附表 9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程 名称 | 乡镇 | 详细 地点 | 水源类 型 | 供 水 方 式 | 覆盖人 口（人） | 消 毒 方 式 | 消毒 设备 使用 情况 | 建成 时间（年 月） | 正式运营 时间（年 月） | 总投 资（万 元） | 其中中央 投资（万 元） | 供水能 力（吨/ 日） | 监测 点类 型 | 供水工 程解决 的主要 问题 | 卫生 许可 情况 | 工程 编码 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

集中式供水工程基本情况调查表

***海南省 市 县***

备注：1.详细地点：注明所在村名或其他信息。

2.水源类型：江河填 1，湖泊填 2，水库填 3，沟塘填 4，溪水填 5，深井填 6，泉水填 7，浅井填 8，其他填 9。

3.供水方式：完全处理填 1，沉淀过滤填 2，仅消毒填 3，未处理填 0。

4.消毒方式：不消毒填 1，液氯填 2，漂白粉填 3，二氧化氯填 4，臭氧填 5，紫外线填 6，复合二氧化氯填 7，一氯胺填 8，其它填 9。

5.消毒设备使用情况：偶尔使用填 1，按要求使用填 2，无消毒设备填 3，不使用填 4。

6.监测点类型(单选)：农村非饮水安全工程填 1 农村饮水安全工程填 2 省级监测点或常规工作填 3 其他填 4 学校自备供水设施填 5。

7.供水工程解决的主要问题（可以多选）：高氟填 1，高砷填 2，苦咸水填 3，缺水填 4，污染水填 5，其他填 6。

8.卫生许可情况：有卫生许可填 1，无卫生许可填 2。

9.工程编码：前 6 位为县行政区划代码，后 3 位为各县工程顺序码。由县级统一编码，如全县供水工程超过一千个，顺序码可多加 1 位。

**10.*此表通过网络直报系统上报。***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 报告单位（盖章）： | 负责人： |  |
| 报告人： | 日 期： | 年 | 月 | 日 |