附件1

生猪污染整治养殖场（户）名单

单位（盖章）: 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 村（居）别 | 养殖场（户）名称 | 负责人 | 联系电话 | 存栏情况（头） | 整治措施（标准化改造/关闭拆除） | 备注 |
| 数量 | 其中能繁母猪数量 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：养殖场（户）如位于禁养区，请在备注栏中标注。

附件2

溪美街道生猪养殖污染整治现场巡查记录单

单位（盖章）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 |  | 巡查内容 |  |
| 巡查情况记录： |
| 巡查意见： |
| 村（居）委会负责人： | 参加巡查人员： |

附件3

溪美街道每月生猪养殖污染整治工作进度情况表

|  |
| --- |
| 单位（盖章）: 年 月 日 |
| 序号 | 村（居）别 | 养殖场（户）名称 | 现有存栏数（头） | 整治措施 | 完成情况 |
| 数量 | 其中能繁母猪数量 | 关闭拆除 | 标准化建设 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 备注：1.关闭拆除的养殖场（户）完成情况应写明清退出栏数量，包括能繁母猪数量。2.标准化建设的养殖场（户）完成情况应写明粪污处理设施建设进度。 |
| 主要领导： 分管领导： 填报人： |

附件4

存栏250头以下生猪散养户标准化

建设项目验收表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 养殖场户 |  | 联系电话 |  |
| 地址 |  | 存栏（头） |  | 能繁母猪（头） |  |
| 验收项目 | 验收内容 | 粪污贮存设施建设要求 |
| 是否干清粪 |  | 根据《农业农村部办公厅生态环境部办公厅关于印发<畜禽养殖场（户）粪污处理设施建设技术指南>的通知》（农办牧〔2022〕19号）要求：1. 固体粪便储存池（场）的设计按照GB/T 27622执行，堆（沤）肥设施发酵容积不小于0.0015m3×发酵周期（天）×设计存栏量（头），堆肥发酵周期不少于15天，沤肥发酵周期不少于60天；
2. 液体或全量粪污通过液体粪污储存池（暂存池、露天氧化塘、沼液池、沉淀池、集污池）进行无害化处理的的设计按照GB/T 26624执行，液体粪污储存池容积不小于0.01立方米×贮存周期（天）×设计存栏量（头），密闭贮存周期不少于90天，敞口贮存周期不少于180天。
 |
| 储粪间（m³） |  |
| 沼气池（m³） |  |
| 养殖舍（㎡） |  |
| 储液池（m³） |  |
| 消纳地（亩） |  |
| 验收组成员 |
| 姓名 | 单位 | 职务/职称 | 签名 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 验收单位意见 |
|  （单位盖章） 年 月 日 |

注：本表一式3份，验收时应同时提交污染处理设施相关图片，可打印在背面。

附件5

溪美街道生猪养殖污染整治工作情况图表

|  |  |
| --- | --- |
| 村（居）别 |  |
| 养殖场（户）名称 |  |
| 整治前照片 |  |
| 整治后照片 |  |