10	达标	
			石油类	0.1	mg/L	—	—	
			总氮	3.77	mg/L	15	达标	
			总磷	0.04	mg/L	0.5	达标	
	流量	2389	m ³ /h	—	—			

接纳水体名称：翁江

水体所属功能区：III类

执行标准级别：GB21909-2008表2标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：广东省翁源县茂源糖业有限责任公司								
企业类型：私营企业								
详细地址：韶关市翁源县官渡镇								
监测单位：翁源县环境保护监测站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的
废水	废水排放口	2015年2月8日	pH	7.19	无量纲	6~9	达标	
			化学需氧量	46.2	mg/L	100	达标	
			硫化物	0.005L	mg/L	—	—	
			色度	2	倍	—	—	
			生化需氧量	15.0	mg/L	20	达标	
			悬浮物	29	mg/L	70	达标	
			氨氮	0.689	mg/L	10	达标	

接纳水体名称：翁江

水体所属功能区：III类

执行标准级别：GB21909-2008表2标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：广东省大宝山矿业有限公司								
企业类型：有限责任公司								
详细地址：广东省韶关市曲江区沙溪镇								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的原因
废水	拦泥坝污水处理厂排放口	2015年1月15日	pH值	8.26	无量纲	6~9	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			化学需氧量	10L	mg/L	90	达标	
			总汞	0.00006	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0024	mg/L	0.5	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	1.0	达标	
			总铜	0.02	mg/L	0.5	达标	
			总铬	0.01	mg/L	1.5	达标	
			总锌	0.26	mg/L	2.0	达标	
			总锰	0.05	mg/L	2.0	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			总镍	0.03	mg/L	1.0	达标	
			悬浮物	10	mg/L	70	达标	
			氟化物	1.1	mg/L	10	达标	
			氨氮	0.376	mg/L	10	达标	
			总氰化物	0.004L	mg/L	0.3	达标	
			流量	617	m ³ /h	—	—	
			硫化物	0.005L	mg/L	0.5	达标	
	铊	0.003L	mg/L	—	—			
	槽对坑尾矿坝处理厂排口	2015年1月15日	pH值	8.74	无量纲	6~9	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			化学需氧量	10L	mg/L	90	达标	
			总汞	0.00004	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0056	mg/L	0.5	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	1.0	达标	
			总铜	0.02	mg/L	0.5	达标	
			总铬	0.02	mg/L	1.5	达标	
			总锌	0.04L	mg/L	2.0	达标	
			总锰	0.13	mg/L	2.0	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			总镍	0.04	mg/L	1.0	达标	
			悬浮物	9	mg/L	70	达标	
			氟化物	0.14	mg/L	10	达标	
			氨氮	0.366	mg/L	10	达标	
总氰化物			0.004L	mg/L	0.3	达标		
流量	116	m ³ /h	—	—				
硫化物	0.005L	mg/L	0.5	达标				
铊	0.003L	mg/L	—	—				

接纳水体名称：横石水

水体所属功能区：III类

执行标准级别：《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准

广东省韶关市（县）2015年第一季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：乳源瑶族自治县东阳光化成箔有限公司								
企业类型：外商投资企业								
详细地址：韶关市乳源县民族经济开发区龙船湾								
监测单位：韶关市环境监测中心站								
类型	监测点位	监测日期	污染因子	排放浓度	单位	标准限值	达标情况	未开展监测的
废水	废水排放口	2015年1月14日	pH值	8.18	无量纲	6~9	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			化学需氧量	10L	mg/L	90	达标	
			总氰化物	0.004L	mg/L	0.3	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0008	mg/L	0.5	达标	
			总铅	0.07	mg/L	1.0	达标	
			总铜	0.03	mg/L	0.5	达标	
			总铬	0.04	mg/L	1.5	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			总镍	0.06	mg/L	1.0	达标	
			悬浮物	12	mg/L	60	达标	
			挥发酚	0.0003L	mg/L	0.3	达标	
			氨氮	5.62	mg/L	10	达标	
			流量	262	m ³ /h	—	—	
石油类	0.1L	mg/L	5.0	达标				

接纳水体名称：南水

水体所属功能区：III类

执行标准级别：《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准