

打赢蓝天保卫战 强化监督在行动

生态环境部通报2018-2019年蓝天保卫战重点区域强化监督情况

本报记者杜宣逸 12月20日北京报道 2018-2019年蓝天保卫战重点区域强化监督工作继续开展,12月19日工作组发现涉气环境问题52个,12月20日工作组发现未严格执行重污染天气应急响应问题2个(见附件)。

未严格执行重污染天气应急响应问题2个。其中,河南省新乡市获嘉县1家,洛阳偃师市1家。

发现涉气“散乱污”企业3家。其中,山西省临汾市翼城县1家,运城河津市1家;陕西省咸阳市武功县1家。

发现2台应淘汰燃煤锅炉未拆除。其中,河北省石家庄市元氏县郭军强食品加工点1台(1蒸吨以下),沧州市吴桥县宏远物流东方停车场1台(1蒸吨以下)。

工业企业未安装大气污染防治设施问题8个。其中,河北省秦皇岛市秦皇岛经济技术开发区1家;山西省太原市不锈钢产业园区1家,晋中介休市1家,运城市夏县1家;河南省安阳市龙安区1家,洛阳市伊川县1家;陕西省西安市长安区1家,宝鸡市蔡家坡经济技术开发区1家。

工业企业不正常运行大气污染防治设施问题3个。其中,河北省石家庄市元氏县1家;河南省三门峡市城乡一体化示范区1家;陕西省咸阳市咸阳高新区1家。

VOCs整治不到位问题11个。其中,河北省秦皇岛市秦皇岛经济技术开发区1家,沧州市新华区4家,吴桥县1家;山西省临汾市永和县2家,运城市芮城县1家,运城

经济技术开发区1家;河南省洛阳市老城区1家。

工业粉尘无组织排放问题4个。其中,河北省秦皇岛市秦皇岛经济技术开发区1家;山西省吕梁市岚县1家,晋中市平遥县1家;陕西省西咸新区1家。

建筑工地扬尘管理问题4个。其中,河北省邯郸市冀南新区1家,武安市1家;山西省运城河津市1家;山东省德州市齐河县1家。

物料堆场未落实扬尘治理措施问题9个。其中,河北省廊坊市广阳区1家,承德市滦平县1家;山西省晋中介休市1家,昔阳县1家;河南省安阳市滑县1家,新乡市长垣县1家,三门峡市渑池县1家;陕西省宝鸡市千阳县1家,渭南市华州区1家。

排污口设置不规范问题2个。其中,河北省沧州市青县1家(排气筒高度不足15米);山西省太原市不锈钢产业园区1家(未设置排气筒)企业废气排放口设置未达到环评要求。

其他涉气环境问题6个。工作组发现,河北省保定涿州市东城坊镇二战村;山西省长治市黎城县西什乡赵家山村,晋中市平遥县保生废品收购点;河南省开封市尉氏县金沙湾小区西侧,新乡市长垣县满村镇毛庄村;陕西省渭南华阴市太华街道办南段路存在露天焚烧现象。

对上述问题,生态环境部已通过督办问题清单交办相关市、县(区)人民政府依法调查处理。

强化监督发现问题汇总表

序号	省(市)	市	县(市、区)	污染源名称	问题类型
1	河北省	石家庄市	元氏县	车友汽车修理厂	治污设施不正常运行
2	河北省	石家庄市	元氏县	郭军强食品加工点	应淘汰燃煤锅炉未拆除
3	河北省	秦皇岛市	秦皇岛经济技术开发区	暖通管桩有限公司	工业粉尘无组织排放
4	河北省	秦皇岛市	秦皇岛经济技术开发区	利宾铸造厂	未安装治污设施
5	河北省	秦皇岛市	秦皇岛经济技术开发区	博创复合材料有限公司	未落实 VOCs 整治要求
6	河北省	廊坊市	广阳区	方园土地整理有限公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
7	河北省	保定市	涿州市	东城坊镇二战村秸秆焚烧点	其他涉气环境问题
8	河北省	承德市	滦平县	九鹏建筑材料有限责任公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
9	河北省	沧州市	青县	星伊毛衫有限公司	排污口不规范
10	河北省	沧州市	吴桥县	南吴路汽车烤漆房	未落实 VOCs 整治要求
11	河北省	沧州市	吴桥县	宏远物流东方停车场	应淘汰燃煤锅炉未拆除
12	河北省	沧州市	新华区	中石化沧州城区第三十二加油站(储气罐未安装油气回收装置)	未安装油气回收装置
13	河北省	沧州市	新华区	伟鼎加油站(储气罐未安装油气回收装置)	未安装油气回收装置
14	河北省	沧州市	新华区	中石油沧州第八加油站(储气罐未安装油气回收装置)	未安装油气回收装置
15	河北省	沧州市	新华区	中石化沧州城区第三加油站(储气罐未安装油气回收装置)	未安装油气回收装置
16	河北省	邯郸市	冀南新区	鹏浩房地产开发有限公司	建筑工地未落实“六个百分百”要求
17	河北省	邯郸市	武安市	渣土运输车(冀 DU3538)	渣土运输车覆盖不完全
18	山西省	太原市	不锈钢产业园区	复兴不锈钢科技有限公司	未安装治污设施
19	山西省	太原市	不锈钢产业园区	驰浩不锈钢制品有限公司	排污口不规范
20	山西省	吕梁市	岚县	太兴储煤场	工业粉尘无组织排放
21	山西省	晋中市	介休市	瑞信立丰能源发展有限公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
22	山西省	晋中市	介休市	晋味轩食品有限公司	未安装治污设施
23	山西省	晋中市	平遥县	保生废品收购站垃圾焚烧点	其他涉气环境问题
24	山西省	晋中市	平遥县	樊盛耐火材料有限公司	工业粉尘无组织排放
25	山西省	晋中市	昔阳县	武元种植专业合作社	物料堆场未落实扬尘治理措施
26	山西省	长治市	黎城县	西什乡赵家山村垃圾焚烧点	其他涉气环境问题
27	山西省	临汾市	翼城县	桥上镇炼铁厂	“散乱污”企业未完成整改
28	山西省	临汾市	永和县	信誉加油站(卸油口油气回收装置密闭不严)	油气回收装置不正常运行
29	山西省	临汾市	永和县	龙泉加油站(卸油口油气回收装置密闭不严)	油气回收装置不正常运行
30	山西省	运城市	河津市	振兴修理厂	“散乱污”企业未完成整改
31	山西省	运城市	河津市	龙门大道辅路施工工地	建筑工地未落实“六个百分百”要求
32	山西省	运城市	芮城县	中正橡塑有限公司	未落实 VOCs 整治要求
33	山西省	运城市	夏县	博润机械有限公司	未安装治污设施
34	山西省	运城市	运城经济技术开发区	中晟环保设备制造有限公司	未落实 VOCs 整治要求
35	山东省	德州市	齐河县	渣土运输车(鲁 A835ME)	渣土运输车覆盖不完全
36	河南省	开封市	尉氏县	金沙湾小区西侧垃圾焚烧点	其他涉气环境问题
37	河南省	洛阳市	老城区	茂迪汽车销售有限公司	未落实 VOCs 整治要求
38	河南省	洛阳市	偃师市	永威办公家具有限公司(未按要求停产,现场正在生产)	未按要求严格落实应急预案
39	河南省	洛阳市	伊川县	葛寨镇木材加工厂	未安装治污设施
40	河南省	安阳市	滑县	安达石料厂	物料堆场未落实扬尘治理措施
41	河南省	安阳市	龙安区	安钢集团冷轧有限责任公司	未安装治污设施
42	河南省	新乡市	获嘉县	英联饲料(上海)有限公司新乡工厂(未按要求停止大宗物料运输,现场正在运输物料)	未按要求严格落实应急预案
43	河南省	新乡市	长垣县	满村镇毛庄村垃圾焚烧点	其他涉气环境问题
44	河南省	新乡市	长垣县	余家镇陈庄村预制板厂	物料堆场未落实扬尘治理措施
45	河南省	三门峡市	城乡一体化示范区	西部保峰建筑材料装饰有限公司	治污设施不正常运行
46	河南省	三门峡市	渑池县	畅顺矿产品有限公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
47	陕西省	西安市	长安区	新雁水泥制品有限公司	未安装治污设施
48	陕西省	宝鸡市	蔡家坡经济技术开发区	五星实业公司铸造厂	未安装治污设施
49	陕西省	宝鸡市	千阳县	鑫盛建筑材料有限公司	物料堆场未落实扬尘治理措施
50	陕西省	咸阳市	武功县	安达铸造有限公司	“散乱污”企业未完成整改
51	陕西省	咸阳市	咸阳高新区	金鑫机械有限公司	治污设施不正常运行
52	陕西省	渭南市	华阴市	太华街道办南段路垃圾焚烧点	其他涉气环境问题
53	陕西省	渭南市	华州区	莲花寺镇八一中学内沙土堆场	物料堆场未落实扬尘治理措施
54	陕西省	西咸新区	西咸新区	和顺兴古典红木家具有限公司	工业粉尘无组织排放

解决“数据污染”问题三策

张赞

近年来,环境监测数据造假时有发生。干扰环境监测设备,损坏的是国有资产;环境监测数据造假,剥夺的是群众知情权。更可怕的是,根据虚假失真的环境监测数据做出的决策,可能导致环境问题雪上加霜,损害政府的公信力。因此,重视和解决环境数据“被污染”的问题迫在眉睫。

解决数据“被污染”问题,首先要完善法律体系,实施依法治理。《环境保护法》第四十二条、《大气污染防治法》第三章都严禁篡改、伪造、破坏环境监测数据,但并未对破坏监测设备、监测数据造假从生态环境保护或管理的角度,做出明确的罪名规定,这是环保法律体系的一个空白。如某市人民法院只能以“破坏计算机信息系统罪”对环保数据造假的涉案人员进行判决,导致犯罪行为和罪名不匹配。

对上述问题,生态环境部已通过督办问题清单交办相关市、县(区)人民政府依法调查处理。

解决数据“被污染”问题,还需要完善监测网络,实施科学治理。由于监测设备数量有限,可能存在监测盲区。目前有些地方会要求相关部门利用已有的监测数据,再根据某些数学模型,计算出新数据来表征盲区的空气质量。笔者认为这很难保证计算结果和实际环境质量相一致,这种做法不够科学严谨。

要杜绝各种数据造假,比较现实的办法,就是对现有的环境监测网络进行加密,利用便携式、简易型的监测设备对监测盲区进行补充监测。监测设备的数量一旦加密之后,环境监管部门可以通过大数据分析,更好地助力环境治理科学决策。随着环境监测设备的数量增加,环境监管部门也可以实现区域网格化管理,达到精细化治理的目的。当然,这在一定程度上,也对现有的环保技术提出了集约化、智能化的新要求。

解决数据“被污染”问题,说到底是要完善考核机制,实施综合治理。近年来,环境质量的改善程度逐渐成为对各级政府官员考核的关键指标,有些地方甚至实行环境质量考核“一票否决”制。一些地方篡改环保数据案件时有发生,就是为了应付考核。

因此,要改变考核办法,健全考核体系,完善考核内容,通过技术考核、专题考察、民主考评、社会评议、媒体公示、明察暗访等途径,对地方干部政绩作出全面、系统、科学、合理的评价。对污染原因,也要从实际出发,进行客观理性的分析,不能笼统搞“一刀切”进行追究问责。对治污不力的官员要惩戒,对因客观因素造成不达标需要

实事求是评判。另外,绩效考核还需要注重建立健全激励机制,既要负责任、有压力、有惩戒,更要有增强信心和干劲的激励手段。

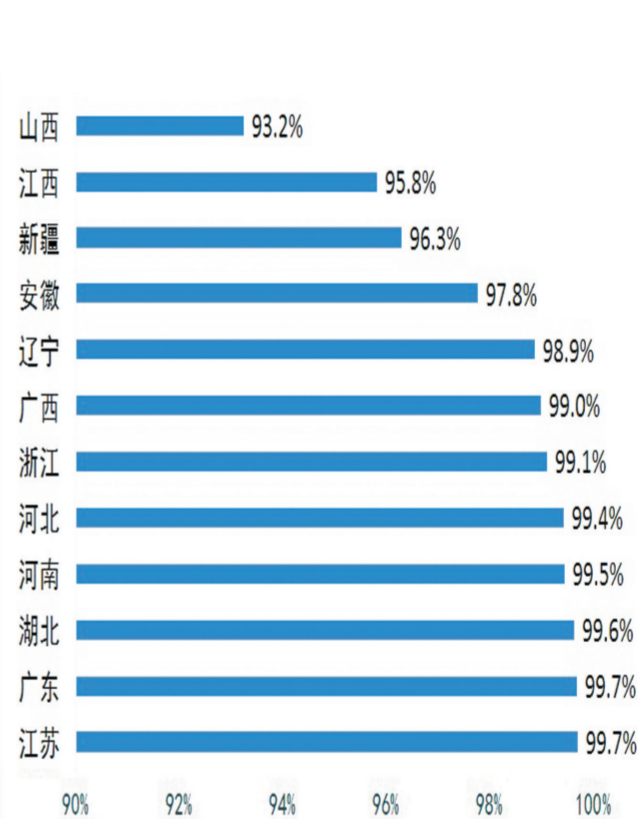
有专家学者认为,只有政府购买服务,把监测任务委托给第三方,才能一劳永逸地杜绝监测数据造假。笔者对此不敢苟同,历览数据造假案件,往往有第三方公司的人员参与其中。对于关乎国计民生的重要领域,必须由政府部门国家工作人员依法行政,严守质量关。

环境监测是打赢污染攻坚战的重要组成部分,真实的监测数据是环境治理的前提条件,只有强化环境监测数据的质量控制,才能真正反映山究竟青了多少,水究竟绿了多少,天究竟蓝了多少。

作者单位:北京市朝阳区环境保护局

生态环境系统公务员
学法用法征文
电子信箱:xfytzw@sina.com

尚未完成任务的12省份水源地整治工作情况



27个地市尚未完成2018年水源地整治任务

序号	省份	地市	未完成任务数(个)	合计(个)
1	江西	九江	7	12
2		宜春	3	
3		鹰潭	1	
4	河南	商丘	1	2
5		平顶山	1	
6	广东	潮州	1	3
7		揭阳	1	
8		佛山	1	
9	安徽	池州	2	5
10		安庆	1	
11		芜湖	1	
12	山西	太原	3	5
13		临汾	1	
14	广西	梧州	2	4
15		桂林	1	
16	辽宁	贺州	1	2
17		抚顺	1	
18	浙江	绍兴	1	2
19		温州	1	
20	河北	邯郸	1	1
21		邢台	1	
22	江苏	扬州	1	1
23		孝感	1	
24	湖北	孝感	1	1
25		孝感	1	
26	新疆	阿勒泰	1	1
27		阿勒泰	1	

30个尚未完成整治水源地问题清单(具体问题共39个)

序号	省份	地市	水源地名称
1	河北	邯郸	岳城水库
2	山西	太原	汾河水库
3	山西	临汾	龙祠
4	山西	运城	夏县白沙河水库
5	辽宁	抚顺	大伙房水库
6	辽宁	丹东	丹东市水源地
7	江苏	扬州	里运河城区水源地
8	浙江	绍兴	汤浦水库水源地
9	浙江	温州	友谊水库
10	安徽	芜湖	繁昌县芦南水厂
11	安徽	安庆	宿松县第二自来水厂取水口(钓鱼台水库)
12	安徽	池州	石台县水厂
13	安徽	池州	牛桥水库
14	安徽	六安	佛子岭水库
15	江西	南昌	长堽水厂、牛行水厂取水口(赣江)水源地
16	江西	九江	湖口柘矶水厂
17	江西	九江	瑞昌市长江集中式饮用水取水口
18	江西	鹰潭	贵溪市花园取水口水源地
19	江西	宜春	宜春市万载县水厂取水口(锦江)水源地
20	江西	宜春	上高县城第二水厂取水口(锦江)水源地
21	河南	平顶山	白龟山水库
22	河南	商丘	黄河地表水饮用水源保护区
23	湖北	孝感	界牌水库
24	广东	揭阳	新西河水库
25	广东	潮州	韩江潮州段竹竿山
26	广东	佛山	羊额-北滘水厂饮用水源保护区
27	广西	桂林	漓江城北水厂水源地
28	广西	梧州	塘源水厂饮用水水源地
29	广西	贺州	龟石水库饮用水水源地
30	新疆	阿勒泰地区	阿勒泰地区克兰河水源地