

广东省韶关市（县）2014年第四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	2014年11月24日	pH	6.71	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	2.23	mg/L	8	达标	
			化学需氧量	39.8	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	13.3	mg/L	20	达标	
			悬浮物	10	mg/L	30	达标	
			总磷	0.02	mg/L	0.8	达标	
			总氮	3.66	mg/L	12	达标	
			流量	441	m ³ /h	—	—	

接纳水体名称：浈江

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）2014年第四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	2014年11月18日	颗粒物	19.6	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂2#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	22.3	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂3#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	24.0	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂4#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	21.6	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂5#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	27.0	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂6#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	20.9	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂7#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	18.6	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂8#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	32.3	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂9#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	18.6	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂10#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	17.6	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂11#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	19.8	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂12#石灰窑除尘出口	2014年11月17日	颗粒物	23.4	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂14#石灰窑除尘出口	2014年11月17日	颗粒物	33.3	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂15#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	25.4	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂16#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	29.9	mg/m ³	50	达标	
	焙烧厂17#石灰窑除尘出口	2014年11月18日	颗粒物	24.7	mg/m ³	50	达标	
	三钢厂二次除尘	2014年11月18日	颗粒物	31.7	mg/m ³	50	达标	
	三钢厂混铁炉出口	2014年11月18日	颗粒物	27.8	mg/m ³	50	达标	
	三钢厂精炼炉	2014年11月18日	颗粒物	45.0	mg/m ³	50	达标	
	4#烧结机头	2014年11月17日	颗粒物	130	mg/m ³	80	不达标	
二氧化硫			1554	mg/m ³	600	不达标		
氮氧化物			112	mg/m ³	500	达标		

	4#烧结机尾出口	2014年11月17日	颗粒物	164	mg/m ³	50	不达标	
	4#整粒出口	2014年11月18日	颗粒物	23.6	mg/m ³	50	达标	
	5#烧结机头	2014年11月17日	颗粒物	69	mg/m ³	80	达标	
二氧化硫			313	mg/m ³	600	达标		
氮氧化物			228	mg/m ³	500	达标		
	5#烧结机头低硫	2014年11月17日	颗粒物	56.9	mg/m ³	80	达标	
二氧化硫			577	mg/m ³	600	达标		
氮氧化物			275	mg/m ³	500	达标		
	5#烧结机尾出口	2014年11月17日	颗粒物	30	mg/m ³	50	达标	
	5#整粒出口	2014年11月18日	颗粒物	21.6	mg/m ³	50	达标	
	炼铁厂4#高炉喷煤出口	2014年11月18日	颗粒物	36.9	mg/m ³	50	达标	
	炼铁厂7#高炉喷煤出口	2014年11月18日	颗粒物	32.0	mg/m ³	50	达标	
	炼钢厂电炉出口	2014年11月18日	颗粒物	20.3	mg/m ³	50	达标	
	6#烧结机头低硫	2014年11月17日	氮氧化物	232	mg/m ³	500	达标	
二氧化硫			679	mg/m ³	600	不达标		
颗粒物			61.3	mg/m ³	80	达标		
	6#烧结机头	2014年11月17日	氮氧化物	178	mg/m ³	500	达标	
二氧化硫			185	mg/m ³	600	达标		
颗粒物			21.4	mg/m ³	80	达标		
	6#烧结机尾出口	2014年11月17日	颗粒物	31.9	mg/m ³	50	达标	
	热电厂3-5#机组出口	2014年11月17日	氮氧化物	30	mg/m ³	200	达标	
二氧化硫			8	mg/m ³	100	达标		
颗粒物			17.5	mg/m ³	30	达标		
废水	污水排放口	2014年10月20日	pH值	8.16	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	1.72	mg/L	8	达标	
			化学需氧量	16.4	mg/L	60	达标	
			挥发酚	0.0003L	mg/L	0.5	达标	
			磷酸盐	0.10	mg/L	1.0	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.5	达标	
			总氰化物	0.026	mg/L	0.5	达标	
			石油类	0.1L	mg/L	5	达标	
			悬浮物	6	mg/L	50	达标	
			总镉	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.02L	mg/L	1.0	达标	
			总砷	0.0054	mg/L	0.5	达标	
			总锌	0.04L	mg/L	2.0	达标	
			氟化物	2.47	mg/L	—	—	
			硫化物	0.03	mg/L	—	—	
			总铜	0.01L	mg/L	—	—	
			总镍	0.01L	mg/L	—	—	
			总铬	0.01L	mg/L	—	—	
			总汞	0.00001L	mg/L	—	—	
			总锰	0.1	mg/L	—	—	
流量	2054	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1 “钢铁联合企业” 标准

广东省韶关市（县）2014年第四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	2014年11月13日	颗粒物	30.1	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	1.06×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
			铅及其化合物	0.879	mg/m ³	8	达标	
	热电2#、3#锅炉	2014年11月13日	颗粒物	7.71	mg/m ³	80	达标	
			二氧化硫	5.91	mg/m ³	300	达标	
			氮氧化物	19	mg/m ³	200	达标	
			铅及其化合物	8.52×10^{-2}	mg/m ³	—	—	
	电解熔铅锅收尘排口	2014年11月13日	颗粒物	22.7	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	1.81×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
			铅及其化合物	1.41×10^{-2}	mg/m ³	8	达标	
	精馏80米烟囱出口	2014年11月13日	二氧化硫	68	mg/m ³	400	达标	
			汞及其化合物	1.0×10^{-5}	mg/m ³	0.05	达标	
			铅及其化合物	0.0904	mg/m ³	8	达标	
			颗粒物	2.79	mg/m ³	80	达标	
	二系统烧结干燥窑出口	2014年11月13日	汞及其化合物	9.70×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
			二氧化硫	2	mg/m ³	400	达标	
			颗粒物	12.0	mg/m ³	80	达标	
	烧结鼠笼破碎	2014年11月13日	颗粒物	13.7	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	2.20×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
	烧结配料	2014年11月13日	颗粒物	9.4	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	3.36×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标	
	二系统烧结机头出口	2014年11月13日	二氧化硫	124	mg/m ³	400	达标	
			颗粒物	7.7	mg/m ³	80	达标	
			汞及其化合物	3.71×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
二系统烧结隔层	2014年11月13日	颗粒物	5.1	mg/m ³	80	达标		
		汞及其化合物	5.39×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标		
烧结1#链板排气口	2014年11月13日	颗粒物	20.7	mg/m ³	80	达标		
		汞及其化合物	4.35×10^{-2}	mg/m ³	0.05	达标		
烧结固定条格筛排气口	2014年11月13日	颗粒物	11.7	mg/m ³	80	达标		
		汞及其化合物	6.87×10^{-3}	mg/m ³	0.05	达标		
熔炼备料净化设施后	2014年11月13日	颗粒物	11.1	mg/m ³	80	达标		
		汞及其化合物	5.05×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标		
		铅及其化合物	0.110	mg/m ³	8	达标		
烧结冷却圆筒	2014年11月13日	汞及其化合物	3.02×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标		
		铅及其化合物	0.062	mg/m ³	8	达标		
		颗粒物	8.7	mg/m ³	80	达标		

烧结四破	2014年11月13日	颗粒物	6.4	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	3.96×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
烧结17#、18#皮带	2014年11月13日	颗粒物	6.1	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	1.89×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
二系统熔炼多点卸料	2014年11月13日	颗粒物	10.0	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	9.82×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
		铅及其化合物	0.620	mg/m ³	8	达标	
熔炼22#、23#皮带净化后	2014年11月13日	铅及其化合物	0.608	mg/m ³	8	达标	
		颗粒物	11.0	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	3.85×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
硫酸120米烟囱	2014年11月13日	二氧化硫	85	mg/m ³	400	达标	
		颗粒物	7.4	mg/m ³	80	达标	
		硫酸雾	19.0	mg/m ³	20	达标	
熔炼24万、9.3米平台除尘器	2014年11月13日	颗粒物	14.2	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	2.48×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
		铅及其化合物	0.077	mg/m ³	8	达标	
二系统熔炼水淬冲渣	2014年11月13日	铅及其化合物	0.029	mg/m ³	8	达标	
		颗粒物	15.0	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	4.14×10^{-4}	mg/m ³	0.05	达标	
二系统烧结1#圆筒出口	2014年11月13日	颗粒物	8.8	mg/m ³	80	达标	
		汞及其化合物	1.11×10^{-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）2014年第四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	2014年10月20日	pH值	7.74	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	0.228	mg/L	10	达标	
			化学需氧量	10L	mg/L	90	达标	
			生化需氧量	2.2	mg/L	20	达标	
			挥发酚	0.0003	mg/L	0.3	达标	
			磷酸盐	0.01L	mg/L	0.5	达标	
			硫化物	0.01	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	0.1	mg/L	5	达标	
			悬浮物	5	mg/L	70	达标	
			总镉	0.01L	mg/L	0.1	达标	
			总铬	0.01L	mg/L	1.5	达标	
			总汞	0.00001L	mg/L	0.05	达标	
			总锰	0.14	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	0.07	mg/L	1	达标	
			总砷	0.0016	mg/L	0.5	达标	
	总铜	0.01L	mg/L	0.5	达标			
	总锌	0.29	mg/L	2	达标			
	流量	166	m ³ /h	—	—			
	尾矿坝污水排放口	2014年10月20日	pH值	7.08	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	1.87	mg/L	10	达标	
			化学需氧量	27.9	mg/L	90	达标	
			生化需氧量	13.5	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	0.13	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	18	mg/L	70	达标	
			总镉	0.01L	mg/L	0.1	达标	
总铬			0.01L	mg/L	1.5	达标		
总汞			0.00001L	mg/L	0.05	达标		
总锰			0.48	mg/L	2	达标		
总镍	0.01	mg/L	1	达标				
总铍	0.001L	mg/L	0.005	达标				
总铅	0.04	mg/L	1	达标				
总砷	0.0027	mg/L	0.5	达标				

			总铜	0.01L	mg/L	0.5	达标	
			总锌	0.06	mg/L	2	达标	
			流量	632	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）2014年第四季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：新丰板岭原种猪场								
企业类型：私营企业								
详细地址：韶关市新丰县丰城镇板岭村								
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	厂界上风向	2014年11月13日	臭气浓度	10L	无量纲	60	达标	
	厂界下风向1#	2014年11月13日	臭气浓度	10L	无量纲	60	达标	
	厂界下风向2#	2014年11月13日	臭气浓度	10L	无量纲	60	达标	
	厂界下风向3#	2014年11月13日	臭气浓度	10L	无量纲	60	达标	

执行标准级别：《畜禽养殖业污染物排放标准》（DB44/613-2009）

广东省韶关市（县）2014年第四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	2014年11月3日	氮氧化物	62	mg/m ³	100	达标	
			二氧化硫	17	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	29.4	mg/m ³	30	达标	
			铅	3×10^{-3}	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	5.7×10^{-5}	mg/m ³	0.03	达标	
	4#脱硫出口	2014年11月3日	氮氧化物	65	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	105	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	18.3	mg/m ³	30	达标	
			铅	2×10^{-3}	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	9.3×10^{-5}	mg/m ³	0.03	达标	
	5#脱硫出口	2014年11月3日	氮氧化物	113	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	104	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	28.0	mg/m ³	30	达标	
			铅	0.002L	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	7.8×10^{-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）2014年第四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	2014年10月24日	氮氧化物	177	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	132	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	17.6	mg/m ³	30	达标	
			铅	4×10^{-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	2014年10月24日	氮氧化物	116	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	151	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	20.5	mg/m ³	30	达标	
			铅	4×10^{-3}	mg/m ³	—	—	
			汞及其化合物	1.79×10^{-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）2014年第四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	2014年10月17日	氮氧化物	45	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	84	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	13.9	mg/m ³	30	达标	
	2#机组	2014年10月17日	氮氧化物	74	mg/m ³	200	达标	
			二氧化硫	107	mg/m ³	200	达标	
			烟尘	13.3	mg/m ³	30	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）2014年第四季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：韶关市天益农业科技发展有限公司								
企业类型：有限责任公司								
详细地址：韶关市浈江区犁市镇黄沙刘屋村								
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	厂界上风向	2014年11月13日	臭气浓度	10L	无量纲	60	达标	
	厂界下风向1#	2014年11月13日	臭气浓度	18	无量纲	60	达标	
	厂界下风向2#	2014年11月13日	臭气浓度	18	无量纲	60	达标	
	厂界下风向3#	2014年11月13日	臭气浓度	13	无量纲	60	达标	

执行标准级别：《畜牧养殖业污染物排放标准》（DB44/613-2009）

广东省韶关市（县）2014年第四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	2014年10月20日	pH	7.29	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	0.070	mg/L	8	达标	
			化学需氧量	16.4	mg/L	90	达标	
			挥发酚	0.0003L	mg/L	—	—	
			硫化物	0.03	mg/L	—	—	
			色度	32	倍	50	达标	
			生化需氧量	5.4	mg/L	20	达标	
			悬浮物	15	mg/L	30	达标	
			流量	52	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）2014年第四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	2014年10月28日	pH	7.90	无量纲	6~9	达标	
			氨氮	5.78	mg/L	—	—	
			化学需氧量	58.4	mg/L	500	达标	
			总氰化物	0.004L	mg/L	1.0	达标	
			悬浮物	20	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	0.32	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	0.02	mg/L	0.5	达标	
流量	278	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）2014年第四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	2014年10月28日	pH	6.88	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	9.6	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.06	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	25.2	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	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0026	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	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	1300	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.066	mg/L	8	达标	
			总氮	2.04	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	750	m ³ /h	—	—				
水温	26	°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）2014年第四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	2014年10月20日	pH	6.66	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	4.2	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.50	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	12.6	mg/L	60	达标	
			色度	2	倍	30	达标	
			总汞	0.00001L	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.002	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0039	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	8	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	0.932	mg/L	8	达标	
			总氮	2.09	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	1349	m ³ /h	—	—				
水温	24.2	℃	—	—				

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）2014年第四季度企业监督性监测数据报送表

企业名称：始兴县香山家园污水处理有限公司								
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	2014年10月20日	pH	6.84	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	4.4	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.26	mg/L	1.0	达标	
			化学需氧量	13.6	mg/L	60	达标	
			色度	16	倍	30	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.002	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0286	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	12	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	1700	个/L	10000	达标	
			氨氮	3.22	mg/L	8	达标	
			总氮	4.3	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	465	m ³ /h	—	—				
水温	23	°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）2014年第四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	2014年10月13日	pH	7.44	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	4.7	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.38	mg/L	1.5	达标	
			化学需氧量	13.0	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0127	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	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	130	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.363	mg/L	8	达标	
			总氮	1.54	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	608	m ³ /h	—	—				
水温	25	°C	—	—				

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）2014年第四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	2014年10月13日	pH	7.19	mg/L	6~9	达标	
			生化需氧量	5.9	mg/L	30	达标	
			总磷（以P计）	1.07	mg/L	3.0	达标	
			化学需氧量	19.4	mg/L	100	达标	
			色度	4	倍	40	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.002	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0134	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	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	270	个/L	10000	达标	
			氨氮（以N计）	3.94	mg/L	25.0	达标	
			总氮（以N计）	6.58	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	4089	m ³ /h	—	—	
水温	25	°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）二级标准

广东省韶关市（县）2014年第四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	2014年10月13日	pH	7.36	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	5.4	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.38	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	18	mg/L	60	达标	
			色度	8	倍	30	达标	
			总汞	0.00003	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0026	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	9	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	3.60	mg/L	8	达标	
			总氮	6.56	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	383	m ³ /h	—	—				
水温	26	°C	—	—				

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）2014年第四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	2014年10月27日	pH	7.26	mg/L	6~9	达标	
			生化需氧量	9.8	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.40	mg/L	0.5	达标	
			化学需氧量	25.3	mg/L	40	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	0.002	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0036	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	10	mg/L	20	达标	
			阴离子表面活性剂	0.07	mg/L	1	达标	
			粪大肠菌群数	130	个/L	10000	达标	
			氨氮	7.11	mg/L	8	达标	
			总氮	10.1	mg/L	20	达标	
			石油类	0.1	mg/L	3	达标	
			动植物油	0.1	mg/L	3	达标	
水温	24	℃	—	—				
流量	612	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）2014年第四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	2014年10月14日	pH	6.78	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	3.9	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.62	mg/L	1.0	达标	
			化学需氧量	11.5	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	0.002	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0032	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.007	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	9	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	490	个/L	10000	达标	
			氨氮	1.12	mg/L	8	达标	
			总氮	1.84	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	584	m ³ /h	—	—				
水温	19	°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）2014年第四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	2014年10月21日	pH	7.24	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	4.2	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.10	mg/L	1.0	达标	
			化学需氧量	12.4	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00001	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.004	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0014	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	8	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	490	个/L	10000	达标	
			氨氮	3.31	mg/L	8	达标	
			总氮	3.65	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	632	m ³ /h	—	—				
水温	23	℃	—	—				

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）2014年第四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	2014年10月21日	pH	7.26	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	5.2	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.67	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	15.6	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00007	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.001	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0102	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	12	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	270	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.054	mg/L	8	达标	
			总氮	1.32	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	794	m ³ /h	—	—				
水温	27	℃	—	—				

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）2014年第四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	2014年10月13日	pH	7.01	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	5.4	mg/L	20	达标	
			总磷（以P计）	0.76	mg/L	1	达标	
			化学需氧量	17.4	mg/L	60	达标	
			色度	4	倍	30	达标	
			总汞	0.00002	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.001L	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.001L	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0092	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	8	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	0.094	mg/L	8	达标	
			总氮	1.48	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	284	m ³ /h	—	—				
水温	23	°C	—	—				

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）2014年第四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	2014年10月14日	pH	7.35	无量纲	6~9	达标	
			生化需氧量	11.7	mg/L	30	达标	
			总磷（以P计）	0.62	mg/L	3	达标	
			化学需氧量	26.6	mg/L	100	达标	
			色度	8	倍	40	达标	
			总汞	0.00001L	mg/L	0.001	达标	
			总镉	0.004	mg/L	0.01	达标	
			总铬	0.008	mg/L	0.1	达标	
			六价铬	0.004L	mg/L	0.05	达标	
			总砷	0.0038	mg/L	0.1	达标	
			总铅	0.004L	mg/L	0.1	达标	
			悬浮物	12	mg/L	30	达标	
			阴离子表面活性剂	0.05L	mg/L	2	达标	
			粪大肠菌群数	1300	个/L	10000	达标	
			氨氮	0.41	mg/L	25	达标	
			总氮	1.96	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	626	m ³ /h	—	—				
水温	21	℃	—	—				

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