

# 我省首次摸清地理国情“家底”，海拔千米以下地区逾九成，大部分为台地地貌 脚下这片热土，你了解多少？

本报海口9月21日讯（记者邵长春 通讯员王永太）地理国情普查是一项重大的国情国力调查，是了解国情、把握国势、制定国策的基础性工作。海南省第一次全国地理国情普查于2013年正式启动，并于今天发布《海南省第一次全国地理国情普查公报》，亮出我省地理国情“家底”。

据悉，该普查耗时3年多，投入400余名普查人员，以2015年6月30日为标准时点，以高分辨率测绘卫星影像和航空航天遥感影像为主要数据源，首次全面查清了我省各类地理国情要素的现状和空间分布。本次普查范围为海南省19个市县；普查内容涉及《地理国情普查内容与指标》中的10个一级类、54个二级类和125个三级类；普查

对象为普查范围内的自然地理要素和人文地理要素。

省测绘地理信息局负责人表示，本次普查共采集地表覆盖图斑196.5万个，地理国情要素88.2万条，解译样本3.2万个；完成了基本统计分析及地理国情普查图制作工作；建成了地理国情普查成果数据库，数据量达2.63TB。

本次普查查清了我省普查区内各类地形地貌的面积和空间分布，显示出诸多特点，如除个别山地外，我省大部分属于低海拔地区，海拔1000米以下占98.89%，且海拔在100米以下的超过一半；平原、台地、丘陵、山地面积分别占普查区面积的13.52%、44.45%、13.10%和28.93%。

普查区内我省9类林草覆盖总面积达

到了14075.85平方千米，其中乔木林就占到了七成以上。本次普查还结合海南省地域特点，查清了红树林、青皮林、槟榔树、椰子树的面积构成和空间分布。

而除了自然要素，本次普查还查清了普查区内铁路与道路的路面面积、长度、构成及空间分布，以及普查区房屋建筑（区）的类型、面积和空间分布。



生态环境优美的松涛水库。

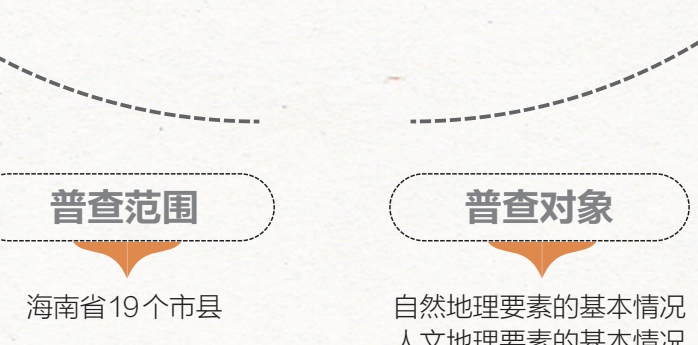
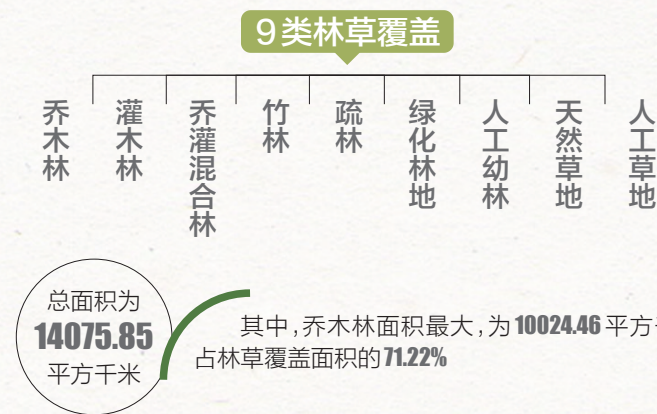
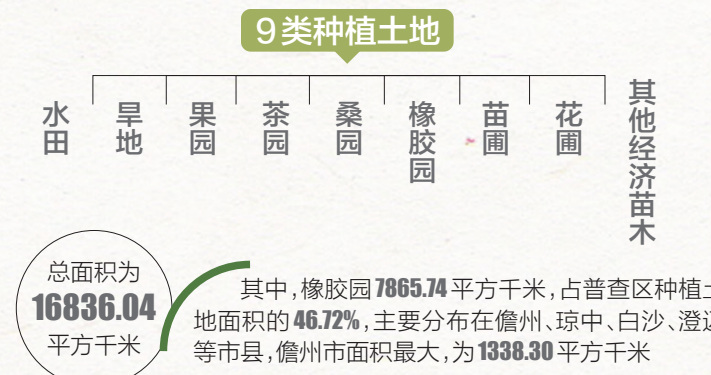
本报记者 李玉瑛 特约记者 吴义生 摄



本次普查耗时3年多，投入400余名普查人员  
共采集地表覆盖图斑196.5万个  
地理国情要素88.2万条  
解译样本3.2万个  
建成了地理国情普查成果数据库，数据量达2.63TB



## 9类种植土地 橡胶园占比近半



## 南渡江长360.22千米

普查区单条长度500米以上的河流:总长度为22397.97千米  
单条长度500米以上且宽度3米以上的水渠:总长度为10687.26千米  
单个面积在5000平方米以上的水库:总面积为607.70平方千米  
单个面积在5000平方米以上的湖泊:总面积为8.32平方千米

全省最长河流:南渡江  
长度为360.22千米

全省最大水库:松涛水库  
面积为110.47平方千米

(儋州境内95.97平方千米，白沙境内14.34平方千米，琼中境内0.16平方千米)

## 乡村道路总长5.5万多千米

普查区乡级以上(含乡级)公路路网总长11591.35千米

其中  
国道:1808.87千米 县道:2852.50千米 城市道路:1989.98千米  
(海口市城市道路长度最长，为620.60千米)

乡村道路总长55185.28千米

其中  
机耕路23206.02千米 农村硬化道路长23605.55千米

房屋建筑区占地总面积797.44平方千米，层高在1-3层或楼高在10米以下的房屋建筑(区)占91.92%

按面积统计，29.51%的房屋建筑(区)分布在平原，62.69%分布在台地，4.61%分布在丘陵，3.19%分布在山地



注:本次普查数据以2015年6月30日为标准时点

分享本版内容请扫二维码(见报当日八时更新)  
数据提供/海南省测绘地理信息局  
数据整理/本报记者 邵长春 通讯员 王永太  
制图/陈海冰

