

广西壮族自治区生态环境厅办公室

桂环办函〔2019〕235号

自治区生态环境厅办公室关于2019年二季度污染源自动监控飞行抽检情况的通报

各市生态环境局：

根据《自治区生态环境厅办公室关于印发2019年广西污染源自动监控设施飞行抽检工作实施方案的通知》（桂环办函〔2019〕103号）工作安排，我厅组织开展了2019年二季度飞行抽检工作。现将有关情况通报如下：

一、总体完成情况

2019年二季度，我厅委托自治区环境保护科学研究院对251家排污单位，378个监控点位实施飞行抽检，按监控类型分：重点监控点位263个，非重点监控点位115个；按监测类别分：废水监控点182个，废气监控点196个。

二、具体抽检情况

（一）污染源自动监控设施比对情况

2019年二季度全区飞行抽检的378个监控点位中，比对监测合格监控点位141个，不合格监控点位237个，抽检合格率为37.30%。按监控类型分：不合格重点监控点位153个（废水74个，

废气 79 个), 重点监控点位比对监测合格率 41.83%, 不合格非重点监控点位 84 个 (废水 66 个, 废气 18 个), 非重点监控点位比对合格率 26.96%; 按监测类别分: 不合格废水监控点位 140 个, 废水监控点位合格率 23.08%, 不合格废气监控点位 97 个, 废气监控点位合格率 50.51% (详见附件 1, 不合格点位明细详见附件 4)。

(二) 主要污染物指标达标情况

2019 年二季度全区飞行抽检的 378 个监控点位中, 超标排放污染物的监控点位 23 个, 总体超标率为 6.08%。按监控类型分: 超标排放污染物的重点监控点位 19 个 (废水 7 个, 废气 12 个), 重点监控点位超标率为 7.22%; 超标排放污染物的非重点监控点位 4 个 (废水 0 个, 废气 4 个), 非重点监控点位超标率为 3.48%。按监测类别分: 超标排放污染物的废水监控点位 7 个, 废水监控点位超标率为 3.85%, 超标废气监控点位 16 个, 废气监控点位超标率为 8.16% (详见附件 2, 其中超标点位详见附件 5)。

(三) 运维服务质量情况

1. 排污单位运维方式对比

2019 年二季度全区飞行抽检的 378 个监控点位中, 排污单位自行运维的监控点位有 52 个, 委托第三方运维的监控点位有 326 个。其中, 排污单位自行运维比对监测不合格的监控点位有 36 个, 比对监测合格率为 30.77%; 委托第三方运维比对监测不合格的监控点位有 201 个, 比对监测合格率为 38.64%。

2. 第三方运维单位运维服务质量对比

2019年二季度全区飞行抽检工作共涉及35家第三方运维单位。其中，广西万仓科技集团有限公司、常州达亨自动化设备有限公司、广西俊之宇科技有限公司、四川润捷环保科技有限公司等4家运维单位比对监测合格率均为100%；中国有色金属长沙勘察设计院有限公司、广西精宜环境科技有限公司等25家单位比对合格率低于60%（详见附件3）。我厅将在厅网站对各第三方运维单位的运行情况进行公开。

三、存在的问题及分析

（一）比对合格率偏低。二季度飞行抽检比对合格率较一季度（31.58%）上升了5.72个百分点，但相较以往仍然偏低。抽检的35家运维单位，有25家比对合格率低于60%，占比达71.43%。主要原因是：我区部分排污单位对自动监控设备的运维工作不重视，认为自动监控设施是否正常运行是运维单位的事，对设备运行情况不闻不问，存在“等着飞行抽检帮忙发现问题”的现象；部分运维单位日常维护仅做简单的例行检查，出现异常数据不开展细致排查，不分析问题原因，不能有效提出解决问题的意见和建议，存在“简单粗暴运维”的情况。

（二）生态环境部门监管压力传导不到位。部分生态环境主管部门对飞行抽检超标和比对不合格情况重视不够。2018年以来，我厅在每季度的飞行抽检通报中都要求各地加快案件查处，但部分生态环境主管部门却听之任之，对飞行抽检结果视若无睹，迟迟未对飞行抽检发现的问题开展立案调查，或调查后仅仅以整改

代处罚。经统计，一季度超标排放污染物的 10 个监控点位，在我厅要求反馈查处情况的时限内，按时反馈的有防城港市(2 个点位，已立案并处以罚款)、贵港市(1 个点位，已立案并处以罚款)、柳州市(1 个点位，已立案)、南宁市(1 个点位，已完成调查取证)、河池市(1 个点位，监测当日企业所报工况有误，单位产品实际排水量数值偏高，导致最终监测结果出现误差，未达到立案条件)；未在广西重点污染源自动监控平台反馈查处情况的有桂林市(1 个点位)、北海市(1 个点位)、防城港市(1 个点位)、贺州市(1 个点位)。这些问题都说明了我区部分地市对自动监控工作重视不够，力度不够，压力传导不到位，企业意识不到自身应负的主体责任，对环境保护工作仍存在侥幸心理。

四、下一步工作要求

(一) 各市应高度重视辖区内飞行抽检比对合格率偏低的现状，加强对辖区内排污单位以及运维单位的监管。提醒排污单位委托运维时综合考虑运维单位实际运维能力，避免贪图便宜因小失大；督促运维单位以长远立足广西运维市场为目标，切实提升运维质量，避免单纯拼价格。

(二) 各市应认真分析辖区内部分排污单位整改不到位、屡教不改、屡禁不止的原因。要加大环境执法力度，严厉打击环境违法行为，对屡次出现问题的企业进行深入调查，存在环境问题的要严肃法纪，积极立案查处，不能以整改代替处罚，真正把监

管压力传导到位。同时要端正工作态度，按照规定时限上报调查处理结果。

- 附件：1. 2019年二季度飞行抽检比对不合格情况统计表
2. 2019年二季度飞行抽检超标情况统计表
3. 2019年二季度运维单位运维情况统计表
4. 2019年二季度飞行抽检比对不合格明细表
5. 2019年二季度飞行抽检超标明细表

广西壮族自治区生态环境厅办公室

2019年9月24日

(信息是否公开：主动公开)

附件 1

2019 年二季度飞行抽检比对不合格情况统计表

序号	区域名称	抽检企业数	抽检点位数		比对不合格点位数				合格率		合计抽检点位总数	比对监测不合格点位总数	比对监测合格率
			重点	非重点	水重点 监控点	气重点 监控点	水非重点 监控点	气非重点 监控点	重点	非重点			
1	北海市	6	7	1	0	2	1	0	71.43%	0.00%	8	3	62.50%
2	崇左市	22	29	2	10	4	0	1	51.72%	50.00%	31	15	51.61%
3	玉林市	15	19	4	2	7	3	0	52.63%	25.00%	23	12	47.83%
4	钦州市	19	18	14	6	2	6	3	55.56%	35.71%	32	17	46.88%
5	柳州市	27	32	12	6	9	7	2	53.13%	25.00%	44	24	45.45%
6	南宁市	23	22	14	2	9	8	1	50.00%	35.71%	36	20	44.44%
7	来宾市	18	20	5	4	8	0	2	40.00%	60.00%	25	14	44.00%
8	百色市	23	25	8	7	6	6	0	48.00%	25.00%	33	19	42.42%
9	贺州市	9	6	6	4	0	2	2	33.33%	33.33%	12	8	33.33%
10	河池市	13	14	4	5	6	2	0	21.43%	50.00%	18	13	27.78%
11	梧州市	23	23	9	8	11	5	0	17.39%	44.44%	32	24	25.00%
12	贵港市	24	20	14	5	9	8	4	30.00%	14.29%	34	26	23.53%
13	桂林市	12	14	9	9	2	8	0	21.43%	11.11%	23	19	17.39%
14	防城港市	17	14	13	6	4	10	3	28.57%	0.00%	27	23	14.81%
合计		251	263	115	74	79	66	18	41.83%	26.96%	378	237	37.30%

附件 2

2019 年二季度全飞行抽检超标情况统计表

序号	区域名称	抽检企业数	抽检点位数		超标点位数				超标率		合计抽检点位总数	合计超标点位数	超标率
			重点	非重点	水重点监控点	气重点监控	水非重点监控	气非重点监控点	重点	非重点			
1	防城港市	17	14	13	2	2	0	1	28.57%	7.69%	27	5	18.52%
2	北海市	6	7	1	0	1	0	0	14.29%	0.00%	8	1	12.50%
3	河池市	13	14	4	1	0	0	1	7.14%	25.00%	18	2	11.11%
4	桂林市	12	14	9	1	1	0	0	14.29%	0.00%	23	2	8.70%
5	贺州市	9	6	6	0	0	0	1	0.00%	16.67%	12	1	8.33%
6	梧州市	23	23	9	1	1	0	0	8.70%	0.00%	32	2	6.25%
7	钦州市	19	18	14	2	0	0	0	11.11%	0.00%	32	2	6.25%
8	百色市	23	25	8	0	2	0	0	8.00%	0.00%	33	2	6.06%
9	贵港市	24	20	14	0	1	0	1	5.00%	7.14%	34	2	5.88%
10	柳州市	27	32	12	0	2	0	0	6.25%	0.00%	44	2	4.55%
11	来宾市	18	20	5	0	1	0	0	5.00%	0.00%	25	1	4.00%
12	南宁市	23	22	14	0	1	0	0	4.55%	0.00%	36	1	2.78%
13	玉林市	15	19	4	0	0	0	0	0.00%	0.00%	23	0	0.00%
14	崇左市	22	29	2	0	0	0	0	0.00%	0.00%	31	0	0.00%
合计		251	263	115	7	12	0	4	7.22%	3.48%	378	23	6.08%

附件 3

2019 年二季度运维单位运维情况统计表

序号	运维单位	抽检涉及点位 数		比对不合格数		抽检 监控 点位 总数	不合 格点 位总 数	抽检比 对合 格率
		重 点 监 控	非 重 点 监 控	重 点 监 控	非 重 点 监 控			
1	广西万仓科技集团有限公司	2	0	0	0	2	0	100.00%
2	常州达亨自动化设备有限公司	0	1	0	0	1	0	100.00%
3	广西俊之宇科技有限公司	2	0	0	0	2	0	100.00%
4	四川润捷环保科技有限公司	2	0	0	0	2	0	100.00%
5	柳州卓为环保科技有限公司	15	1	4	1	16	5	68.75%
6	北京牡丹联友环保科技股份有 限公司	4	2	1	1	6	2	66.67%
7	广州市林华环保科技有限公司	6	0	2	0	6	2	66.67%
8	武汉天虹环保产业股份有限公 司	3	0	1	0	3	1	66.67%
9	安徽皖仪科技股份有限公司	3	0	1	0	3	1	66.67%
10	北京雪迪龙科技股份有限公司	63	8	25	3	71	28	60.56%
11	广西海佳环保科技有限公司	2	2	0	2	4	2	50.00%
12	清远市清新区伟力监控环保科 技有限公司	4	0	2	0	4	2	50.00%
13	南宁市蓝浩环保科技有限公司	1	1	0	1	2	1	50.00%
14	柳州市锦川环保科有限公司	1	1	1	0	2	1	50.00%
15	广州泰格测控技术有限公司	2	0	1	0	2	1	50.00%
16	福州福光水务科技有限公司	1	1	1	0	2	1	50.00%
17	聚光科技（杭州）股份有限公 司	16	11	8	7	27	15	44.44%
18	南宁市科之源环保科技有限公司	3	0	2	0	3	2	33.33%
19	广西厚天环保科技有限公司	3	0	2	0	3	2	33.33%

序号	运维单位	抽检涉及点位 数		比对不合格数		抽检 监控 点位 总数	不合 格点 位总 数	抽检比 对合 格率
		重 点 监 控	非 重 点 监 控	重 点 监 控	非 重 点 监 控			
20	南宁进源环保科技有限公司	17	11	12	8	28	20	28.57%
21	梧州市睿能科技有限公司	1	3	1	2	4	3	25.00%
22	力合科技(湖南)股份有限公司	30	25	22	20	55	42	23.64%
23	广西桂林高新杰宝科技有限 责任公司	10	10	7	9	20	16	20.00%
24	广西绿水环保科技有限公司	5	5	5	3	10	8	20.00%
25	南宁市江山多娇环保科技有 限责任公司	13	13	12	12	26	24	7.69%
26	广西绿之鑫环保设备有限公司	4	1	4	1	5	5	0.00%
27	广西开仪科技有限公司	4	1	4	1	5	5	0.00%
28	广州万为控制设备有限公司	3	0	3	0	3	3	0.00%
29	桂林浩可环保科技有限公司	1	1	1	1	2	2	0.00%
30	重庆川仪分析仪器有限公司	2	0	2	0	2	2	0.00%
31	广西南宁碧蓝环保科技有限公 司	1	0	1	0	1	1	0.00%
32	广西微华环保工程有限公司	1	0	1	0	1	1	0.00%
33	邦责工业科技（上海）有限公 司	0	1	0	1	1	1	0.00%
34	广西精宜环境科技有限公司	1	0	1	0	1	1	0.00%
35	中国有色金属长沙勘察设计研 究院有限公司	1	0	1	0	1	1	0.00%

附件 4

2019 年二季度飞行抽检比对不合格明细表

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
1	南宁市	广西海盈酒精有限责任公司	污水排放口	废水	是	氨氮,总氮	南宁进源环保科技有限公司
2		隆安达特洁供水有限公司污水处理厂	进水口	废水	否	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
3			污水排放口	废水	否	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
4		隆安海螺水泥有限责任公司	窑头废气排放口	废气	是	烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司
5		隆安县那桐镇污水处理厂	出水口	废水	否	氨氮,总氮	力合科技(湖南)股份有限公司
6			进水口	废水	否	CODcr	力合科技(湖南)股份有限公司
7		广西华润红水河水泥有限公司	1#生产线窑尾废气排放口	废气	是	氧含量	北京雪迪龙科技股份有限公司
8			2#生产线窑尾废气排放口	废气	是	烟尘	北京雪迪龙科技股份有限公司
9		广西绿城水务股份有限公司宾阳县污水处理分公司	污水排放口	废水	否	氨氮,pH	力合科技(湖南)股份有限公司
10			进水口	废水	否	CODcr	力合科技(湖南)股份有限公司
11		广西金鲤水泥有限公司	2#生产线窑尾废气排放口	废气	是	烟气温度	北京雪迪龙科技股份有限公司
12		横县六景华鸿污水处理有限公司	污水排放口	废水	是	氨氮	广西绿水环保科技有限公司
13		南宁衍庆纸浆有限公司	2#锅炉废气排放口	废气	是	烟气流速,二氧化硫	广州市林华环保科技有限公司
14		中节能(广西)清洁技术发展有限公司	废气排放口	废气	是	氧含量	聚光科技(杭州)股份有限公司
15		广西马山集新水泥有限公司	窑尾废气排放口	废气	是	烟尘	企业自行运维
16		广西绿城水务股份有限公司武鸣污水处理分公司	污水排放口	废水	否	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
17			进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
18		广西南宁粤玻实业有限公司	废气排放口	废气	否	烟气流速, 二氧化硫, 烟气温度	企业自行运维
19		南宁市三峰能源有限公司	3#焚烧炉废气排放口	废气	是	氮氧化物	南宁市科之源环保科技有限公司
20			2#焚烧炉废气排放口	废气	是	氮氧化物	南宁市科之源环保科技有限公司
21		广西天天乐药业股份有限公司	废气排放口	废气	是	烟气流速, 烟气温度	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
22		柳江县新兴污水处理厂	二期污水排放口	废水	是	CODcr	柳州市锦川环保科技有限公司
23		柳州市污水治理有限责任公司拉堡污水处理厂	污水排放口	废水	是	CODcr, 氨氮, 总氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
24		安琪酵母(柳州)有限公司	废气排放口	废气	是	烟气流速, 氮氧化物	北京雪迪龙科技股份有限公司
25		柳城县海鸿纸业有限责任公司	废气排放口	废气	否	烟尘, 烟气流速	企业自行运维
26		柳城县中天城镇污水治理有限责任公司	污水排放口	废水	是	CODcr, 氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
27			进水口	废水	否	氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
28		广西柳州鹿寨金利水泥有限公司	一期窑尾废气排放口	废气	是	烟尘, 烟气流速	企业自行运维
29		鹿寨县深港环保工程技术有限公司	污水排放口	废水	是	氨氮, 总磷, 总氮	柳州卓为环保科技有限公司
30			进水口	废水	否	氨氮	柳州卓为环保科技有限公司
31		融安县华夏污水处理有限公司	进水口	废水	否	氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
32		融水县融创污水治理公司	污水排放口	废水	是	CODcr, 氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
33			进水口	废水	否	氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
34		柳州两面针纸业股份有限公司	碱炉废气排放口	废气	是	烟尘, 烟气流速	广西厚天环保科技有限公司
35		柳州市污水治理有限责任公司官塘污水处理厂	污水排放口	废水	是	氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
36			进水口	废水	否	氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
37		柳州市跃进化工有限责任公司	废气排放口	废气	是	烟气流速	广西厚天环保科技有限公司
38		广西柳州钢铁集团有限公司	二区炼钢5号转炉二次废气排放口	废气	是	烟气温度	柳州卓为环保科技有限公司
39			110 m ² 烧结机脱硫废气排放口	废气	是	烟气流速	武汉天虹环保产业股份有限公司
40		柳州市污水治理有限责任公司白沙污水处理厂	进水口	废水	否	CODcr	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
41		广西鱼峰水泥股份有限公司	3号窑尾废气排放口	废气	是	二氧化硫	企业自行运维
42			1号窑尾废气排放口	废气	是	烟尘	企业自行运维
43		广西中烟工业有限责任公司柳州卷烟厂	新动力中心3号锅炉废气排放口	废气	否	烟气流速	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
44		柳州市污水治理有限责任公司阳和污水处理厂	进水口	废水	否	CODcr	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
45		桂林市	阳朔县田家河水源净化厂	三期污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮
46	桂林市排水工程管理处临桂新区污水处理厂		西区污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
47			西区进水口	废水	否	CODcr	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
48			东区进水口	废水	否	CODcr	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
49			东区污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	广西桂林高新杰宝科技有限责任公司
50			灵川县甘棠江排水有限公司	进水口	废水	否	CODcr
51	污水排放口			废水	是	氨氮,总磷,总氮	桂林浩可环保科技有限公司
52	桂林全州县城区污水处理厂管理有限公司		进水口	废水	否	CODcr,氨氮	南宁进源环保科技有限公司
53			污水排放口	废水	是	氨氮	南宁进源环保科技有限公司
54	兴安县碧清源水源净化有限公司		进水口	废水	否	CODcr,氨氮,pH	南宁进源环保科技有限公司
55			污水排放口	废水	是	氨氮	南宁进源环保科技有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位	
56		桂林日盛水务有限公司（桂林苏桥经济开发区污水处理厂）	污水排放口	废水	是	CODcr	南宁进源环保科技有限公司	
57			进水口	废水	否	CODcr,氨氮,pH	南宁进源环保科技有限公司	
58		国电永福发电有限公司	4号机组烟气排放口	废气	是	烟尘,烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司	
59		永福县益源污水处理有限公司	进水口	废水	否	CODcr,氨氮,pH	南宁进源环保科技有限公司	
60			污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮,pH	南宁进源环保科技有限公司	
61		桂林市灌阳县碧水投资有限公司	进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司	
62			污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司	
63		燕京啤酒(桂林漓泉)股份有限公司	废气排放口	废气	是	烟尘,烟气流速,氮氧化物,氧含量,烟气温 度	企业自行运维	
64		梧州市	广西梧州制药（集团）股份有限公司	锅炉废气排放口	废气	是	烟尘,烟气流速,烟气温 度	力合科技(湖南)股份有限公司
65			梧州粤海环保发展有限公司（二污）	废水排放口	废水	是	总氮	力合科技(湖南)股份有限公司
66	广西顺风钛业有限公司		西区煅烧废气排放口	废气	是	烟气流速	聚光科技（杭州）股份有限公司	
67	梧州市华鸿污水处理有限公司		废水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	广西绿水环保科技有限公司	
68	梧州市泰鸿污水处理有限公司		废水进水口	废水	否	CODcr	广西绿水环保科技有限公司	
69			废水排水口	废水	否	CODcr,氨氮	广西绿水环保科技有限公司	
70	梧州市置高水务有限公司（东区）		废水排放口	废水	是	CODcr	梧州市睿能科技有限公司	
71			废水进水口	废水	否	CODcr,氨氮	梧州市睿能科技有限公司	
72	梧州市置高水务有限公司（西区）		废水进水口	废水	否	氨氮	梧州市睿能科技有限公司	

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位	
73		梧州市碧清源平浪水源净化有限公司（平浪污水厂）	废水排放口	废水	是	CODcr,氨氮,总磷,总氮	广西绿之鑫环保设备有限公司	
74		梧州粤海环保发展有限公司（一污）	废水排放口	废水	是	总氮	力合科技(湖南)股份有限公司	
75		广西奥达佳陶瓷有限公司	1#塔原料喷雾干燥塔排放口	废气	是	烟气流速	清远市清新区伟力监控环保科技有限公司	
76		广西宏俊陶瓷有限公司	窑炉系统废气排放口	废气	是	烟气流速,二氧化硫	南宁市江山多娇环保科技有限公司	
77		广西佳和美陶瓷有限公司	原料系统废气排放口	废气	是	烟气流速	清远市清新区伟力监控环保科技有限公司	
78		广西金茂钛业有限公司（平政）	废水排放口	废水	是	CODcr,氨氮,pH	企业自行运维	
79			煅烧废气排放口	废气	是	烟尘,烟气温度	企业自行运维	
80		广西金茂钛业有限公司（三坡）	新厂煅烧废气排放口	废气	是	二氧化硫	企业自行运维	
81			新厂硫酸废气排放口	废气	是	烟尘,二氧化硫,烟气温度	企业自行运维	
82		广西藤县广峰钛白有限公司	废水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	广西南宁碧蓝环保科技有限公司	
83			煅烧废气排放口	废气	是	烟尘,氮氧化物	企业自行运维	
84		广西藤县漓源污水处理有限公司	废水排放口	废水	是	总氮	力合科技(湖南)股份有限公司	
85			废水进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司	
86		广西新舵陶瓷有限公司	原料、窑炉废气排放口	废气	是	烟气温度	南宁市江山多娇环保科技有限公司	
87		广西雅照钛白有限公司	煅烧废气排放口	废气	是	烟气流速	企业自行运维	
88		北海市	广西新鑫能源科技有限公司	污水排放口	废水	否	CODcr	南宁市江山多娇环保科技有限公司
89			广西中粮生物质能源有限公司	脱硫脱硝烟气排放口	废气	是	烟尘,二氧化硫	聚光科技（杭州）股份有限公司
90			华润水泥（合浦）有限公司	窑尾废气排放口	废气	是	烟尘,烟气流速,二氧化硫,氧含	广西微华环保工程有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
						量	
91	防城港市	防城港宏源浆纸有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr,pH	聚光科技(杭州)股份有限公司
92		(钦州市开投水务有限公司)钦州市河东污水处理厂	进水口	废水	否	CODcr,氨氮	广西海佳环保科技有限公司
93			进水口	废水	否	CODcr,氨氮	广西海佳环保科技有限公司
94		钦州市钦北区(皇马)污水处理厂	污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮,总磷	南宁市江山多娇环保科技有限公司
95			污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮,总磷,废水流量	南宁市江山多娇环保科技有限公司
96			进水口	废水	否	CODcr	南宁市江山多娇环保科技有限公司
97		灵山县城区污水处理厂	进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
98			进水口	废水	否	氨氮,pH	力合科技(湖南)股份有限公司
99			污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
100			污水排放口	废水	是	总氮	力合科技(湖南)股份有限公司
101		广西港青油脂有限公司	1#脱硫系统废气排放口	废气	否	烟气流速	聚光科技(杭州)股份有限公司
102		国投钦州发电有限公司	4#机组废气排放口	废气	否	氧含量	北京雪迪龙科技股份有限公司
103		钦州胜科水务有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr,总氮,废水流量	南宁市江山多娇环保科技有限公司
104			进水口	废水	否	CODcr	南宁市江山多娇环保科技有限公司
105		中国石油天然气股份有限公司广西石化分公司	26万吨硫磺回收装置废气排放口	废气	是	烟气流速	企业自行运维
106			废水排放口	废水	是	CODcr	企业自行运维
107			催化烟气净化项目烟气排放口	废气	是	烟尘	企业自行运维

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
108		中信大锰(钦州)新材料有限公司	1#矿热炉废气排放口	废气	否	烟气温度	企业自行运维
109		广西贵港北控水务环保有限公司(生活垃圾焚烧电厂)	1#烟气排放口	废气	是	烟气流速,氮氧化物,氧含量	广州泰格测控技术有限公司
110		广西贵港北控水务水质净化有限公司	污水排放口	废水	是	氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
111			污水进水口	废水	是	CODcr	南宁市江山多娇环保科技有限公司
112		广西贵港市澳华纸业有限责任公司(广西贵港市兴新纸业有限责任公司)	污水排放口	废水	否	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
113			废气排放口	废气	是	烟气流速,二氧化硫,烟气温度	北京雪迪龙科技股份有限公司
114		广西西江化工有限责任公司	硫一废气排放口	废气	否	烟尘,氮氧化物,氧含量	广西开仪科技有限公司
115		广西粤桂产业控股股份有限公司	3#污水排放口	废水	是	氨氮	聚光科技(杭州)股份有限公司
116		贵港市昌辉置业投资有限责任公司(下属贵港市西江污水处理厂)	污水进水口	废水	否	氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
117		广西贵港东昇纸业公司	废气排放口	废气	否	烟尘,氮氧化物	企业自行运维
118		广西华怡纸业公司	废气排放口	废气	否	烟尘,烟气流速	邦责工业科技(上海)有限公司
119		广西壮族自治区贵港市南风化肥厂	废气排放口	废气	否	烟气流速,二氧化硫,氮氧化物,氧含量	聚光科技(杭州)股份有限公司
120		贵港市港南区桥圩镇科达水质净化有限公司	污水排放口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
121			污水进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
122		江南污水处理厂	污水进水口	废水	否	氨氮	企业自行运维
123		广西瑞彩纸业公司	污水排放口	废水	是	氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
124		贵港市云鹏特种水泥有限公司	1#回转窑废气排放口	废气	是	氮氧化物,氧含量	广西开仪科技有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
125		台泥（贵港）水泥有限公司	1#生产线废气排放口	废气	是	烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司
126			2#生产线废气排放口	废气	是	烟尘	北京雪迪龙科技股份有限公司
127		华润水泥（平南）有限公司	3#窑尾废气排放口	废气	是	烟气温度	北京雪迪龙科技股份有限公司
128			2#窑尾废气排放口	废气	是	氮氧化物	北京雪迪龙科技股份有限公司
129			1#窑尾废气排放口	废气	是	烟尘	北京雪迪龙科技股份有限公司
130		平南县科达水务有限公司	污水排放口	废水	否	氨氮	聚光科技（杭州）股份有限公司
131		广西金源生物化工实业有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	广西开仪科技有限公司
132		广西名燕特种水泥股份有限公司	废气排放口	废气	是	烟气流速,氮氧化物	北京雪迪龙科技股份有限公司
133		桂平市华鸿污水处理有限公司	污水排放口	废水	否	CODcr,废水流量	南宁市江山多娇环保科技有限公司
134			污水进水口	废水	否	CODcr	南宁市江山多娇环保科技有限公司
135		博白县科达水务有限公司	进水口	废水	否	氨氮	聚光科技（杭州）股份有限公司
136		广西银亿新材料有限公司	锅炉烟气排放口	废气	是	烟尘,二氧化硫	北京雪迪龙科技股份有限公司
137		华润水泥（陆川）有限公司	1#机组窑尾烟气排放口	废气	是	烟气流速	广州市林华环保科技有限公司
138		陆川县污水处理有限公司	二期污水排放口	废水	是	氨氮	广西绿之鑫环保设备有限公司
139	二期进水口		废水	否	氨氮	广西绿之鑫环保设备有限公司	
140	玉林市美林污水处理有限责任公司	污水总排口	废水	是	CODcr	福州福光水务科技有限公司	
141	北流市凯迪绿色能源开发有限公司	废气排放口	废气	是	烟气流速,氮氧化物	企业自行运维	
142	北流市日用陶瓷工业园区污水处理厂	进水口	废水	否	CODcr,氨氮	南宁市蓝浩环保科技有限公司	
143	北流新世纪瓷业有限公司	烟气排放口	废气	是	烟气流速	企业自行运维	

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
144		北流粤丰环保电力有限公司	2#烟气排放口	废气	是	烟气流速, 氧含量	广州万为控制设备有限公司
145		广西柳钢中金不锈钢有限公司	初炼料槽除尘排放口	废气	是	烟尘, 烟气流速	柳州卓为环保科技有限公司
146		玉林市爱民医疗废物处理有限公司	烟气排放口	废气	是	烟气流速	企业自行运维
147		百色皓海科技研发有限公司	烟气排放口	废气	是	二氧化硫, 氧含量	企业自行运维
148		百色中环水业有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr, 氨氮, 总磷, 总氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
149			进水口	废水	否	CODcr	南宁市江山多娇环保科技有限公司
150		广西百色东信化工有限责任公司	制酸尾气烟气排放口	废气	是	烟尘, 烟气流速, 烟气温度	企业自行运维
151		广西百色银海铝业有限责任公司	污水总排口	废水	否	CODcr, 氨氮, pH	南宁市江山多娇环保科技有限公司
152		广西蓝星大华化工有限责任公司	污水总排口	废水	是	CODcr, 氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
153		田阳中环水业有限公司	污水总排口	废水	是	CODcr, 氨氮, 总氮, 废水流量	南宁市江山多娇环保科技有限公司
154			进水口	废水	否	CODcr, 氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
155		广西春盛纸业有限公司	2#锅炉烟气排放口	废气	是	烟尘, 烟气流速, 氮氧化物	北京雪迪龙科技股份有限公司
156			污水总排口	废水	是	CODcr, 氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
157		广西田东锦盛化工有限公司	锅炉烟气 2#脱硫排放口	废气	是	烟尘	广西精宜环境科技有限公司
158			污水总排口	废水	是	废水流量	广西绿之鑫环保设备有限公司
159		广西田东南华纸业有限公司	污水总排口	废水	是	CODcr, 氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
160		中国铝业股份有限公司广西分公司	氧化铝 4#排放口	废气	是	烟尘	中国有色金属长沙勘察设计院有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
161		德保县华鸿污水处理有限公司	污水总排口	废水	是	氨氮	广西绿水环保科技有限公司
162			进水口	废水	否	CODcr,氨氮	广西绿水环保科技有限公司
163		广西华银铝业有限公司	氧化铝 2#排放口	废气	是	氮氧化物,氧含量	企业自行运维
164		田林县自来水厂（生活污水处理厂）	进水口	废水	否	CODcr,氨氮	企业自行运维
165			污水总排口	废水	否	pH	企业自行运维
166		广西贺州市桂东电子科技有限责任公司	废气排放口	废气	否	烟气流速,氮氧化物	聚光科技（杭州）股份有限公司
167		广西碧清源环保科技有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
168			进水口	废水	否	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
169		钟山县利洁污水净化有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
170			进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
171		广西贺州市红星纸业有限公司	污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
172		中国有色集团（广西）平桂飞碟股份有限公司钛白粉厂	废气排放口	废气	否	烟尘,烟气流速,氧含量,烟气温 度	聚光科技（杭州）股份有限公司
173			废水排放口	废水	是	氨氮,pH	聚光科技（杭州）股份有限公司
174		天峨县污水处理厂	进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
175			污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮,总磷,总氮	力合科技(湖南)股份有限公司
176		东兰县污水处理厂	污水排放口	废水	是	氨氮,总氮	力合科技(湖南)股份有限公司
177		广西都安西江鱼峰水泥有限公司	窑头烟气排放口	废气	是	烟气流速	重庆川仪分析仪器有限公司
178			窑尾烟气排放口	废气	是	二氧化硫,氮氧化物	重庆川仪分析仪器有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
179		广西大化绿德环境科技有限公司	污水排放口	废水	是	氨氮	南宁进源环保科技有限公司
180		广西华锡集团股份有限公司再生资源分公司	污水排放口	废水	是	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
181		河池南丹明源工业建设开发有限公司	进水口	废水	否	氨氮	南宁进源环保科技有限公司
182			污水排放口	废水	是	氨氮,总磷	南宁进源环保科技有限公司
183		南丹县吉朗钢业有限公司	硫酸车间 1#废气排放口	废气	是	烟气流速,烟气温度	柳州卓为环保科技有限公司
184		广西博冠环保制品有限公司	28 米烟囱废气排放口	废气	是	烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司
185		广西河池国投鱼峰水泥有限公司	窑尾烟气排放口	废气	是	烟气流速	聚光科技(杭州)股份有限公司
186		广西虎鹰水泥有限公司	1#废气排放口	废气	是	氮氧化物,氧含量	聚光科技(杭州)股份有限公司
187		广西南能昌菱清洁能源有限公司	烟气排放口	废气	否	烟尘,氧含量	北京雪迪龙科技股份有限公司
188		广西上上糖业有限公司	2#(135t/h+65t/h 锅炉)排放口	废气	是	烟尘	北京雪迪龙科技股份有限公司
189		上思县三华污水处理厂	污水排放口	废水	是	CODcr,总氮	南宁进源环保科技有限公司
190			污水进水口	废水	否	氨氮	南宁进源环保科技有限公司
191		东兴市城东污水处理厂	二期污水排放口	废水	是	总氮	南宁进源环保科技有限公司
192			二期污水进水口	废水	是	CODcr	南宁进源环保科技有限公司
193		东兴市江平工业园区污水处理厂	污水进水口	废水	否	CODcr,氨氮,pH	南宁市江山多娇环保科技有限公司
194			污水排放口	废水	否	氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
195			污水排放口	废水	否	CODcr,氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限公司
196		大海粮油工业(防城港)有限公司	100 吨锅炉烟气排放口	废气	是	烟尘,烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司
197			35 吨锅炉烟气排放口	废气	是	烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
198		防城港澳加粮油工业有限公司	废水排放口	废水	否	CODcr,氨氮	南宁进源环保科技有限公司
199			烟气排放口	废气	否	烟气流速,二氧化硫,氧含量	聚光科技(杭州)股份有限公司
200		防城港枫叶粮油工业有限公司	烟气排放口	废气	否	烟尘	北京牡丹联友环保科技股份有限公司
201		防城港中科绿色能源有限公司	烟气排放口	废气	是	氮氧化物,氧含量	北京雪迪龙科技股份有限公司
202		广西防城港北投水务有限公司	市污水厂污水排放口	废水	是	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
203			市污水厂污水排放口	废水	是	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
204			大西南工业园污水厂污水排放口	废水	否	CODcr,氨氮	企业自行运维
205			大西南工业园污水厂污水进水口	废水	否	CODcr,氨氮	企业自行运维
206			市污水厂污水进水口	废水	否	CODcr,氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
207			市污水厂污水进水口	废水	否	CODcr	力合科技(湖南)股份有限公司
208		广西惠禹粮油工业有限公司	污水排放口	废水	否	CODcr	南宁进源环保科技有限公司
209		来宾市	广西广投能源有限公司来宾电厂	4号机组烟气排放口	废气	是	烟气流速
210	4号机组烟气排放口			废气	是	烟尘	北京雪迪龙科技股份有限公司
211	广西来宾东糖纸业有限公司		碱回收炉烟气排放口	废气	是	烟气流速	北京牡丹联友环保科技股份有限公司
212	广西农垦集团天成纸业有限公司		废气排放口	废气	否	烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司
213	广西投资集团来宾发电有限公司		脱硫1号机组烟气排放口	废气	是	烟气流速,氧含量,烟气温度	企业自行运维
214			脱硫2号机组烟气排放口	废气	是	烟气流速,烟气温度	企业自行运维
215	来宾市水质净化有限责任公司		出水口	废水	是	CODcr,氨氮	南宁市江山多娇环保科技有限责任公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
216		来宾粤丰环保电力有限公司	1#炉废气排放口	废气	是	烟气流速	广州万为控制设备有限公司
217			2#炉废气排放口	废气	是	烟气流速, 氧含量	广州万为控制设备有限公司
218		象州县污水处理厂	进水口	废水	是	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
219		武宣桂润环境工程有限公司	进水口	废水	是	氨氮,pH	力合科技(湖南)股份有限公司
220			出水口	废水	是	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
221		武宣县汇丰实业有限责任公司	废气排放口	废气	否	烟尘	企业自行运维
222		广西合山虎鹰建材有限公司	窑尾废气排放口	废气	是	烟尘,烟气流速,氮氧化物,氧含量	北京雪迪龙科技股份有限公司
223		崇左市	崇左桂润水务投资有限公司	污水进水口	废水	是	CODcr,氨氮
224	崇左红狮水泥有限公司		窑尾废气排放口	废气	是	氮氧化物, 氧含量	安徽皖仪科技股份有限公司
225	广西湘桂酵母科技有限公司		污水总排口	废水	是	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
226	江州区新和镇污水处理厂		污水出水口	废水	是	CODcr,氨氮	企业自行运维
227	扶绥县华鸿污水处理有限公司		进水口	废水	是	氨氮	广西绿水环保科技有限公司
228			污水排放口	废水	是	氨氮	广西绿水环保科技有限公司
229	大新桂南化工有限责任公司		烟气排放口	废气	是	烟尘	北京雪迪龙科技股份有限公司
230	大新桂润环境工程有限公司		污水排放口	废水	是	氨氮	力合科技(湖南)股份有限公司
231	广西德天化工循环股份有限公司		废气排放口	废气	否	烟气流速	企业自行运维
232	宁明县城污水处理厂		污水排放口	废水	是	pH	广西开仪科技有限公司
233			进水口	废水	是	CODcr,氨氮	广西开仪科技有限公司

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	不通过因子	运维单位
234		安琪酵母（崇左）有限公司	废气排放口	废气	是	烟气流速	北京雪迪龙科技股份有限公司
235			污水总排口	废水	是	氨氮,废水流量	南宁进源环保科技有限公司
236		崇左南方水泥有限公司	窑尾烟气排放口	废气	是	烟尘	企业自行运维
237		广西国盛稀土新材料有限公司	污水排放口	废水	是	氨氮	广西绿之鑫环保设备有限公司

附件 5

2019 年第二季度飞行抽检超标明细表

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	超标因子
1	南宁市	广西马山集新水泥有限公司	窑尾废气排放口	废气	是	烟尘
2	柳州市	广西柳州鹿寨金利水泥有限公司	一期窑尾废气排放口	废气	是	烟尘
3		柳州市润澄针织有限公司	废气排放口	废气	是	烟尘
4	桂林市	灵川县甘棠江排水有限公司	污水排放口	废水	是	总磷,总氮,氨氮
5		国电永福发电有限公司	4号机组烟气排放口	废气	是	烟尘
6	梧州市	广西梧州制药(集团)股份有限公司	锅炉废气排放口	废气	是	烟尘,氮氧化物
7		梧州市碧清源平浪水源净化有限公司(平浪污水厂)	废水排放口	废水	是	总氮
8	北海市	广西中粮生物质能源有限公司	脱硫脱硝烟气排放口	废气	是	烟尘
9	防城港市	广西南能昌菱清洁能源有限公司	烟气排放口	废气	否	烟尘
10		广西上上糖业有限公司	2#(135t/h+65t/h锅炉)排放口	废气	是	烟尘
11		上思县三华污水处理厂	污水排放口	废水	是	总磷
12		东兴市城东污水处理厂	二期污水排放口	废水	是	总磷
13		大海粮油工业(防城港)有限公司	100吨锅炉烟气排放口	废气	是	烟尘
14	钦州市	钦州市钦北区(皇马)污水处理厂	污水排放口	废水	是	总磷
15		钦州胜科水务有限公司	污水排放口	废水	是	总氮
16	贵港市	广西贵港东昇纸业有限公司	废气排放口	废气	否	氮氧化物,烟尘
17		广西名燕特种水泥股份有限公司	废气排放口	废气	是	烟尘,氮氧化物
18	百色市	广西春盛纸业有限公司	2#锅炉烟气排放口	废气	是	烟尘
19		广西田东锦盛化工有限公司	锅炉烟气2#脱硫排放口	废气	是	烟尘
20	贺州市	广西贺州市桂东电子科技有限责任公司	废气排放口	废气	否	氮氧化物,烟尘

序号	地市	企业名称	监控点名称	排口类型	是否重点	超标因子
21	河池市	天峨县污水处理厂	污水排放口	废水	是	总磷
22		广西环江理昂农林废弃物热电有限公司	烟气排放口	废气	否	氮氧化物
23	来宾市	广西广投能源有限公司来宾电厂	4号机组烟气排放口	废气	是	烟尘