附件 3

一犬（动物）伤多人事件调查表

**1 暴露者情况**

**暴露者共** **人（相关情况记录入附件** **1）**

**2 伤人动物情况**

伤人动物 伤人时状况： □1 狂犬病 □2 可疑狂犬病 □3 正常 □4 不明

伤人日期： 年 月 日

伤人地点： 县（市/区） 乡（镇/街道） 村 组

伤人动物来源： □1 家养 □2 流浪动物 □3 野生动物 □4 其它 若为家养动物，户主 ，

住址： 县（市/区） 乡（镇/街道） 村 组

是否接种兽用狂犬病疫苗： □1 是（接种日期： 年 月 日）， □2 否

伤人动物伤人原因： □1 主动袭击 □2 自卫伤人 □3 嘻逗 □4 其他

**3 伤人动物去向、处理及污染区域消毒等情况**

伤人动物伤人后： □1 如常 □2 打死 □3 病死 □4 宰杀 □5 逃跑 □6 其他

如死亡，死亡时间为： 年 月 日 尸体处理方式： □1 焚烧 □2 掩埋 □3 丢弃 □4 屠宰出售 □5 屠宰烹食 □6 其它

伤人动物如被打死、宰杀，污染区域： 现场是否消毒： □1 是， □2 否

如尸体掩埋，墓穴有无消毒剂 □1 有， □2 无 使用的消毒剂： 消毒剂数量 公斤 墓穴距最近饮用水水源 米 如被宰杀， 宰杀现场是否消毒： □1 是， □2 否 刀具、器皿是否消毒： □1 是， □2 否 污水是否消毒： □1 是， □2 否 如未消毒，是否污染饮用水： □1 是， □2 否

如宰杀、加工过程中有受伤者，其情况记录于《狂犬病暴露者登记表》（附件 1）；

如果伤人动物逃跑，去向： 是否还伤及其他动物： □1 是 如伤及其他动物有 ，共 只， □2 否

**4 调查后认为还应消毒的物品：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 应消毒的对象 |  |  |  |  |  |  |
| 使用消毒药物 |  |  |  |  |  |  |
| 建议浓度 |  |  |  |  |  |  |
| 实施消毒日期 |  |  |  |  |  |  |

**5** 标本**送检情况**

标本名称 采样日期： 年 月 日 送检日期： 年 月 日

检测结果 报告日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 标本名称 |  |  |  |  |  |
| 核酸检测 |  |  |  |  |  |
| 病原检测 |  |  |  |  |  |

**6 疫点（区）** **范围涉及** **大约** **平方公里**

**7 疫区范围内乡（镇）村组动物情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 乡镇 村组 名 | 人口数 | 动物数量（只） | | | 免疫数（份） | | |
| 狗 | 猫 | 其它 | 狗 | 猫 | 其它 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

**8 进一步的建议：**

**9 信息报告**

本情况已向 报告

报告日期： 年 月 日 报告人：

调查处理人单位： 调查处理人：

调查日期： 年 月 日