**表5 建筑震后受损及修缮加固情况统计**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 所在地区 | 市 | 区（县） |  |
| 填表人姓名 |  | 填表人联系电话 |  |
| 单位名称 |  | 单位联系电话 |  |
| 发震时间 | 震源地点地点 | 震级 | 房屋危险等级分布 | 修缮加固情况分布 |
| 基本完好（A） | 轻微损伤（B） | 中等破坏（C） | 严重破坏（D） | 修复  | 加固 | 未加固在用 |
| 户 | 万m2 | 户 | 万m2 | 户 | 万m2 | 户 | 万m2 | 户 | 万m2 | 户 | 万m2 | 户 | 万m2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 注：1、该表仅需2008年后发生地震的区、县填写。2、基本完好（A类）：承重构件完好，个别非承重构件轻微损坏;附属构件有不同程度破坏，一般不需修理即可继续使用； 轻微损坏（B类）：个别承重构件轻微裂缝，个别非承重构件明显破坏，附属构件有不同程度的破坏，稍加修理，就可继续使用；中等破坏（C类）：多数承重构件轻微裂缝，部分明显裂缝，个别非承重构件严重破坏，需进行加固处理后才可使用；严重破坏（D类）：多数承重构件严重破坏，部分倒塌或全部倒塌，应采取排险措施;由于加固成本高于重建需拆除。2、修复：对于轻微受损房屋，按抗震设防要求和抗震设计规范，通过修复恢复到震前状态； 加固：对于中等以上破坏房屋，具有加固价值的，按照抗震设防要求和抗震设计规范进行加固；拆除：对于严重破坏且无加固价值的危房，依法实施拆除。 3、户数无法精确统计的，可大致估算。 |