

广东省生态环境厅生态量化监管  
(执法一体化) 平台建设项目

接口数据规范  
(V1.0.0)

数字广东网络建设有限公司  
二〇二〇年九月



## 目 录

1	适用范围 .....	4
2	数据接口需求描述 .....	4
2.1	基础数据对接 .....	4
2.2	业务数据对接 .....	4
2.3	通用数据对接 .....	4
2.4	信息共享 .....	4
3	数据项规范及描述 .....	5
3.1	监管对象数据项 .....	5
3.1.1	排污单位 .....	5
3.1.2	建设项目 .....	7
3.2	移动执法数据项 .....	8
3.2.1	执法取证检查表 .....	8
3.2.2	双随机检查表（排污单位） .....	10
3.2.3	双随机检查表（建设项目） .....	14
3.3	行政处罚数据项 .....	17
3.3.1	一般行政处罚 .....	错误!未定义书签。
4	附录 .....	19
4.1	人员职级 .....	19
4.2	执法人员性质 .....	19
4.3	证件状态 .....	20
4.4	证件类型 .....	20
4.5	处理措施类别 .....	20
4.6	检查结果 .....	20
4.7	检查决定 .....	21
4.8	涉嫌环境违法行为类型 .....	21
4.9	层级 .....	21
4.10	政治面貌 .....	22

# 1 适用范围

本规范适用于广东省生态环境执法一体化平台系统规划、设计和建设中有关行政执法信息采集、交换、管理和应用以及相关的软件开发。

## 2 数据接口需求描述

### 2.1 基础数据对接

- 1) 污染源数据同步：地市同步本平台污染源数据（输出）
- 2) 污染源数据上报：地市上报污染源数据到本平台（输入）
- 3) 污染源数据新增/修改/删除：地市对污染源新增/修改/删除（输入）
- 4) 组织机构数据同步：地市同步本平台组织机构数据，包括单位信息、部门信息、人员信息（输出）
- 5) 组织机构数据上报：地市上报本平台组织机构数据，包括单位信息、部门信息、人员信息（输入）

### 2.2 业务数据对接

- 1) 执法记录数据上报：执法笔录、附件上传（输入）
- 2) 双随机抽查结果同步：地市同步省平台本级随机抽查摇号结果数据（输出）
- 3) 双随机检查结果上报：地市上报省平台本级随机抽查摇号名单检查结果数据（输入）
- 4) 案件数据上报：地市上报案件过程文书和案件扫描件（输入）
- 5) 在线监测数据接入本平台（输入）
- 6) 环境信访数据接入本平台（输入）
- 7) 环境信访检查结果数据同步环境信访平台（输出）
- 8) 历史行政执法记录，包括检查、专项、双随机、处罚等（输入）

### 2.3 通用数据对接

- 1) 行政区划代码表（输出）
- 2) 组织机构代码表（输出）
- 3) 行业代码表（输出）
- 4) 流域代码表（输出）
- 5) 企业标签代码表（输出）

### 2.4 信息共享

- 1) 基础数据和业务数据共享给生态环境部和省生态环境数据中心或者业务平台（是否可以使用以上接口完成）

### 3 数据项规范及描述

#### 3.1 监管对象数据项

##### 3.1.1 排污单位

序号	名称	代码	数据类型	长度	是否必填	说明
1	污染源 ID	WRYID	varchar	50	是	主键，唯一标识
2	污染源编号	WRYBH	varchar	50	是	和现场执法数据表中的污染源编号保持一致
3	污染源名称	WRYMC	varchar	200	是	污染源名称
4	污染源地址	WRYDZ	varchar	200	是	污染源地址
5	所属省份	SSSF	varchar	50	是	12 位行政区划代码
6	所属地市	SSDS	varchar	50	是	12 位行政区划代码
7	所属区县	SSQX	varchar	50	是	12 位行政区划代码
	法定代表人/负责人/投资人	FDDBR	varchar	60	是	<p>针对内资公司法人、内资非公司企业、外资公司法人、农民专业合作社的显示名称：法定代表人。</p> <p>针对内资分公司、内资非公司企业分支机构、内资合伙企业分支机构、个人独资分支机构、内资非法人企业、外资分支机构、外商投资合伙企业分支机构、从事生产经营活动企业、中外合作非法人企业、农民专业合作社分支机构的显示名称：负责人。</p>

序号	名称	代码	数据类型	长度	是否必填	说明
						针对个人独资企业的显示名称：投资人。
8	联系人	LXR	varchar	50	否	污染源联系人
9	联系电话	LXDH	varchar	50	否	污染源联系人手机号
10	经度	JD	varchar	50	是	WGS-84坐标系,如果没有可以使用污染源地址转换的经度,如:116.6812912987
11	纬度	WD	varchar	50	是	WGS-84坐标系,如果没有可以使用污染源地址转换的纬度,如:39.7808529612
12	污染源介绍	WRYJS	varchar	4000	否	污染源介绍
13	组织机构代码	ZZJGDM	varchar	50	否	组织机构代码
14	统一社会信用代码	TYSHXYDM	varchar	50	是	统一社会信用代码
	固定源编码	ENTERCODE	varchar	22	否	按固定污染源编码规则填写;入库企业七日内补充完成
	排污许可证编码	LICENSENUM	varchar	50	否	有则必填
	国民经济类型	GMJJLX	varchar	10	否	按照经济类型分类与代码分类(GB/T 12402-2000)填写分类编号。
15	污染源类别	WRYLB	varchar	50	否	1 - 一般工业企业; 2 - 小型三产; 3 - 建筑施工; 4 - 污水处理厂; 5 - 固废处理厂; 6 - 畜禽养殖; 7 - 医疗机构; 8 - 其他;

序号	名称	代码	数据类型	长度	是否必填	说明
16	行业代码	HYDM	varchar	50	是	按照国民经济行业分类（GB/T 4754-2017）
17	是否重点源	SFZDY	varchar	50	是	是1，否0，是否重点排污单位
	是否特殊源	SFTXY	varchar	50		
19	生产状态	SCZT	varchar	50	是	1表示“在生产”、2表示“部分生产”、0表示“停产”
20	是否风险源	SFFXY	varchar	50	是	1表示“是”，0表示“否”
21	是否在线监控企业	SFZXJKQY	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
22	是否危废经营单位	SFWFJYDW	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
23	是否上市公司	SFSSGS	varchar	1	否	1表示“是”，0表示“否”
24	排污口是否规范化	SFPWKGFH	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
25	是否废水产生单位	SFFSCSDW	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
26	是否废气产生单位	SFFQCSDW	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
27	是否危废产生单位	SFWFCSDW	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
28	是否注销	SFZX	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
29	是否参与随机抽查	SFCYSJCC	varchar	1	是	1表示“是”，0表示“否”
30	入库时间	RKSJ	datetime		是	首次入库时的时间
31	更新时间	GXSJ	datetime		是	插入或更新时都取当前时间

### 3.1.2 建设项目

序号	名称	代码	数据类型	长度	必填	说明
1	建设项目名称		VARCHAR	500	是	
2	建设项目地址		VARCHAR	200	是	
3	环评文件类别		VARCHAR	50		

4	所属地市		VARCHAR	50	是	
5	所属区县		VARCHAR	50	是	
6	建设单位		VARCHAR	50		
7	国民经济代码		VARCHAR	50		
8	国民经济代码名称		VARCHAR	50		
9	环评审批机关		VARCHAR	50		
10	环评审批时间		DATATIME	50		
11	环评批复文号		VARCHAR	50		
12	是否重点监管		VARCHAR	1		
13	是否特殊监管		VARCHAR	1		
14	项目状态		VARCHAR	50		

## 3.2 移动执法数据项

### 3.2.1 执法取证检查表

序号	名称	代码	类型	长度	必填	说明
1	检查行为编号		VARCHAR	36	是	
2	检查行为名称		VARCHAR	20	是	实施此次检查行为的名称，如对XXX公司进行建设项目“三同时”落实情况的检查。
3	检查形式		VARCHAR	10	是	01 日常检查 02 专项检查 03 其它
4	检查类别		VARCHAR	1	是	01 现场检查 02 非现场检查
5	检查方式					01 双随机·一公开 02 重点监管 03 信用监管
6	行政相对人（单位/个人）					
7	行政相对人性质					
8	行政相对人证件类型					
	行政相对人(单位/个人)编码					
	法人代表					
	联系电话					
	地点					
	检查开始时间	KSSJ				



	检查结束时间	JSSJ				
	检查人员					
	执法证号					
	记录人					
	工作单位					
	监管事项目录编码					填报该检查行为对应的监管事项目录编码。如有多个，以英文逗号“,”分隔；
	监管事项检查实施清单编码					该检查行为对应的检查实施清单的编码。如有多个，以英文逗号“,”分隔；该检查行为对应的检查实施清单的编码
	现场勘察笔录情况	KYBLXCQK	varchar	4000		原字段-勘验笔录现场情况，参考移动执法建设指南附件，勘验笔录部分
	询问笔录问答	XWBLWD	varchar	4000		参考移动执法建设指南附件，询问笔录部分（问答按顺序排列整合）
	经度	JD	varchar	50	是	WGS-84 坐标系，如：116.6812912987
	纬度	WD	varchar	50	是	WGS-84 坐标系，如：39.7808529612
	检查小结	JCXJ	varchar	4000	是	参考移动执法建设指南附件，留痕表部分
	是否发现涉嫌环境违法行为	SFFXSXHJWFXW	varchar	1	是	
	涉嫌环境违法行为类型	SXHJWFXWLX	varchar	50	否	当“是否发现涉嫌环境违法行为”为是时必须填
	检查结果	JCJG	varchar	50	否	01 未发现问题终止检查并向监管对象告知检查结果 02 发现问题作出责令改正等行政命令 03 发现问题做出行政指导 04 发现问题作出行政处罚决定 05 发现问题作出行政强制决定 06 发现问题作出其他具体行政行为 07 发现问题，但是属于其他部门监管，需要移送或通报

	报送时间	BSSJ	datetime		是	填报该条检查信息的具体报送时间（填写时间）。
	报送人员	BSRY	varchar	50	是	填报该条检查信息的具体报送人员名称（填写人员）。

### 3.2.2 双随机检查表（排污单位）

序号	名称	英文名	类型	长度	必填	说明
1	检查行为编号		VARCHAR	36	是	
2	检查行为名称		VARCHAR	20	是	实施此次检查行为的名称，如对XXX公司进行建设项目“三同时”落实情况的检查。
3	检查形式		VARCHAR	10	是	01 日常检查 02 专项检查 03 其它
4	检查类别		VARCHAR	1	是	01 现场检查 02 非现场检查
	检查方式					01 双随机·一公开 02 重点监管 03 信用监管
	行政相对人（单位/个人）					
	行政相对人性质					
	行政相对人证件类型					
	行政相对人(单位/个人)编码					
	法人代表					
	联系电话					
	地点					
	行业类别	HYLX				
	管理类型	GLLX				
	许可证编号	XKZBH				
	排污许可证有效期					
	是否过期					
	生产状况					
	主要生产工艺及规模					
	检查开始时间	KSSJ				
	检查结束时间	JSSJ				
	检查人员					
	执法证号					
	记录人					

	工作单位				
	监管事项目录编码				填报该检查行为对应的监管事项目录编码。如有多个，以英文逗号“,”分隔；
	监管事项检查实施清单编码				该检查行为对应的检查实施清单的编码。如有多个，以英文逗号“,”分隔；该检查行为对应的检查实施清单的编码
	是否已经过环评审批	SFYJGHPSP			01 是 02 否
	是否已经过验收	SFYJGYS			01 是 02 否
	验收方式	YSFS			01 监管部门验收 02 企业自主验收
	三同时执行情况	STSZHQK			01 按规范执行 02 未按规范执行
	现场所有排气口是否与排污许可证一致	XCSYPQKSFYPWXKZYZ			01 是 02 否
	所有排气口是否规范设置	SYPQKSFGFSZ			01 是 02 否
	现场所有排水口是否与排污许可证一致	XCSYPSKSFYPWXKZYZ			01 是 02 否
	所有排水口是否规范设置	SYPSKSFGFSZ			01 是 02 否
	有组织废气排放污染因子是否有遗漏	YZZFQPFWRYZSFYYL			01 是 02 否
	有组织废气排放排放浓度是否达标	YZZFQPFPFNSFDB			01 是 02 否
	有组织废气排放治理措施是否合规	YZZFQPFZLCSSFHG			01 是 02 否
	无组织废气排放污染因子是否有遗漏	WZZFQPFWRYZSFYYL			01 是 02 否
	无组织废气排放排放浓度是否达标	WZZFQPFPFNSFDB			01 是 02 否
	无组织废气排放治理措施是否合规	WZZFQPFZLCSSFHG			01 是 02 否
	一般固体废物贮存场所是否规范	YBGTFWZCCSSFGE			01 是 02 否
	一般固体废物转移手续及联单是否齐全规范	YBGTFWZYXJLDSFQQGF			01 是 02 否
	危险废物处置单位名称	WXFWCZDWMC			

处置单位是否有处置资质	CZDWSFYCZZZ				01 是 02 否
固体废物许可排放量	GTFWXKPFL				
产生量	CSL				
贮存量	ZCL				
转移量	ZYL				
处置量	ZCL				
排放量是否为0	PFLSFW0				01 是 02 否
是否按要求安装自动监测设备	SFAYQAZZDJCSB				01 是 02 否
自动监测设备是否正常运行	ZDJCSBSFZCYX				01 是 02 否
手工监测点位、指标、频次、方法是否合规	SGJCDWZBPCFFSFHG				01 是 02 否
排污单位基本信息记录内容、频次、形式、存储等是否合规	PWDWJBXXJLNRPCXS				01 是 02 否
生产设施运行管理信息记录内容、频次、形式、存储等是否合规	SCSSYXGLXXJLNRCCDSFHG				01 是 02 否
监测记录信息记录内容、频次、形式、存储等是否合规	JCJLXXJLNRPCXSCCDSFHG				01 是 02 否
执行报告上报频次是否合规	ZXBGSBPCSFHG				01 是 02 否
执行报告上报类型	ZXBGSBLX				01 是 02 否
上报内容是否合规	SBNRSFHG				01 是 02 否
自行监测信息公开方式、时间、内容是否合规	ZXJCXXGKFSSJNRSFHG				01 是 02 否
是否按规定开展突发环境事件风险评估，确定风险等级	SFAGDKZTFHJSJFXPG				01 是 02 否
是否按规定制定突发环境事件应急预案并备案	SFAGDZDTFHJSJYJYABBA				01 是 02 否
是否按规定建立健全隐患排查治理制度，开展隐患排查治理工作和建立档案	SFAGDJLJQYHPCZLZD				01 是 02 否
是否按规定开展突发环境事件应急培训，如实记录培训情况	SFAGDKZTFHJSJYJPX				01 是 02 否
是否按规定储备必要的环境应急装备和物资	SFAGDCBBYDHJYZBHWZ				01 是 02 否

是否按规定储备必要的环境应急装备和物资	SFAGDCBBYDHJYJZBHWZ				01 是 02 否
是否按规定公开突发环境事件应急预案及演练情况	SFAGDGKTFHJSJYJYAJY LQK				01 是 02 否
是否设置应急池	SFSZYJC				01 是 02 否
应急池容积是否满足环评文件及批复等相关文件要求	YJCRJSFMZHPWJJPFDXG WJYQ				01 是 02 否
装置区围堰、罐区防火堤外是否设置排水切换阀，正常情况下通向雨水系统的阀门是否关闭，通向应急池或污水处理系统的阀门是否打开	TXYJCHWSCLXTDFMSFDK				01 是 02 否
废水总排口，雨水、清净下水、排洪沟的厂区总排口是否设置监视及关闭闸（阀），是否设专人负责在紧急情况下关闭总排口	FSZPKSFSZRZZJJQKXG BZPK				01 是 02 否
企业与周边重要环境风险受体的各种防护距离是否符合环境影响评价文件及批复的要求	QYZBHJFXJL				01 是 02 否
首次公开时限是否在 90 日内	SCGKSXSZFZ90RN				01 是 02 否
变更公开时限是否在 30 日内	BGGKSXSZFZ30RN				01 是 02 否
基础信息公开内容是否包括单位名称、组织机构代码、法定代表人、生产地址、联系方式，以及生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模	JCXXGKNRSFBKDWMC				01 是 02 否
排污信息公开内容是否包括主要污染物及特征污染物的名称、排放方式、排放口数量和分布情况、排放浓度和总量、超标情况，以及执行的污染物排放标准、核定的排放总量	PWXXGKNRSFBKZYWRWJT ZWRWDMC				01 是 02 否
是否公开防治污染设施的建设和运行情况	SFGKFZWRSSDJSHYHQK				01 是 02 否
是否公开建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况	SFGKJSXMHJYXPJJQTHJ BHXXKQK				01 是 02 否
是否公开突发环境事件应急预案	SFGKTFHJSJYJYA				01 是 02 否

	是否公开其他应当公开的环境信息	SFGKQTYDGKDHJXX				01 是 02 否
	整改落实、其它管理要求	ZGLSQTGLYQ				
	经度	JD	varchar	50	是	WGS-84 坐标系，如： 116. 6812912987
	纬度	WD	varchar	50	是	WGS-84 坐标系，如： 39. 7808529612
	检查小结	JCXJ	varchar	4000	是	参考移动执法建设指南附件，留痕表部分
	是否发现涉嫌环境违法行为	SFFXSXHJWFXW	varchar	1	是	
	涉嫌环境违法行为类型	SXHJWFXWLX	varchar	50	否	当“是否发现涉嫌环境违法行为”为是时必填
	检查结果	JCJG	varchar	50	否	01 未发现问题终止检查并向监管对象告知检查结果 02 发现问题作出责令改正等行政命令 03 发现问题做出行政指导 04 发现问题作出行政处罚决定 05 发现问题作出行政强制决定 06 发现问题作出其他具体行政行为 07 发现问题，但是属于其他部门监管，需要移送或通报
	报送时间	BSSJ	datetime		是	填报该条检查信息的具体报送时间（填写时间）。
	报送人员	BSRY	varchar	50	是	填报该条检查信息的具体报送人员名称（填写人员）。

### 3.2.3 双随机检查表（建设项目）

序号	名称	英文名	类型	长度	必填	说明
1	检查行为编号		VARCHAR	36	是	
2	检查行为名称		VARCHAR	20	是	实施此次检查行为的名称，如对

						XXX 公司进行建设项目“三同时”落实情况的检查。
3	检查形式		VARCHAR	10	是	01 日常检查 02 专项检查 03 其它
4	检查类别		VARCHAR	1	是	01 现场检查 02 非现场检查
	检查方式					01 双随机·一公开 02 重点监管 03 信用监管
	行政相对人(单位/个人)					
	行政相对人性质					
	行政相对人证件类型					
	行政相对人(单位/个人)编码					
	法人代表					
	联系电话					
	地点					
	检查开始时间	KSSJ				
	检查结束时间	JSSJ				
	检查人员					
	执法证号					
	记录人					
	工作单位					
	监管事项目录编码					填报该检查行为对应的监管事项目录编码。如有多个，以英文逗号“,”分隔；
	监管事项检查实施清单编码					该检查行为对应的检查实施清单的编码。如有多个，以英文逗号“,”分隔；该检查行为对应的检查实施清单的编码
	经度	JD	varchar	50	是	WGS-84 坐标系，如： 116.6812912987

	纬度	WD	varchar	50	是	WGS-84 坐标系, 如: 39.7808529612
	建设情况	JSQK				正在施工 已完成主体建设 正在试生产 未建
	开工建设时间	KGJSSJ				
	竣工时间	JGSJ				
	试运行时间	SYXSJ				
	通过验收	TGYS				
	“三同时”制度落实是否正常	SFZC				01 是 02 否
	是否编制环境保护篇章或依据环评批复要求开展环保专项设计	FBZHJBHPZHYJHPPFYQKZHBZ XSJ				01 是 02 否
	是否落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环境保护设施投资概算	SFLSFZHJWRHSTPHDCSYJHJB HSSTZGS				01 是 02 否
	建设单位是否将环境保护设施建设纳入施工合同并配置合理资金	JSDWSFJHJBHSSJSNRSRGHTBP ZHLZJ				01 是 02 否
	建设项目实际开工时间是否在环评文件批准之日五年内, 超过五年的, 是否报经原审批部门重新审核	JSXMSJKGSJSFZHPWJPZZRWN N				01 是 02 否
	建设性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施是否与已批复的环评文件要求一致	FZSTPHDCSSFYYPFDHPWJYQY Z				01 是 02 否
	环境保护设施和措施与主体工程 施工是否同步	HJBHSSHCSYZTGCSGSFTB				01 是 02 否
	建设过程中是否造成生态破坏或 环境污染	JSGCZSFZCSTPHHHJWR				01 是 02 否
	建设项目是否按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求 组织开展自主验收、依法向社会 公开验收报告	JSXMSFAZYFXSHGKYSBG				01 是 02 否
	是否在全国建设项目竣工环境保护 验收信息平台填报信息	SFZQGJSXMJGHBHYSXXPTTB XX				01 是 02 否
	纳入排污许可管理的建设项目调 试前是否取得排污许可证	NRPWXKGLDJSXMTSQSFQDPWX KZ				01 是 02 否
	建设项目是否在配套环境保护设 施验收合格后, 其主体工程才投 入生产或者使用	JSXMSFZPTHJBHSSYSHGH				01 是 02 否



	检查小结	JCXJ	varchar	4000	是	参考移动执法建设指南附件，留痕表部分
	是否发现涉嫌环境违法行为	SFFXSXHJWFXW	varchar	1	是	
	涉嫌环境违法行为类型	SXHJWFXWLX	varchar	50	否	当“是否发现涉嫌环境违法行为”为是时必填
	检查结果	JCJG	varchar	50	否	01 未发现问题 终止检查并向监管对象告知检查结果 02 发现问题作出责令改正等行政命令 03 发现问题做出行政指导 04 发现问题作出行政处罚决定 05 发现问题作出行政强制决定 06 发现问题作出其他具体行政行为 07 发现问题，但是属于其他部门监管，需要移送或通报
	报送时间	BSSJ	datetime		是	填报该条检查信息的具体报送时间（填写时间）。
	报送人员	BSRY	varchar	50	是	填报该条检查信息的具体报送人员名称（填写人员）。

### 3.3 行政处罚数据项

#### 3.3.1 立案登记表

序号	名称	英文名	类型	长度	必填	说明
1	检查行为编号	XCZFXH	VARCHAR	36	是	
2	立案号	LAH	VARCHAR	50		

3	案件程序类别	AJCXLX	VARCHAR	20	是	01 简易程序 02 一般程序
4	案件来源	AJLY	VARCHAR	10	是	
5	案件来源日期	AJLYRQ	DA			
6	行政单位	XZDW				
7	监管事项目录编 码	JGSXML				
8	监管事项检查实 施清单编码	JCSSQD				
9	行政单位	XZDW				
10	案由	AY				
11	行政相对人（单 位/个人）	XZXDRBH				
12	行政相对人性 质	XZXDRXZ				01 个人 02 法人 03 非法人组织 04 个体工商户
13	行政相对人（单 位/个人）编 码	XZXDRM				如是单位则填写该单位统一社 会信用代码，如是个人则填写 相应的证件号码等
14	行政相对人证 件类型	XZXDRZJLX				附录
15	营业执照注册 号（公民身份 号码）	YYZZZCH				
16	组织机构代码	ZZJGDM				
17	法定代表人（ 负责人）	FDDBR				
18	职务	ZW				
19	邮政编码	YZBM				
20	行政区划名称	DZHZZ				
21	行政区划代 码	XZQHDM				
22	违法类型	WFLX				01 废气 02 废水 03 噪声 04 建设项目 05 固废危废 06 生态 07 其他
23	立案日期	LARQ				
24	立案批准日期	LAPZRQ				
25	案情简介及立 案理由	AQJJLLALY				

26	承办人	CBR				
27	承办机构负责人 意见	CBJGFZRYJ				
28	承办机构负责人	CBJGFZR				
29	承办机构负责人 审批日期	CBJGFZRSPRQ				
30	环保部门负责人 审批意见	HBBMFZRSPYJ				
31	环保部门负责人	HBBMFZR				
32	环保部门负责人 审批日期	HBBMFZRSPRQ				
33	立案结果					01 批准 02 不批准

## 4 附录

### 4.1 人员职级

代码	名称
1	省部级正职
2	省部级副职
3	厅局级正职（巡视员）
4	厅局级副职（副巡视员）
5	县处级正职（调研员）
6	县处级副职（副调研员）
7	乡科级正职（主任科员）
8	乡科级副职（副主任科员）
9	科员
10	办事员
99	其他

### 4.2 执法人员性质

代码	名称
1	公务员
2	聘任制公务员
3	事业编制工作人员
4	企业人员
5	执法辅助人员

### 4.3 证件状态

代码	名称
1	有效
2	暂扣
3	注销
4	失效

### 4.4 证件类型

代码	名称
1	居民身份证
2	驾驶证
3	护照
4	港澳居民往来内地通行证
5	台湾居民往来大陆通行证
6	统一社会信用代码
7	军官证
8	士兵证
99	其他

### 4.5 处理措施类别

代码	名称
1	责令改正
2	行政指导
3	行政处罚
4	行政强制
99	其他

### 4.6 检查结果

代码	名称
1	未发现问题终止检查并向监管对象告知检查结果
2	发现问题作出责令改正等行政命令
3	发现问题做出行政指导
4	发现问题作出行政处罚决定
5	发现问题作出行政强制决定
6	发现问题作出其他具体行政行为

## 4.7 检查决定

代码	名称
1	未发现违法行为
2	责令立即整改
3	责令限期整改
4	发现违法行为，立案查处
5	移送有关部门办理

## 4.8 涉嫌环境违法行为类型

代码	名称
1	拒绝环保部门检查
2	违反建设项目环境影响评价制度
3	违反建设项目“三同时”制度
4	不正常使用污染处理设施
5	擅自拆除、闲置、关闭污染处理设施、场所
6	超标或者超总量排放污染物
7	以规避监管的方式排放污染物
8	在禁止建设区域内违法建设
9	对不能密闭的易产生扬尘的物料, 未采取有效覆盖措施
10	露天焚烧秸秆、落叶等产生烟尘污染的物质
11	未采取措施防止排放 VOCS
12	装卸物料未采取密闭或者喷淋等方式控制扬尘排放
13	未采取措施防止排放恶臭气体
14	违反危险废物管理防治有关规定
15	违反污染源自动监控管理有关规定
16	违反排污口设置规定
17	“散乱污”企业
18	其他

## 4.9 层级

代码	名称
1	中央
2	省级
3	市级
4	县（市、区）级
5	乡镇（街道）级

## 4.10 政治面貌

代码	名称
1	中共党员
2	中共预备党员
3	共青团员
4	民革党员
5	民盟盟员
6	民建会员
7	民进会员
8	农工党党员
9	致公党党员
10	九三学社社员
11	台盟盟员
12	无党派人士
13	群众