

野生动物多样性监测——相机位点信息表

调查负责人_____；监测样区：_____ 保护区 / 林区

GPS 坐标：经度_____；纬度_____；海拔：_____米

小地方名：_____地质：石山 / 土山_____

相机位点 ID：_____；相机编号：_____。已拍张数：_____；相机朝向：_____

放置日期：____年__月__日至 ____年__月__日；

标杆(相机正前 3 米) 有 / 无；安装试拍(白板)： 有 / 无

相机：正常 / 被盗 / 损坏 / 未开 / 其它_____；存贮卡：正常 / 异常；

布设地点：兽路 / 人路 / 石洞旁 / 果树旁 / 水塘/溪流 / 倒木 / 其它：_____

环境资料：

植被：热带雨林 / 常绿阔叶林 / 常绿落叶阔叶混交林 / 落叶阔叶林 / 针阔混交林 / 针叶林 /

草地 / 草甸 / 其它：_____

林型：原始林 / 次生林 / 灌丛 / 荒草坡 / 人工林 (_____) / 农田 / 竹林 / 其它：_____

乔木：高度：____米；胸径：____厘米；密度： 密 / 稀 / 开阔；郁闭度 _____，

乔木种类：_____

灌木：高度 _____；盖度_____；密度： 密 / 稀 / 开阔；

灌木种类：_____；

草本：高度_____；盖度_____；密度_____；

草本种类：_____；

地形：山脊 / 沟谷 / 山腰；坡向：东 / 东北 / 东南 / 南 / 西南 / 西 / 西北 / 北；

坡度：平坦 / 缓坡 / 陡坡 其它：_____；离最近水源距离：____米 _____ 水系

类型：溪流/水库/蓄水潭/河流；离最近民居距离：_____（千）米

人为干扰类型：打猎 / 放夹 / 砍树 / 砍柴 / 开山/采种子/采蘑菇/其它：_____

备注/特别发现：_____