# 富源县 第三次全国国土调查 主要数据图解

2018年9月,按照国家和省市的统一部署,富源县组织开展第三次全国国土调查(以下简称"三调"),以2019年12月31日为标准时点汇总数据。

"三调"全面采用优于1米分辨率的卫星遥感影像制作调查底图,广泛应用移动互联网、云计算、无人机等新技术,运用"互联网+调查"机制,全流程实行严格质量管控,历时3年,153余名调查人员先后参与,汇集了23.60万个调查图斑数据,全面查清了全县国土利用状况。

## 1.耕地

水田 3.49% 3303.18公顷 (4.95万亩)

94545.90公顷 (141.82万亩)

水浇地 0.52%

490.88公顷 (0.74万亩) 旱地 95.99%

90751.84公顷 (136.13万亩)



## 2. 园地

果园 58.00%

1507.78公顷 (2.26万亩)

2599.63公顷 (3.90万亩)

茶园 1.31% 34.11公顷

(0.05万亩)

其他园地 40.69% 1057.74公顷

(1.59万亩)



## 3.林地



170237.10公顷 (255.36万亩)

乔木林地 75.04% 127737.69公顷(191.61万亩)

竹林地 0.13%

226.51公顷(0.34万亩)

灌木林地 19.49% 33176.87公顷(49.76万亩)

其他林地 5.34%

9096.04公顷(13.64万亩)

林地占全县国土面积

52.36%

#### 4.草地



8374.74公顷 (12.56万亩)

其他草地 100% 8374.74公顷 (12.56万亩)

富源县草地不涉及天然牧草地和人工牧草地。

草地占全县国土面积

4人为15人为15人的15人的15人的15人的15人。

2.58%

#### 5.湿地



67.31公顷 (0.10万亩)



富源县湿地不涉及森林沼泽、灌丛沼泽、沼泽草地、沼泽地。



## 6.城镇村及工矿用地



14468.03公顷 (21.70万亩)

建制镇9.31%

1346.60公顷(2.02万亩)

村庄 75.69% 10950.14公顷(16.43万亩)

采矿用地 13.84% 2002.99公顷(3.00万亩)

风景名胜及特殊用地 1.16% 168.30公顷(0.25万亩)

城镇村及工矿用地占全县国土面积

4.45%



## 7.交通运输用地



**4914.94公顷** (7.37万亩)

铁路用地 2.58% 126.90公顷(0.19万亩)

公路用地 38.42% 1888.20公顷(2.83万亩)

农村道路 58.95% 2897.55公顷(4.35万亩)

管道运输用地 0.05%

2.29公顷

交通运输用地占全县国土面积

1.51%

## 8.水域及水利设施用地



2408.29公顷 (3.61万亩)

河流水面 33.20%

799.53公顷(1.20万亩)

水库水面 46.79% 1126.90公顷 (1.69万亩)

坑塘水面 10.27% 247.27公顷(0.37万亩)

沟渠 5.76% 138.79公顷(0.21万亩)

水工建筑用地 3.98%

95.80公顷(0.14万亩)



"三调"是一次重大国情国力调查, 是党中央、国务院重大决策部署,也 是党和国家机构改革后统一开展的自 然资源基础调查。

"三调"数据成果全面客观反映了全县国土利用状况,是科学制定经济社会发展重大战略规划、重要政策举措的基本依据,对贯彻落实最严格的耕地保护制度和最严格的节约集约用地制度,支撑自然资源精准化管理,推进生态文明建设,促进经济社会可持续发展具有重要意义。

加强"三调"成果共享应用,将"三调"成果作为国土空间规划和各类相关专项规划的统一基数、统一底图,为推进县域空间治理体系和治理能力现代化,全县高质量跨越式发展提供基础数据服务。

富源县第三次全国国土调查领导小组办公室编制