2025年8月1日至8月31日全省自然资源卫星遥感影像数据统计

2025年8月1日至31日，四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）获取光学卫星遥感影像涉及我省成都、自贡、攀枝花、泸州、德阳、绵阳、广元、遂宁、内江、乐山、南充、眉山、宜宾、广安、达州、雅安、巴中、资阳、阿坝、甘孜、凉山21个市（州）的172个县（市、区），覆盖面积30.9万平方公里，其中74个县（市、区）达到100%覆盖。亚米级影像覆盖面积0.71万平方公里。本月全省雷达卫星遥感影像覆盖率达97.4%，覆盖面积47.37万平方公里。

四川省卫星应用技术中心（以下简称“中心”）依托四川省国土科学技术研究院设立，是我省唯一的自然资源省级卫星中心，由自然资源部批准建设。中心负责全省自然资源陆地卫星遥感应用，为自然资源调查、监测、规划、评价、监管、执法提供卫星遥感数据、信息及产品、技术和业务支撑。中心自2019年获批建设以来，与自然资源部国土卫星遥感中心联动，接入多源卫星数据资源，为全省经济社会发展和社会公众提供优质的卫星遥感应用产品服务。中心现有年度亚米级正射影像及衍生数字产品，详情可咨询四川省国土科学技术研究院（四川省卫星应用技术中心）卫星应用研究所。

地址：成都市武侯区万丰路189号

电话：028-61109319，18980072200

**8月 各市（州）影像覆盖率详情表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **市（州）** | **2米影像覆盖（%）** | **亚米影像覆盖（%）** | **雷达影像覆盖（%）** |
| 成都 | 56.9 | 6.2 | 87.2 |
| 自贡 | 100.0 | 0.0 | 99.7 |
| 攀枝花 | 0.0 | 0.2 | 99.9 |
| 泸州 | 84.8 | 0.0 | 90.9 |
| 德阳 | 81.3 | 13.5 | 98.4 |
| 绵阳 | 61.3 | 0.0 | 95.2 |
| 广元 | 72.8 | 0.0 | 95.7 |
| 遂宁 | 99.9 | 0.0 | 99.9 |
| 内江 | 100.0 | 0.0 | 96.7 |
| 乐山 | 99.3 | 13.3 | 100.0 |
| 南充 | 100.0 | 0.0 | 100.0 |
| 眉山 | 93.0 | 0.0 | 86.6 |
| 宜宾 | 92.1 | 0.0 | 95.9 |
| 广安 | 99.8 | 14.5 | 99.8 |
| 达州 | 68.6 | 11.3 | 99.9 |
| 雅安 | 28.9 | 0.0 | 97.7 |
| 巴中 | 100.0 | 0.2 | 100.0 |
| 资阳 | 99.9 | 0.0 | 99.6 |
| 阿坝 | 67.8 | 0.0 | 99.6 |
| 甘孜 | 57.8 | 0.0 | 97.2 |
| 凉山 | 30.9 | 1.6 | 98.1 |
| **全省** | **63.4** | **1.5** | **97.4** |

（数据统计来自四川省卫星应用技术中心）



