# 金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定 技术报告

婺城区水务局

金华市水利水电勘测设计院有限公司

2025年10月

# 目 录

前	言	1
1.	基本概况	5
	1.1. 行政区划	5
	1. 2. 区域自然	5
	1.2.1. 地理位置	5
	1.2.2. 地理地貌	5
	1.2.3. 气候特征	6
	1.2.4. 水系	6
	1.2.5. 自然资源	7
	1. 3. 经济社会	8
	1. 4. 水土流失状况	8
2.	划定依据与技术路线	10
	2.1. 划定依据	10
	2.1.1. 法律法规、规范性文件	10
	2.1.2. 技术规范和标准	11
	2. 2. 技术路线	11
	2.2.1. 基础资料收集	12
	2.2.2.坐标系统选择	13
	2.2.3. 初步划定	13
	2.2.4. 边界修正	13
	2.2.5.复核验证	14
	2.2.6. 整理汇总	14
3.	划定方法	15
	3.1. 划定原则	15
	3. 2. 基础数据	15
	3.2.1. 县级行政区划、乡镇行政区划矢量边界	16
	3.2.2. 坡度数据	17
	3.2.3. 遥感影像	18

	3. 2. 4. 土地利用数据	19
	3.2.5. 生态保护红线及其他特定区域	21
	3. 3. 划定方法与具体步骤	29
	3. 3. 1. 初步划定	30
	3. 3. 2. 边界修正	35
	3. 3. 3. 复核验证	36
	3. 3. 4. 整理汇总	37
4. 3	刘定成果	38
	4.1.复核调整	38
	4. 2. 调整过程	39
	4.2.1. 内业修正	39
	4.2.2.外业现场核查	40
	4.2.2. 去除 5 公顷以下图斑	42
	4. 3. 征求意见与修改情况	43
	4. 4. 划定成果	43
	45 管控要求与建议	46
4.	附件	47
	5. 1. 外业调查记录表	47
	5. 2. 禁止开垦陡坡地划定范围矢量数据属性表	60
	5.3. 金华市婺城区陡坡地禁垦区域面积统计表	75
	5.4. 金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作推进会	77
	5. 5. 金华市婺城区禁止开垦陡坡的范围划定成果审查意见	79
	5. 6. 金华市自然资源和规划局反馈意见	82
	5.7.各部门及乡镇反馈意见	84
	5. 8. 金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围分布图	99

# 前言

水土保持是生态文明建设的重要内容,党中央、国务院历来高度重视水土保持工作,推动水土保持事业得到了长足发展。党十八大以来,党中央、国务院将水土保持摆在生态文明建设更加突出位置,作为实现全面建成小康社会和脱贫攻坚目标、促进经济社会可持续发展的基础性战略工程,做出一系列重大决策部署。习近平总书记在十九大开幕会上的报告中指出:"建立生态文明是中华民族永续发展的千年大计,必须树立和践行'绿水青山就是金山银山'的理念,坚持节约资源和保护环境的基本国策。"党的二十大强调,推动绿色发展,促进人与自然和谐共生,对水土保持工作提出了新的更高要求。

划定禁止开垦陡坡地区域,是开展水土流失防治和强化农林开发等生产建设活动监督管理工作的重要基础。为预防和治理水土流失,保护和合理利用水土资源,改善生态环境,《中华人民共和国水土保持法》规定县级人民政府应当划定并公告禁止开垦陡坡地范围。水土保持法第二十条规定,禁止在二十五度以上陡坡地开垦种植农作物,在二十五度以上陡坡地种植经济林的,应当科学选择树种,合理确定规模,采取水土保持措施,防止造成水土流失。

中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于加强新时代水土保持工作的意见》明确指出,把巩固提升森林、草原生态系统质量和稳定性作为水土流失预防保护的重点,严禁违法违规开垦,加强

天然林和草原保护修复,落实草原禁牧休牧和草畜平衡制度,充分发挥林草水土保持功能。《水利部关于加强水土保持空间管控的意见》(水保(2024)4号)提出,以全面提升水土保持功能为导向,以分类分区精准管控为抓手,依法划定水土流失重点预防区和重点治理区,水土流失严重、生态脆弱区域,禁止开垦陡坡地范围等水土保持重点区域;县级水行政主管部门要会同相关部门,根据各省(自治区、直辖市)依法规定的禁止开垦坡度,结合第三次全国国土调查和最新全国水土流失动态监测成果,按照《禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》,开展禁止开垦陡坡地范围划定工作;各省级水行政主管部门要加强组织协调和技术指导,督促指导辖区内各县级行政区在2025年底前全面完成禁止开垦陡坡地范围的划定和公告工作。

《浙江省水土保持条例》第十五条规定:禁止在二十五度以上 陡坡地和供水水库库岸至首道山脊线内荒坡地开垦种植农作物。禁止烧山开荒和在二十五度以上陡坡地进行全垦造林。

《浙江省水利厅关于开展禁止开垦陡坡地范围划定公告工作的通知》(浙水农电〔2024〕36号)明确指出,各县(市、区)水行政主管部门是本辖区禁止开垦陡坡地范围划定工作的责任主体,要加强与自然资源、林业、农业农村等部门的沟通衔接,按照《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》科学划定禁止开垦陡坡地范围。设区市水行政主管部门负责辖区内县(市、区)禁止开垦陡坡地坡地范围划定工作的统筹协调,做好县级划定成果的审查工作。省

级负责复核设区市上报的划定成果并报送水利部。各县(市、区)划定成果经省级复核后由县级人民政府批复并公告。通知要求,各县(市、区)水行政主管部门2024年12月底前完成禁止开垦陡坡地范围划定初步成果,编制划定技术报告。各设区市水行政主管部门2025年5月底前完成所辖县(市、区)划定成果的审查、上报工作。2025年8月底前,省级完成设区市上报成果的复核。2025年10月底前,县级人民政府完成批复并公告。

按照《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》,禁止开垦 陡坡地范围主要是指坡度25°以上的林地、草地和裸土地等区域, 以及大中型供水水库周边汇水区域的荒坡地。

金华市婺城区于 2024 年 12 月底前完成了金华市婺城区禁止 开垦陡坡地范围划定技术报告(初稿), 2025 年 3 月 19 日,组织 召开了"婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作推进会"征求意见, 根据反馈意见对划定成果进行了修正,2025 年 5 月完成了金华市 婺城区禁止开垦陡坡地范围划定技术报告上报金华市水利局。

根据划定结果,金华市婺城区划定禁止开垦陡坡地范围面积为33092.02公顷,占婺城区国土面积(1391.24平方公里)的23.79%,涉及13个乡镇,分别为:新狮街道、罗店镇、雅畈镇、安地镇、汤溪镇、琅琊镇、竹马乡、苏孟乡、箬阳乡、长山乡、沙畈乡、莘畈乡、塔石乡。

根据水土保持法第二十条,禁止开垦陡坡地范围内仅对开垦种植农作物提出禁止性要求,无相关禁止生产建设项目的要求,开垦

种植农作物之外的活动及行为占用按照相关规定执行。

# 1. 基本概况

#### 1.1. 行政区划

金华市婺城区面积 1391.24 平方公里,目前辖 8 乡 9 镇 9 街道, 分别为:城东街道、城中街道、城西街道、城北街道、新狮街道、秋 滨街道、三江街道、西关街道、江南街道、罗店镇、雅畈镇、安地镇、 白龙桥镇、蒋堂镇、琅琊镇、汤溪镇、罗埠镇、洋埠镇、竹马乡、乾 西乡、箬阳乡、长山乡、沙畈乡、莘畈乡、塔石乡、苏孟乡。

#### 1.2. 区域自然

#### 1.2.1. 地理位置

金华市婺城区地处中国东部沿海的浙江省中部,地处金衢盆地腹部,是上海经济区、沿海发达地区和内陆腹地的结合部,东衔沪、甬、温三个港口城市,西临浙江西部及闽赣皖三省,是浙江省及中国的重要交通枢纽,闽浙皖赣四省的交通要道。

#### 1.2.2. 地理地貌

金华市婺城区地势西南和东北高,分别为仙霞岭余脉和金华山所绵延,多中、低山,与遂昌县界上海拔 1336 米的小金竹尖为境内最高点。中、北部为低冈浅丘与平原相间地形,白龙桥镇雅苏村,海拔31 米为全区最低点。

#### 1.2.3. 气候特征

金华市婺城区属亚热带季候风气候,四季分明,气温适中,热量丰富,雨量充沛。年平均气温为17.9℃,年降水量1400毫米,无霜期为263天;全年平均日照时数2062小时,大于10℃的有效积温5500℃左右。

#### 1.2.4. 水系

婺城区水系发达,属于钱塘江水系的重要组成部分。该区域以金华江(婺江)为主干河流,由义乌江与武义江在燕尾洲交汇形成,向西流经城区,最终汇入兰江。婺江不仅是婺城区的标志性河流,还承担着防洪、灌溉、生态景观等重要功能,沿岸建有绿道和公园,成为市民休闲健身的重要场所。此外,衢江沿西北边界流经婺城区,收纳莘畈溪、厚大溪等支流,进一步丰富了区域水网。

婺城区的水利设施完善,拥有五座中型水库,均为供水水库,水库特性如下:

金兰水库:中型,坝址位于婺城区琅琊镇境内,钱塘江流域金华江支流白沙溪中游,主要功能灌溉、防洪、城市供水、发电,正常蓄水位147.70米,校核洪水位149.02米,总库容9123万立方米。

莘畈水库:中型,位于浙江省金华市婺城区的莘畈乡,具有防洪、 供水、灌溉和发电等多种功能等功能的综合性中型水利工程,水库 的集雨面积为49.4平方公里,主流长度为19.9公里,坝高45米,总 库容为3791万立方米,正常水位为142.18米。 安地水库:中型,坝址位于位于浙江省金华市婺城区安地镇南2公里的梅溪上,地处钱塘江流域武义江支流梅溪中上游,主要功能以防洪、灌溉为主,兼顾供水、发电等功能的综合性中型水利工程,正常蓄水位126.44米,校核洪水位229.20米,总库容7097万立方米。

九峰水库:中型,位于浙江省金华市婺城区陶寺村附近,处于钱塘江水系衢江支流厚大溪上游,主要功能以防洪、灌溉为主,兼具供水、发电等功能的综合性中型水利工程,正常蓄水位 140 米,校核洪水位 220.20 米,总库容 9805 万立方米。

沙畈水库:中型,位于浙江省金华市婺城区沙畈乡,钱塘江水系金华江支流白沙溪上,主要功能以灌溉、供水为主,兼具发电、防洪等综合利用功能,正常蓄水位272.06米,总库容8555万立方米。

#### 1.2.5. 自然资源

#### (1) 牛物资源:

金华市婺城区森林树种有83科439种,草本70科300种。属国家与省重点保护树种有10余种,其中一、二级重点保护的野生植物有南方红豆杉、榉树、花榈木、凹叶厚朴、樟等。有100年以上古树名木833株。

金华市婺城区有兽类 59 种, 鸟类 125 种, 蝶类 300 种, 爬行类 45 种, 两栖类 28 种, 占全省资源种类的 50—60%, 国家一级重点保护野生动物有黑麂, 二级有鬣羚、猕猴、大鲵、虎纹蛙、穿山甲等, 其中南山猕猴群落有 250 只左右。

#### (2) 林业源:

婺城区的林业资源丰富,森林覆盖率为 56.16%,森林面积为 121 万亩。全区拥有公益林 80.23 万亩,占全区土地面积的 38.45%,占林 地面积的 64.09%。其中,婺城南山省级自然保护区是浙江省最大的省 级自然保护区,拥有公益林 13.78 万亩,占保护区总面积的 96.2%。

#### (3) 矿产资源:

婺城区还有萤石、石灰石、沸石、珍珠岩、花岗石、凝灰岩等十 多种矿藏。

#### 1.3. 经济社会

金华市婺城区 2023 年全年全区主要经济指标(含金华经济技术 开发区)全区实现生产总值(GDP)804.83 亿元,比上年增长 6.4%。分产业看,第一、二、三产业增加值分别为 17.36、260.11 和 527.35 亿元,分别增长 1.1%、7.1%和 6.3%。三次产业结构为 2.2:32.3:65.5。人均生产总值(常住人口)82546 元,增长 6.0%。城镇化率为 79.8%。

## 1.4. 水土流失状况

根据 2023 年水土流失动态监测成果,金华市婺城区水土流失面积为 53.76 平方公里,按水土流失强度分,轻度、中度、强烈、极强烈、剧烈水土流失面积分别为 50.74 平方公里、2.51 平方公里、0.36 平方公里、0.13 平方公里、0.02 平方公里,分别占水土流失总面积的 94.38%、4.67%、0.67%、0.24%、0.04%。

表1 金华市婺城区水土流失现状表

侵蚀强度	侵蚀面积(km²)	占流失总面积的百分比(%)
轻度侵蚀	50. 74	94. 38
中度侵蚀	2. 51	4. 67
强烈侵蚀	0.36	0.67
极强烈侵蚀	0.13	0. 24
剧烈侵蚀	0.02	0.04
合计	53. 76	100.00

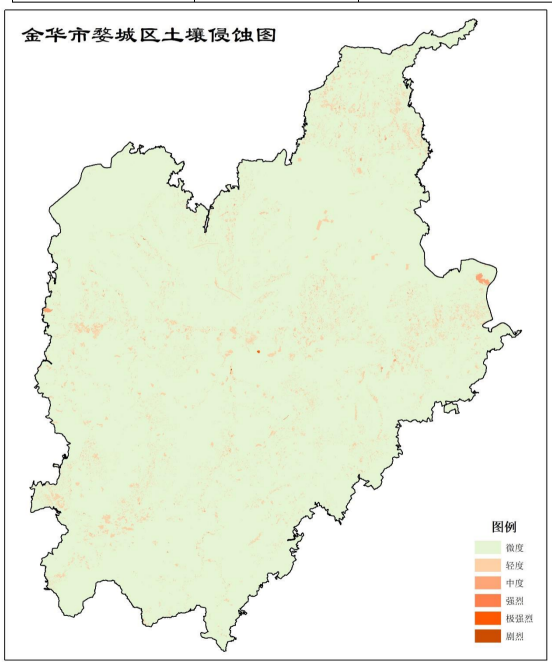


图 1 金华市婺城区土壤侵蚀图

# 2. 划定依据与技术路线

#### 2.1. 划定依据

#### 2.1.1. 法律法规、规范性文件

- (1) 《中华人民共和国水土保持法》(全国人大常委会,1991年6月29日颁布,2010年12月25日第十一届全国人民代表大会第十八次会议修订,2011年3月1日起施行);
- (2) 《浙江省水土保持条例》(浙江省第十二届人民代表大会常务委员会第十三次会议通过,2014年9月26日,2020年12月22日修订):
- (3) 中共中央办公厅、国务院办公厅《关于加强新时代水土保持工作的意见》(中办发〔2022〕68号):
- (4) 水利部贯彻落实《关于加强新时代水土保持工作的意见》 实施方案(水保(2023)25号);
- (5) 《水利部印发关于加强水土保持空间管控的意见》(水保〔2024〕4号);
- (6) 《水利部水土保持司关于加快推进水土保持重点区域划定落地工作的通知》(水保监督函〔2024〕2号):
- (7) 《水利部办公厅关于印发水土保持重点区域划定技术指南的通知》(办水保〔2024〕2号):
- (8) 《浙江省水利厅关于开展禁止开垦陡坡地范围划定公告工作的通知》(浙水农电〔2024〕36号)

#### 2.1.2. 技术规范和标准

- (1) 《土地利用现状分类》(GB/T21010-2017);
- (2) 《第三次全国国土调查技术规程》(TD/T1055-2019);
- (3) 《国土调查数据库标准》(TD/T1057—2020)
- (4) 《国土调查数据库更新数据规范》(TD/T1083-2023);
- (5) 《土壤侵蚀分类分级标准》(SL190-2007);
- (6) 《区域水土流失动态监测技术规定(试行)》(水利部水土保持司,2018年8月):
- (7) 《生态保护红线划定指南》(环境保护部国家发展改革委, 2017年5月);
- (8) 《禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》(水利部水利水电规划设计总院,2024年1月);
- (9)《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定划定技术指南》(2024年8月)。

#### 2.2. 技术路线

本次禁止开垦陡坡地范围划定工作由基础资料收集、初步划定、边界修正、复核验证、整理汇总五部分组成。

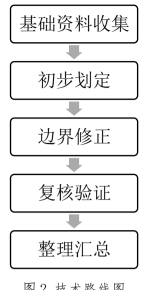


图 2 技术路线图

#### 2.2.1. 基础资料收集

此次金华市婺城区 2024 年度禁止开垦陡坡地范围划定工作以遥 感技术手段与实地野外调查相结合的工作方式展开,因此工作需要一 定的数据支撑。此次工作主要需要包括以下数据:

- 县级行政区划、乡镇行政区划矢量边界; (1)
- (2)高分辨率遥感影像(空间分辨率优于2m);
- 第三次全国国土调查数据(林地、草地、裸土地图斑矢 (3) 量数据,以及坡度分级数据);
  - 生态保护红线矢量数据: (4)
- 各地规定禁止开垦陡坡地涉及的其他特定区域矢量边 (5)界数据。如大中型水库周边汇水区域、饮用水水源一级保护区等特定 区域矢量数据。
  - 若坡度分级数据不满足要求,则需数字高程数据(DEM)。 (6)

#### 2.2.2.坐标系统选择

本次工作坐标系统统一为 CGCS2000 坐标, 高斯克吕格投影, 中央经线为 120°E。

#### 2.2.3. 初步划定

- (1)禁止开垦陡坡地基础坡度数据由第三次全国国土调查成果坡度分级通过筛选,提取出25度以上的坡度范围,形成初步禁止开垦坡度矢量数据。
- (2) 将禁止开垦坡度矢量数据(第三次全国国土调查坡度数据中 25 度以上矢量数据)与第三次全国国土调查数据中的林地、草地和裸土地图斑矢量数据叠加分析,提取林地、草地和裸土地图斑内禁止开垦的范围。
- (3) 在林地、草地和裸土地图斑内禁止开垦的范围基础上叠加规定禁止开垦陡坡地涉及的其他特定区域矢量边界数据,如生态保护红线、各市、县大中型水库周边汇水区域、饮用水水源一级保护区等,补充明确以上特定区域内禁止开垦陡坡地的范围,划定范围为初步划定禁止开垦陡坡地的范围。

#### 2.2.4. 边界修正

结合高分辨率遥感影像目视判别,统筹考虑行政区划内山脉、河流、植被等地貌单元边界,以及生态保护红线,对初步划定禁止开垦 陡坡地范围的图斑逐个进行修正。

在引用的第三次全国国土调查等数据时间之后,坡度和地类依法依规发生或正在进行变更调整的区域,要调出。

#### 2.2.5.复核验证

原则上抽取不低于 3%的图斑进行现场复核,重点选取近山、村镇周边、道路两侧等人为扰动频繁区域。对集中连片面积大于 5 公顷的图斑,根据现场复核进行调整,剔除面积小于 5 公顷的图斑,对相邻图斑进行融合处理,形成最终禁止开垦陡坡地范围矢量数据。

#### 2.2.6. 整理汇总

根据现场复核验证结果对初步划定的禁止开垦陡坡地范围进行调整,将相邻图斑进行合并处理,剔除面积小于5公顷的图斑,形成最终禁止开垦陡坡地范围矢量数据。

将上述成果成立,形成总结报告。

# 3. 划定方法

#### 3.1. 划定原则

禁止开垦陡坡地范围划定遵循科学划定、落地准确、边界清晰、便于管理的原则,采用定量判别为主、定性判定为辅的方法进行划定。

- 1、禁止开垦陡坡地范围是指法律法规规定的禁止开垦坡度以上且位于耕地保护红线外的土地,包括未开垦的土地和开垦后已实施退耕还林还草的土地。
- 2、禁止开垦坡度是指根据水土保持法、浙江省水土保持条例规 定,确定的禁止开垦种植农作物的陡坡地最小坡度为二十五度。
- 3、按照《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》,禁止开垦 陡坡地范围包括 25°以上的林地、草地、裸土地等区域,以及大中型 供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线内的其他草地、 裸土地)。

#### 3.2. 基础数据

依据《水利部办公厅关于印发水土保持重点区域划定技术指南的通知》,开展禁止开垦陡坡地范围划定工作,应收集县级行政区划矢量边界、自分辨率遥感影像、第三次全国国土调查数据(林地、草地、裸土地图斑矢量边界,以及坡度分级数据)、生态保护红线矢量边界及各省(自治区、直辖市)规定禁止开垦陡坡地涉及的大中型供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线

内的其他草地、裸土地)等特定区域矢量边界数据。

## 3.2.1. 县级行政区划、乡镇行政区划矢量边界

本次划定工作收集的县级行政区划矢量数据来自金华市自然资源和规划局婺城分局提供的第三次全国国土调查 2023 年更新成果。

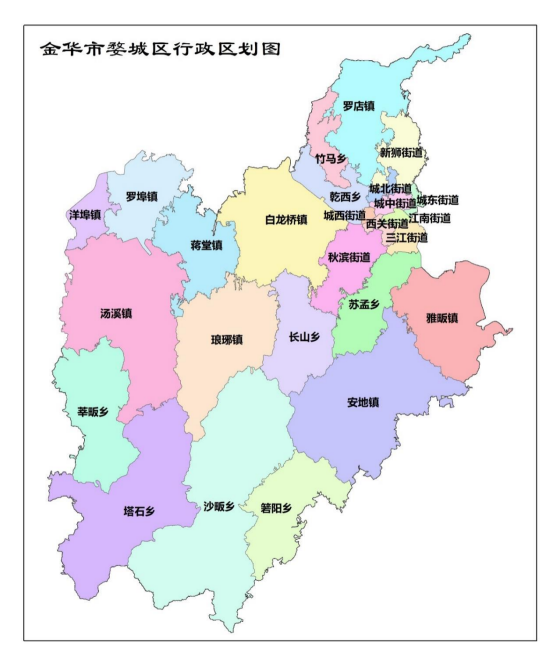


图 3 金华市婺城区行政区划图

#### 3.2.2. 坡度数据

本次工作收集第三次全国国土调查坡度分级数据。

第三次全国国土调查坡度分级数据是将县域范围合并的 DEM 数据生产栅格坡度图,对栅格坡度数据按照坡度分级的技术进行分级,生产分级像元栅格数据。根据第三次全国国土调查技术规定的要求,分为5个坡度级(上含下不含),坡度分级标准见下表:

表 2 坡度: 分级表

等级	1 级	2 级	3 级	4 级	5 级
坡度	≤2度	2—6 度	6—15 度	15—25 度	>25 度

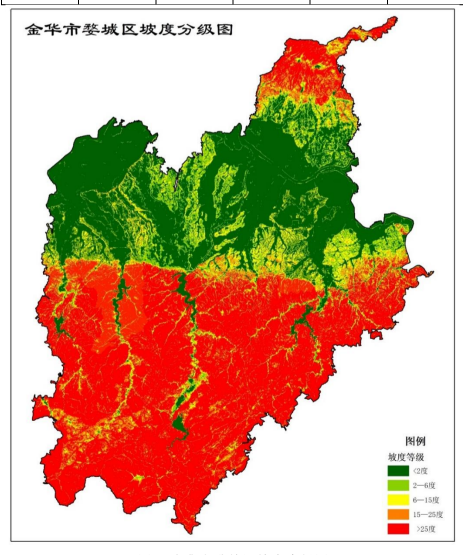


图 4 金华市婺城区坡度分级图

#### 3.2.3. 遥感影像

婺城区收集高分辨率遥感影像共涉及 2 景, 其数据源类型为: 中巴地球资源卫星 04A 星(CB04A), 影像分辨率 2 米, 影像时相为 2024年 3 月 21 日,满足合同要求。具体详见以下列表。

表 3 2024 年影像数据列表

序号	影像类型	产品号	影像分辨率	影像时间
1	CB04A	L1A0000580750	2	2024年3月21日
2	CB04A	L1A0000580751	2	2024年3月21日



图 5 金华市婺城区遥感影像图

## 3.2.4. 土地利用数据

本次工作土地利用使用第三次全国国土调查2023年更新数据。

表 4 婺城区土地利用现状表

土地禾	T 11 (1 2)	
一级类	二级类	面积(km²)
+11 1.1L	水田	168. 30
耕地	旱地	28. 72
	果园	36. 65
园地	茶园	12. 17
	其他园地	19. 78
	乔木林地	459. 94
林地 —	竹林地	124. 58
17 JU	灌木林地	105.85
	其他林地	144. 32
草地	其他草地	8. 53
	物流仓储用地	1. 16
   工矿仓储用地 —	商业服务业设施用地	4. 71
	工业用地	40. 30
	采矿用地	3. 24
住宅用地 —	城镇住宅用地	36. 50
工七八地	农村宅基地	40. 58
	公用设施用地	1.77
	公园与绿地	6. 99
   公共管理与公共服务用地	广场用地	0.09
公共自在司公共服务内地	机关团体新闻出版用地	1.63
	科教文卫用地	6. 63
	高教用地	2. 45
特殊用地	特殊用地	8. 99
	铁路用地	3. 59
	轨道交通用地	0. 01
	公路用地	17. 52
交通运输用地	城镇村道路用地	10. 31
	交通服务场站用地	1. 73
	农村道路	13. 27
	港口码头用地	0. 20
	河流水面	22. 49
	水库水面	21. 55
水域及水利设施用地	坑塘水面	21. 49
	内陆滩涂	0. 48
	沟渠	6. 58

土均	面积(km²)		
一级类	二级类	国が、(Km)	
	水工建筑用地	4. 28	
	设施农用地	3. 69	
其他土地	裸土地	0.05	
	裸岩石砾地	0. 20	

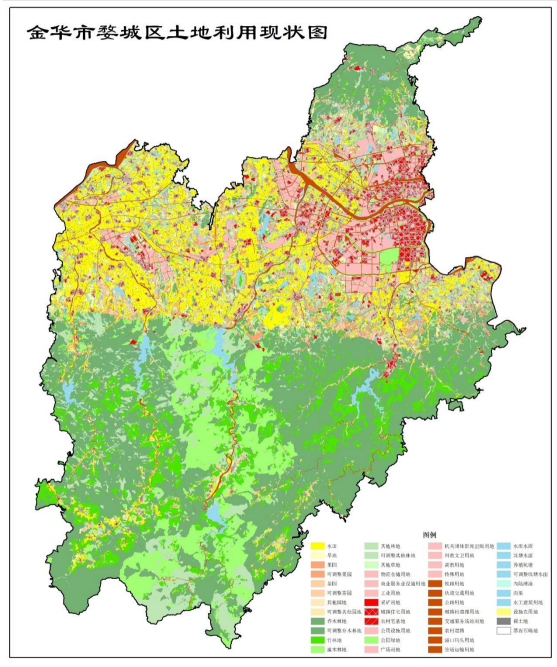


图 6 婺城区土地利用现状图

#### 3.2.5. 生态保护红线及其他特定区域

#### (1) 生态保护红线

婺城区生态保护红线数据来自金华市自然资源和规划局婺城分局提供的 2022 年划定成果。

生态保护红线是指在生态空间范围内具有特殊重要生态功能、必须强制性严格保护的区域。确保生态保护红线生态功能不降低、面积不减少、性质不改变。

婺城区共划定生态保护红线保护区面积47568.37公顷。

表 5 生态保护区面积统计表

序号	名称	面积 (hm²)
1	婺城区安地水库水源涵养生态保护红线	10275. 56
2	婺城区九峰山风景名胜资源保护生态保护红线	2141. 61
3	婺城区九峰水库水源涵养生态保护红线	7158. 06
4	婺城区沙金兰水库水源涵养生态保护红线	8735. 29
5	婺城区莘畈水库水源涵养生态保护红线	2568. 15
6	婺城区双龙风景名胜资源保护生态保护红线	2684. 52
7	婺城区西南部水土保持生态保护红线	2241. 79
8	浙江金华梨树源省级森林公园生态保护红线	1190. 18
9	浙江金华婺城九峰省级湿地公园生态保护红线	321. 45
10	浙江金华婺城南山省级自然保护区生态保护红线	9522. 1
11 浙江双龙洞国家森林公园生态保护红线		729. 66
	47568. 37	

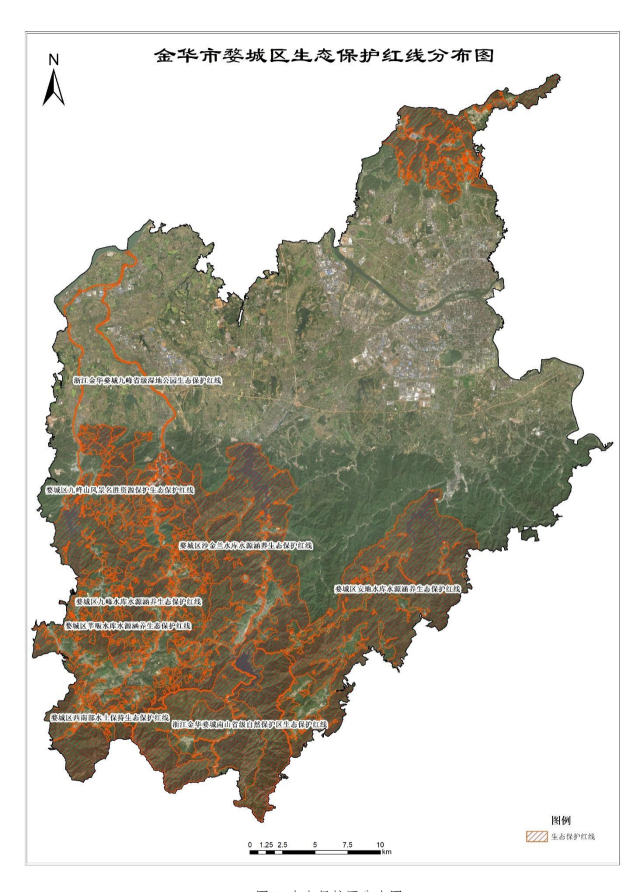


图 7 生态保护区分布图

## (2) 城镇开发区

婺城区城镇开发区界线数据来自金华市自然资源和规划局婺城分局提供的划定成果,婺城区城镇开发区界总面积为15034.38公顷。

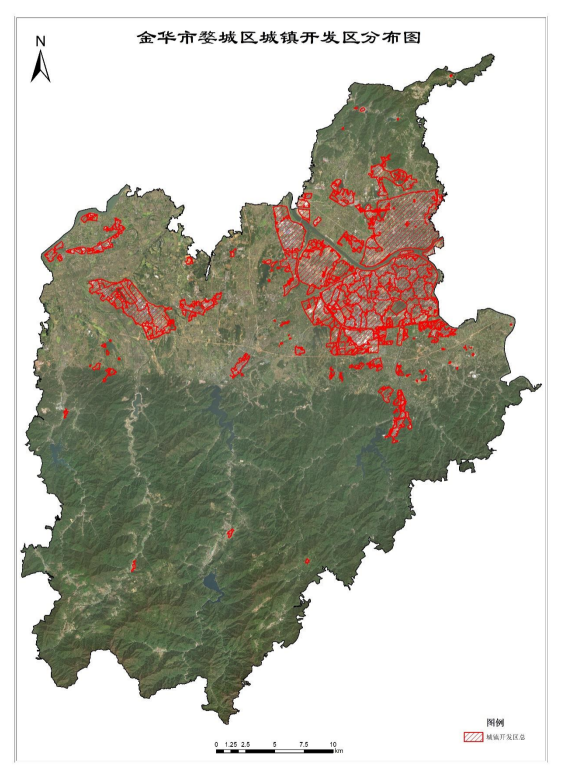


图 8 城镇开发区分布图

## (3) 粮食生产功能区

婺城区粮食生产功能区数据来自区农业农村局提供的粮食生产功能区成果数据。

婺城区粮食生产功能区面积为6723.11公顷。

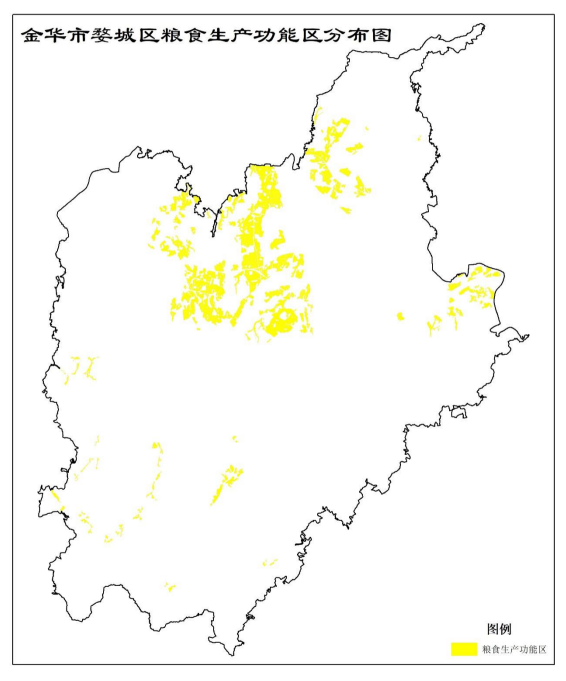


图 9 粮食生产功能区分布图

#### (4) 高标准农田项目

婺城区历年已建成高标准农田项目及 2025 年新立项高标准农田建设项目数据来金华市自然资源和规划局婺城分局据提供的高标准农田历年项目成果数据及 2025 年新立项项目成果数据。婺城区历年已建成高标准农田项目面积为 18419.13 公顷, 2025 年新立项高标准农田建设项目面积为 2533.40 公顷。

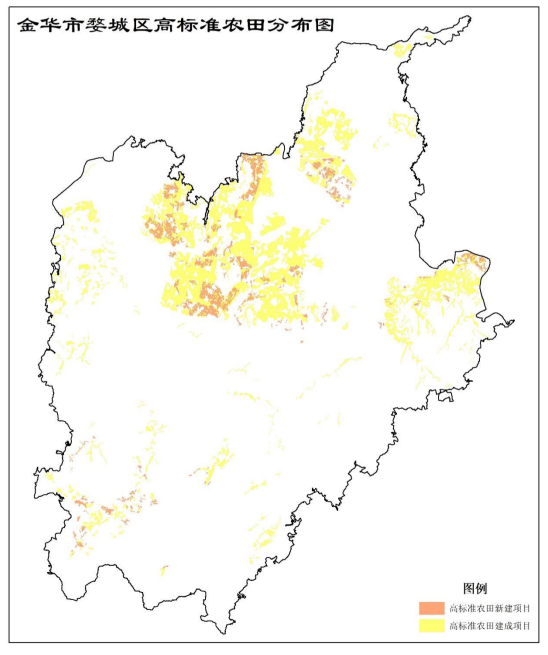


图 10 高标准农田分布图

(5) 大中型供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线)

婺城区大中型供水水库包括:金兰水库、莘畈水库、安地水库、 九峰水库、沙畈水库。本次收集婺城区大中型水库地形图,并绘制大 中型供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线),总面积 为5986.28公顷(含水面面积)。

表 6 大中型供水水库周边汇水区域面积统计表

序号	水源地名称	面积 (hm²)
1	金兰水库	1437. 54
2	莘畈水库	834. 10
3	安地水库	1398. 11
4	九峰水库	1302. 05
5 沙畈水库		1014. 48
	5986. 28	



图 11 金兰水库库岸至首道山脊线范围图

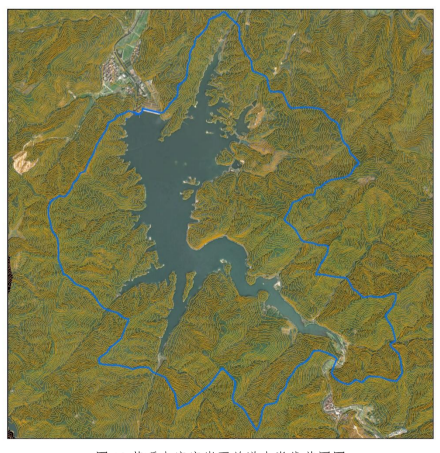


图 12 莘畈水库库岸至首道山脊线范围图



图 13 安地水库库岸至首道山脊线范围图



图 14 九峰水库库岸至首道山脊线范围图



图 15 沙畈水库库岸至首道山脊线范围图

## 3.3. 划定方法与具体步骤

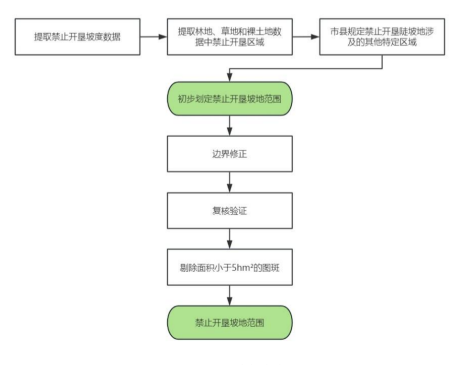


图 16 划定流程图

#### 3.3.1. 初步划定

#### (1) 提取禁止开垦坡度数据

根据水土保持法和浙江省水土保持条例有关禁止开垦坡度的规定,确定的禁止开垦坡度范围为25°及以上(≥25°)陡坡地。通过30\*30m分辨率 DEM 数据,提取坡度为25度栅格图斑,转为矢量图斑后与三调坡度等级>25°图斑合并,得到坡度范围为25°及以上(≥25°)陡坡地。

婺城区 25 度以上区域面积为: 62555.19 公顷。



图 17 提取命令软件截图

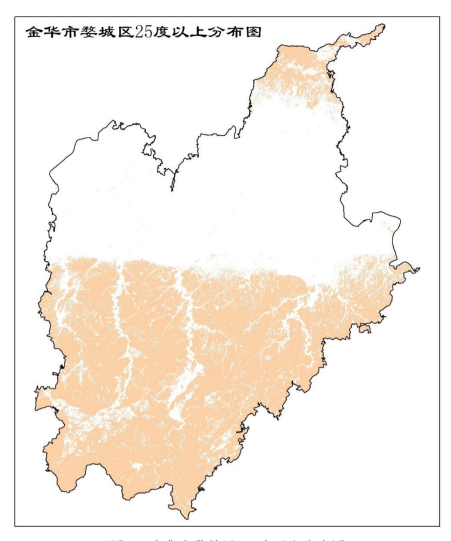


图 18 金华市婺城区 25 度以上分布图

#### (2) 提取林地、草地和裸土地数据

利用第三次全国国土调查2023年更新数成果据,使用GIS软件, 提取林地、草地、裸土地,去除林地和草地中可调整林地、可调整草 地以及标注恢复属性的林地(或草地),总面积为45455.73公顷。

土地利用类型	面积(hm²)
林地	44743. 12
草地	707. 35
裸地	5. 26
合计	45455. 73

表7 林地、草地、裸土地数据统计表

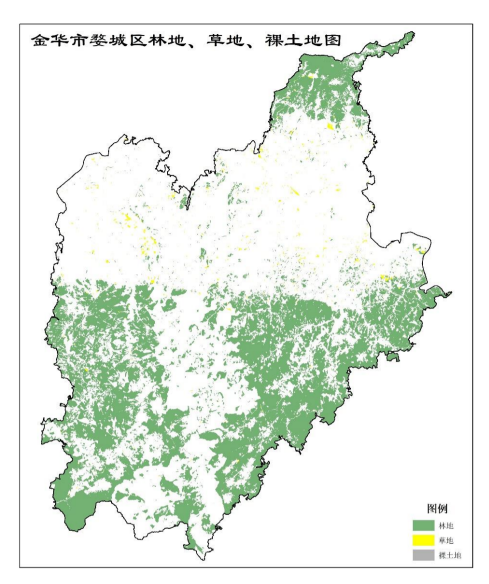


图 19 金华市婺城区林地、草地、裸土地分布图

(3) 大中型供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线内的其他草地、裸土地)

提取大中型供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线内的其他草地、裸土地),总面积为8.98公顷。

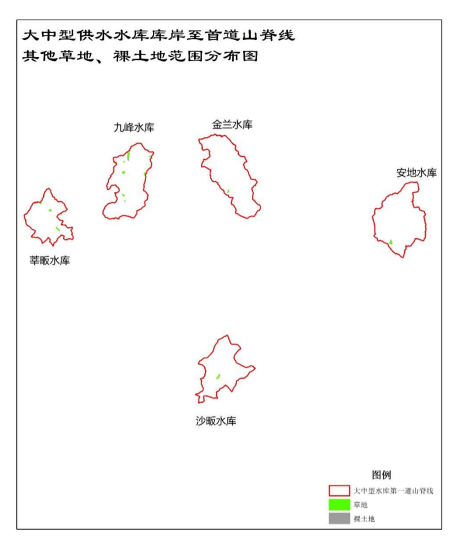


图 20 大中型供水水库库岸至首道山脊线其他草地、裸土地范围分布图

#### (4) 初步划定禁止开垦陡坡地范围

将禁止开垦坡度矢量数据与第三次全国国土调查 2023 年更新数据中的林地、草地和裸土地图斑矢量数据进行叠加分析,提取林地、草地和裸土地图斑内禁止开垦的范围,得到 25°以上的林地、草地和裸土地范围;在此基础上叠加大中型供水水库周边汇水区域的荒坡地(库岸至首道山脊线内的其他草地、裸土地)即为初步划定禁止开垦陡坡地范围。

25°以上的林地、草地和裸土地范围面积为 36551.25 公顷,大中型供水水库库岸至首道山脊线范围内的其他草地、裸土地提取总面

积为 8.98 公顷,两个数据叠加后初步划定禁止开垦陡坡地范围面积 为 36556.84 公顷。

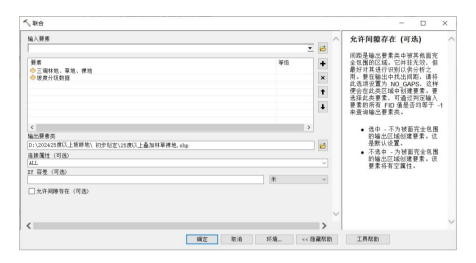


图 21 联合图层软件截图



图 22 提取林地、草地和裸土地数据中禁止开垦区域软件截图

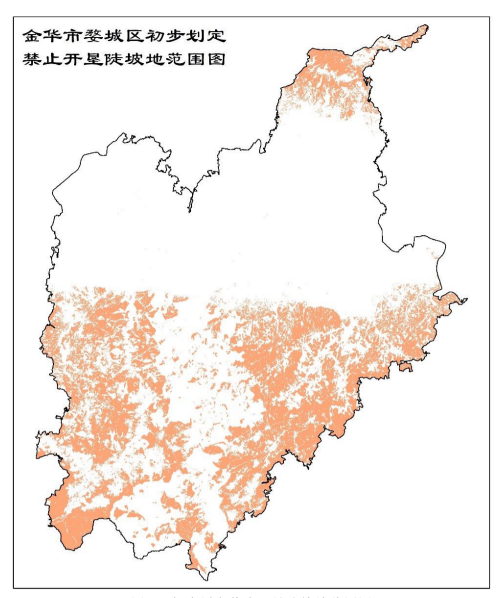


图 23 初步划定禁止开垦陡坡地范围图

#### 3.3.2. 边界修正

对比生态保护红线、城镇开发区、粮食生产功能区、高标准农田等,对初步划定禁止开垦陡坡地范围的重叠区域逐个图斑进行修正。

结合高分辨率遥感影像目视判别,统筹考虑行政区划内山脉、河流、植被等地貌单元边界,通过影像的纹理及空间特征,针对现状土地利用类型已不为林地、草地、裸土地的地类进行剔除,修正后需通过外业抽样检查验证修正的正确率。

#### 3.3.3.复核验证

根据《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》要求,禁止开垦陡坡地范围抽取不低于 3%的禁止开垦陡坡地范围图斑进行现场复核验证,重点选取近山、村镇周边、道路两侧等人为活动集中区域,以及集中连片面积在5公顷以上的图斑,现场验证做好调查记录并留档。

#### (1) 现场复核图斑选取原则

- ①现场坡度调查图斑,根据不同图斑面积区间选取调查图斑;
- ②禁止开垦陡坡范围需修正区域的现场取证图斑;
- ③选取外业图斑分布均匀。

#### (2) 现场复核验证调查内容

现场复核验证调查内容包括图斑编号、经纬度、坡度级别、土地利用现状、现场照片等。

图斑编号	经度	纬度	坡度	土地利用现 状	现场照片编号	备注
01						
••••						

表 8 外业调查记录表

- (3) 现场复核验证照片拍摄要求
  - ①到图斑点后在奥维或天地图中截图取经纬度;
  - ②测量坡度后拍摄坡度测量仪显示坡度照片;
  - ③相机拍 摄外业图斑不少于 4 张照片,包括远景照、近景照、局部照,照片要求清晰、拍摄图斑占照片 50%以上:

④无人机拍摄要求图斑都需要拍摄到,无方向要求,5-10公顷要求拍摄全景,10公顷以上图斑至少拍摄一张占比50%以上的无人机照片能显示图斑位置照片。

### 3.3.4. 整理汇总

将金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作成果整理装订,形成报告,即本报告。

- (1) 将现场复核成果与初步划定的矢量文件对比,与现场复核 成果不一致的图斑进行边界修正、剃除等。
- (2) 结合现场复核情况,小于5公顷,且不能连接成片的图斑剃除。
- (3) 汇总填写金华市婺城区禁止开垦陡坡地面积统计表。

表 9 金华市婺城区禁止开垦陡坡地面积统计表

乡镇名称	禁止开垦陡坡地面积(hm²)	国土面积(km²)	备注
乡镇1			
乡镇 2			
•••			

# 4. 划定成果

#### 4.1. 复核调整

金华市婺城区本次禁止开垦陡坡地范围划定工作复核调整采用遥感普查、现场复查的方式进行。

#### (1) 遥感普查:

在第三次全国土地调查之后发生的坡度和土地利用变化进行变 更调整的区域,要对其范围进行调出,调整主要结合高分辨率遥感影 像(2024年遥感影像)通过目视判别,统筹考虑行政区划内山脉、河 流、植被等地貌单元边界,以及生态保护红线、城镇开发区、国土二 调耕地数据、粮食生产功能区、高标准农田储备区、高标准农田新建 区等,对初步划定禁止开垦陡坡地范围的图斑逐个进行修正。

#### (2) 现场复查

根据《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》要求,禁止开垦陡坡地范围抽取不低于 3%的禁止开垦陡坡地范围图斑进行现场复核验证,重点选取近山、村镇周边、道路两侧等人为活动集中区域,以及集中连片面积在5公顷以上的图斑,现场验证做好调查记录并留档。

## (3) 剔除面积小于5公顷图斑

根据现场复核验证结果对初步划定的禁止开垦陡坡地范围进行调整,将相邻图斑进行合并处理,剔除面积小于5公顷的图斑,形成最终禁止开垦陡坡地范围矢量数据。

#### 4.2. 调整过程

#### 4.2.1. 内业修正

#### (1) 相邻图斑合并

在初步提取范围基础上,对相邻图斑进行合并。合并前有 6598 个图斑,合并后为 5209 个图斑。

- (2) 数据修正、
- ①其他特定区域修正

在初步提取范围基础上对比其他特定区域(如:城镇开发区界线、粮食生产功能区、历年高标准农田项目已建成区域、2025年新建高标准农田项目区域等)重叠区域进行修正。

初步提取范围 2025 年新建高标准农田项目、二调耕地、永久基本农田、自然资源或林业部门认可的非林地、非草地、非裸土地对比无重叠区域;

初步提取范围与城镇开发区对比存在 1.36 公顷重叠区域;与粮食生产功能区对比存在 0.19 公顷重叠区域;与历年高标准农田项目已建成区域对比存在 7.09 公顷重叠区域,与计划农业经济发展区对比存在 328.74 公顷重叠区域,与农业经济发展区(已种植区)对比存在 1030.79 公顷重叠区域,与建设用地复垦项目(新增耕地、拆旧地块)对比存在 0.05 公顷重叠区域,合计 1368.22 公顷,将重叠区域从初步提取范围剔除。

## ②目视判别修正

本次內业目视判别边界修改工作为将初步划定的禁止开垦陡坡地范围结合遥感影像通过目视判别的方式,结合高分辨率遥感影像,统筹考虑行政区划内山脉、河流、植被等地貌单元边界,通过影像的纹理及空间特征,针对现状土地利用类型已不为林地、草地、裸土地的地类进行剔除。

目视修正 64 处,修正面积为 44.56 公顷,本次修正图斑主要涉及新建道路、新建生产建设项目、园地、耕地等。

	名称	面积 (hm²)
初步划定禁	36556. 84	
	城镇开发区	1. 36
	二调耕地	0.00
	永久基本农田	0.00
	粮食生产功能区	0. 19
   其他特定区域扣除部分	历年高标准农田项目	7. 09
	2025 年新建高标准农田项目	0.00
	计划农业经济发展区	328. 74
	农业经济发展区(已种植区)	1030. 79
	建设用地复垦项目(新增耕 地、拆旧地块)	0.05
人工目	视解译扣除部分	44. 56
禁止开	- 垦陡坡地范围	35144. 06

表 10 婺城区禁止开垦陡坡地调整过程统计表

提取初步提取范围与修正前图斑 5209 个图斑, 面积为 36556.84 公顷, 共修正 1412.78 公顷, 修正后图斑个数为 5155 个图斑, 面积为 35144.06 公顷。

#### 4. 2. 2. 外业现场核查

本次外业复核点选择抽取不低于 3%的禁止开垦陡坡地范围图斑

进行现场复核验证,重点选取近山、村镇周边、道路两侧等人为活动集中区域,以及集中连片面积在5公顷以上的图斑,在满足以上条件的基础上随机抽选,本次外业共选取36个图斑,涉及面积10117.40公顷。

经现场复核,本次外业复核点位共计40个点位36个图斑,合计面积10117.40公顷,其中坡度调查15个图斑,调查图斑面积10068.24公顷;涉及禁止开垦陡坡地范围调整图斑21个调查图斑面积49.16公顷。

外业复核图斑(36个)占禁止开垦陡坡地范围成果总图斑数(356个)的 10.11%,满足指南中"抽取不低于 3%的禁止开垦陡坡地范围图斑进行现场复核验证"的要求。

经核查外业复核的 40 个点位,其中 19 个点位为有林地,进过现场坡度仪测量坡度均在 25 度以上; 21 个点位涉及禁止开垦陡坡地范围调整图斑,经调查主要为园地、新建公路、水库水面等,已从禁止开垦陡坡地范围中剔除。(外业调查记录表详见 5.1)

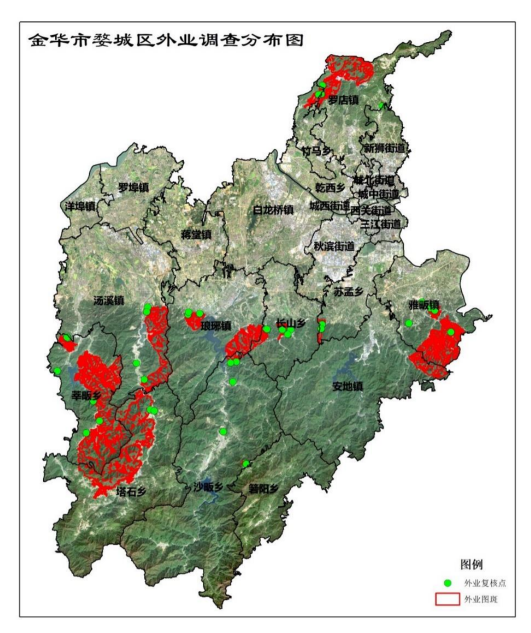


图 24 外业点位分布图

## 4.2.2. 去除 5 公顷以下图斑

禁止开垦陡坡地范围根据结合现场复核情况进行修正,合并集中连片区域图斑,剃除小于5公顷图斑,最终形成禁止开垦陡坡地范围。

剔除前图斑总数 5155 个图斑,面积为 35144.06 公顷;剔除后图斑总数为 356 个,总面积为 33092.02 公顷。

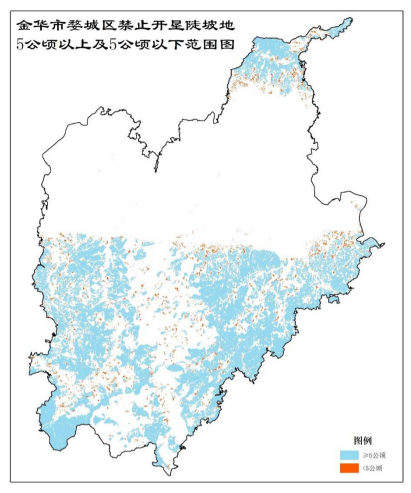


图 25 初步划定禁止开垦陡坡地 5 公顷以上及 5 公顷以下范围图

## 4.3. 征求意见与修改情况

外业复核调整后的禁止开垦陡坡地范围与资规局、农业农村局、 交通局、开发区乡村振兴部对接,收集各相关单位反馈意见,并针对 反馈意见对禁止开垦陡坡地范围进行修正。

## 4.4. 划定成果

金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围 356 个,总面积为 33092.02 公顷。其中,25°以上陡坡地范围面积为 33090.03hm²,25°以下荒坡地(大中型供水水库库岸至首道山脊线内其他草地、裸土地)范围 面积为 1.99hm2。

禁止开垦陡坡地范围根据分乡镇、街道面积统计,按乡镇禁止开垦陡坡地范围面积占婺城区禁止开垦陡坡地总面积比例排序其中安地镇、塔石乡、箬阳乡占比最高,共占婺城区禁止开垦陡坡地总面积的52.44%。

城东街道、城中街道、城西街道、城北街道、江南街道、三江街道、西关街道、秋滨街道、白龙桥镇、蒋堂镇、罗埠镇、洋埠镇、乾西乡未涉及禁止开垦陡坡地。

表 11 乡镇禁垦区面积统计表

乡镇名称	国土面积 (km²)	禁垦区域面积 (hm²)	禁垦区域比例(%)	禁垦区域占国 土面积比例 (%)
城东街道	3. 00	0.00	0.00	0.00
城中街道	6. 20	0.00	0.00	0. 00
城西街道	1. 67	0.00	0.00	0.00
城北街道	4. 43	0.00	0.00	0.00
江南街道	3. 04	0.00	0.00	0.00
三江街道	7. 73	0.00	0.00	0.00
西关街道	4. 57	0.00	0.00	0.00
新狮街道	23. 75	169. 01	0. 51	7. 12
秋滨街道	34. 38	0.00	0.00	0.00
罗店镇	66. 58	2201. 03	6. 65	33. 06
雅畈镇	74. 41	1503. 37	4. 54	20. 20
安地镇	136. 40	7383. 16	22. 31	54. 13
白龙桥镇	92. 84	0.00	0.00	0.00
蒋堂镇	51. 99	0.00	0.00	0.00
罗埠镇	46. 12	0.00	0.00	0.00
洋埠镇	18. 07	0.00	0.00	0.00
汤溪镇	137. 88	2661. 02	8. 04	19. 30
琅琊镇	93. 21	587. 98	1.78	6. 31

乡镇名称	国土面积 (km²)	禁垦区域面积 (hm²)	禁垦区域比例(%)	禁垦区域占国 土面积比例 (%)
竹马乡	19. 61	177. 61	0. 54	9. 06
乾西乡	24. 30	0. 00	0.00	0.00
苏孟乡	40. 97	444. 75	1.34	10.86
箬阳乡	60. 69	3921. 10	11.85	64. 61
长山乡	52. 55	1366. 44	4. 13	26. 00
沙畈乡	184. 86	2887. 14	8. 73	15. 62
莘畈乡	73. 03	3740. 10	11. 30	51. 21
塔石乡	128. 96	6049. 31	18. 28	46. 91
合计	1391. 24	33092.02	100.00	23. 79

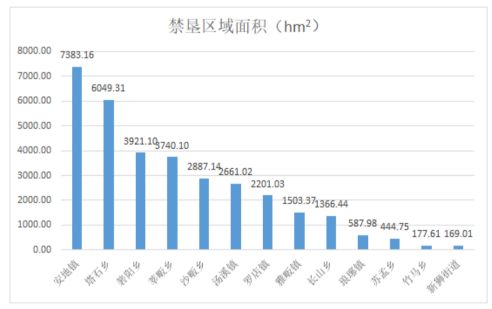


图 26 各乡镇、街道禁垦区面积

表 12 禁垦开垦陡坡地 25°以下荒坡地面积统计表

"	E坡地(乔木林 .草地、裸土	水水库库岸	.披地(大中型供 至首道山脊线内 地、裸土地)	最终划定范围		
总面积 (hm²)	涉及的图 斑个数	总面积 (hm²)	涉及的图 斑个数	总面积 (hm²)	涉及的图 斑个数	
33090. 03	356	1. 99	5	33092. 02	356	

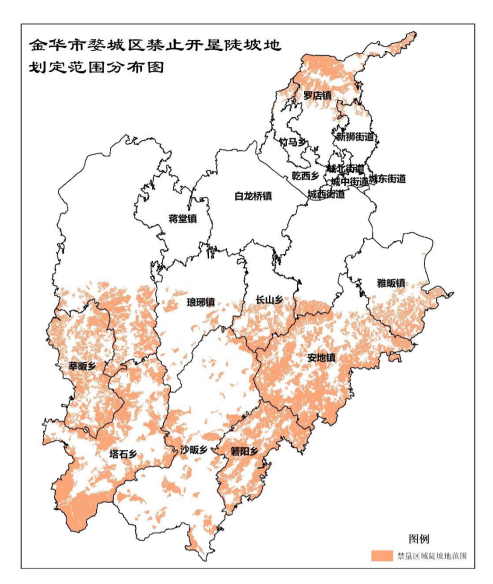


图 27 禁止开垦陡坡地划定范围分布图

## 4.5 管控要求与建议

根据水土保持法第二十条,禁止开垦陡坡地范围内仅对开垦种植农作物提出禁止性要求,无相关禁止生产建设项目的要求,开垦种植农作物之外的活动及行为占用按照相关规定执行。禁止开垦陡坡地范围划定公告后应依法开展水土保持监督管理。

# 4. 附件

# 5.1.外业调查记录表

编号	地理位置	坡度 (度)	三调地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整情况
1	经度: 119° 36′ 22″ 纬度: 29° 12′ 16″ 调查位置: 竹马乡李经堂村	50	乔木林地	林地			
2	经度: 119° 35′ 13″ 纬度: 29° 11′ 50″ 调查位置: 罗店镇玲珑岩村	75	乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
3	经度: 119° 35′ 12″ 纬度: 29° 11′ 38″ 调查位置: 罗店镇建新村	67	乔木林地	林地			
4	经度: 119° 38' 57" E 纬度: 29° 10′ 58″ 调查位置: 罗店镇大岭村	43	乔木林地	林地			
5	经度: 119°41′31″ 纬度: 29°00′25″ 调查位置: 雅畈镇南干村	50. 5	乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
6	经度: 119°41′55″ 纬度: 29°00′06″ 调查位置: 雅畈镇下山头村		乔木林地	园地			从禁止开垦地规制 面积 0.69公顷
7	经度: 119° 18′ 25″ 纬度: 28° 59′ 59″ 调查位置: 雅畈镇上岭殿村		乔木林地	建设用地		Salem 1	从禁止开 垦腹扣除, 扣下 和除公 1.88
8	经度: 119°41′58″ 纬度: 29°00′14″ 调查位置: 雅畈镇上岭殿村	46	乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
9	经度: 119° 27′ 05″ 纬度: 28° 59′ 46″ 调查位置: 琅琊镇上盛村		乔木林地	园地			从禁止开垦期和除, 和大量,和企业。 2.60公顷
10	经度: 119° 27′ 43″ 纬度: 28° 59′ 54″ 调查位置: 琅琊镇徐村		乔木林地	建设用地			从禁止开 垦腹扣除, 扣除和面积 1.10公顷
11	经度: 119° 27′ 10″ 纬度: 28° 59′ 55″ 调查位置: 琅琊镇上盛村		乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
12	经度: 119° 40′ 35″ 纬度: 28° 59′ 18″ 调查位置: 雅畈镇殿后村		乔木林地	园地			从禁止开垦地地范围扣除,扣除企业。 26公顷
13	经度: 119° 32′ 51″ 纬度: 28° 58′ 55″ 调查位置: 长山乡安脚村	35. 9	乔木林地	林地			
14	经度: 119°31′54″ 纬度: 28°59′00″ 调查位置: 长山乡杨里村		乔木林地	园地		AND THE CONTROL OF TH	从禁止开垦港地地范围扣除, 扣除面积1.21公顷

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
15	经度: 119°33′23″ 纬度: 28°58′57″ 调查位置: 长山乡桐溪村		乔木林地	交通运 输用地			从禁止开垦地 范围扣除, 扣除积 1.70公顷
16	经度: 119°33′12″ 纬度: 28°58′43″ 调查位置: 长山乡桐溪村		乔木林地	交通运 输用地			从禁止开 垦陇期扣除, 扣除和积 7.24公顷
17	经度: 119° 19′ 46″ 纬度: 28° 58′ 29″ 调查位置: 莘畈乡方家村		乔木林地	其他园地(油茶)			从禁止开垦地范围扣除, 和除面积 1.95公顷

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
18	经度: 119° 19′ 44″ 纬度: 28° 58′ 32″ 调查位置: 莘畈乡方家村		乔木林地	其他园 地 (油 茶)			从禁止开 业 支 地 地 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大
19. 1	经度: 119°31′54″ 纬度: 28°59′00″ 调查位置: 长山乡杨里村	32	乔木林地	林地			
19. 2	经度: 119°30′07″ 纬度: 28°57′13″ 调查位置: 沙畈乡李兰村	42	乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
20	经度: 119° 19′ 45″ 纬度: 28° 58′ 29″ 调查位置: 莘畈乡方家村	37	乔木林地	林地			
21	经度: 119° 43′ 17″ 纬度: 28° 58′ 51″ 调查位置: 雅畈镇和安村	47. 5	乔木林地	林地			
22	经度: 119° 29′ 34″ 纬度: 28° 57′ 14″ 调查位置: 沙畈乡李兰村		乔木林地	茶园			从禁止开垦港田和除, 和除面积 0.16公顷

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
23	经度: 119° 19′ 09″ 纬度: 28° 56′ 41″ 调查位置: 莘畈乡立元村		乔木林地	其他园 地 (油 茶)			从禁止开 垦陡坡地 范围扣除, 扣除公顷 2.00公顷
24	经度: 119° 29′ 49″ 纬度: 28° 56′ 06″ 调查位置: 沙畈乡店边村		乔木林地	园地			从禁止开 垦陡坡地 范围扣除和 1.32公顷
25	经度: 119°21′24″ 纬度: 28°55′05″ 调查位置: 莘畈乡学岭头村		乔木林地	茶园 (油 茶)			从禁止开垦地 范围扣除, 扣除面积 4.65公顷

编号	地理位置	坡度 (度)	三调地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
26	经度: 119° 25′ 02″ 纬度: 28° 54′ 34″ 调查位置: 塔石乡百善村		乔木林地	园地 (中草 药)			从禁止开 垦腹扣除, 扣除公 1.57公顷
27. 1	经度: 119°24′50″ 纬度: 28°54′36″ 调查位置: 塔石乡百善村	43	乔木林地	林地			
27. 2	经度: 119°21′45″ 纬度: 28°54′00″ 调查位置: 莘畈乡井下村	36	乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
28	经度: 119° 29′ 18″ 纬度: 28° 53′ 28″ 调查位置: 沙畈乡赛畈村		乔木林地	园地			从禁止开垦地 范围扣除, 扣除配积 0.36公顷
29	经度: 119° 20′ 57″ 纬度: 28° 53′ 19″ 调查位置: 莘畈乡井下村		乔木林地	茶园			从禁止开 垦陇期和除, 扣除面积 1.67公顷
30	经度: 119°30′43″ 纬度: 28°51′42″ 调查位置: 沙畈乡乌云村		乔木林地	其他园 地 (油 茶)			从禁止开 垦陡坡地 范围扣除, 扣除至公顷

编号	地理位置	坡度 (度)	三调地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
31	经度: 119° 23′ 58″ 纬度: 28° 57′ 06″ 调查位置: 汤溪镇里门殿村	30. 5	乔木林地	林地			
32. 1	经度: 119° 35′ 16″ 纬度: 28° 58′ 58″ 调查位置: 苏孟乡山下村	48	乔木林地	林地			
32. 2	经度: 119° 35′ 19″ 纬度: 28° 59′ 13″ 调查位置: 苏孟乡山下村	32	乔木林地	林地			

编号	地理位置	坡度 (度)	三调 地类	外业复 核情况	影像截图	现场照片	调整 情况
33	经度: 119°24′35″ 纬度: 28°59′58″ 调查位置: 汤溪镇陈村	42	乔木林地	林地			
34. 1	经度: 119°24′32″ 纬度: 28°59′54″ 调查位置: 汤溪镇陈村	32	乔木林地	林地			
34. 2	经度: 119° 24′ 25″ 纬度: 28° 56′ 13″ 调查位置: 汤溪镇东会村	46. 3	乔木林地	林地			

# 5. 2. 禁止开垦陡坡地划定范围矢量数据属性表

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇(街道)
3307020001	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	125. 5	罗店镇
3307020002	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	38. 49	罗店镇
3307020003	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	21. 18	罗店镇
3307020004	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	27. 69	罗店镇
3307020005	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6.04	罗店镇
3307020006	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 76	罗店镇
3307020007	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 69	罗店镇
3307020008	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	35. 65	罗店镇
3307020009	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	19. 5	罗店镇
3307020010	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	23. 74	罗店镇
3307020011	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	1012.71	罗店镇、竹马乡
3307020012	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 18	罗店镇
3307020013	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 33	罗店镇
3307020014	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	38. 4	罗店镇
3307020015	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	117. 29	罗店镇
3307020016	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	164. 4	罗店镇、竹马乡
3307020017	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	42. 91	罗店镇、竹马乡
3307020018	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 14	罗店镇
3307020019	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 15	罗店镇
3307020020	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	103. 7	罗店镇
3307020021	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	21. 32	罗店镇
3307020022	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	152. 74	罗店镇
3307020023	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 97	罗店镇

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020024	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	206. 04	罗店镇
3307020025	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 2	竹马乡
3307020026	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	15. 58	罗店镇
3307020027	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 43	罗店镇
3307020028	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	16. 37	罗店镇
3307020029	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 36	新狮街道、罗店镇
3307020030	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	27. 88	新狮街道、罗店镇
3307020031	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	7. 17	竹马乡
3307020032	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	133. 57	新狮街道、罗店镇
3307020033	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	24. 75	新狮街道
3307020034	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 61	罗店镇
3307020035	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 42	竹马乡
3307020036	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	8. 05	新狮街道、罗店镇
3307020037	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 03	新狮街道
3307020038	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 32	新狮街道
3307020039	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	16. 45	新狮街道
3307020040	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	9. 54	新狮街道、罗店镇
3307020041	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 4	罗店镇
3307020042	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	5. 84	雅畈镇
3307020043	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	7. 26	雅畈镇
3307020044	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 76	汤溪镇
3307020045	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地、 裸土地	28. 64	雅畈镇
3307020046	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 29	雅畈镇
3307020047	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	47. 52	汤溪镇
3307020048	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 85	雅畈镇

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020049	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	7.83	汤溪镇
3307020050	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	16. 81	汤溪镇
3307020051	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 67	汤溪镇
3307020052	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 74	汤溪镇
3307020053	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 01	琅琊镇
3307020054	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	41.02	雅畈镇
3307020055	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 1	雅畈镇
3307020056	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	65. 96	雅畈镇
3307020057	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	143. 33	汤溪镇
3307020058	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 14	汤溪镇
3307020059	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	30. 27	汤溪镇
3307020060	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	50. 51	琅琊镇
3307020061	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 74	汤溪镇
3307020062	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	35. 03	汤溪镇
3307020063	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	77. 11	雅畈镇
3307020064	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 39	汤溪镇
3307020065	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	25. 89	雅畈镇
3307020066	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 22	雅畈镇
3307020067	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	17. 69	雅畈镇
3307020068	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 78	汤溪镇
3307020069	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 39	雅畈镇
3307020070	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 45	长山乡
3307020071	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 58	雅畈镇、安地镇
3307020072	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	16. 14	雅畈镇
3307020073	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地、草地	11. 29	琅琊镇
3307020074	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 21	雅畈镇

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020075	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 29	汤溪镇、莘畈乡
3307020076	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 46	雅畈镇
3307020077	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 12	琅琊镇、长山乡
3307020078	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11.5	雅畈镇
3307020079	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	46. 17	汤溪镇、莘畈乡
3307020080	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 55	琅琊镇
3307020081	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 58	雅畈镇
3307020082	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	16. 24	雅畈镇
3307020083	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	169. 14	汤溪镇
3307020084	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 46	长山乡
3307020085	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	38. 32	琅琊镇
3307020086	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	32. 69	雅畈镇
3307020087	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13.63	长山乡
3307020088	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 72	琅琊镇
3307020089	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	62. 45	琅琊镇
3307020090	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	48. 24	雅畈镇
3307020091	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	7. 53	琅琊镇
3307020092	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 31	雅畈镇
3307020093	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 2	长山乡
3307020094	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 79	长山乡
3307020095	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	22. 07	琅琊镇
3307020096	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	83. 38	汤溪镇、莘畈乡
3307020097	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	30. 46	琅琊镇
3307020098	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	84. 44	长山乡
3307020099	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 09	雅畈镇

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020100	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)、禁 止开垦坡度 2 (20°-50°)	林地、草地、 裸土地	21. 2	汤溪镇
3307020101	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	58. 9	琅琊镇、长山乡
3307020102	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 76	汤溪镇
3307020103	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	95. 5	长山乡
3307020104	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 87	雅畈镇、安地镇
3307020105	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 99	琅琊镇
3307020106	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	27. 14	琅琊镇
3307020107	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 08	汤溪镇、莘畈乡
3307020108	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 04	汤溪镇
3307020109	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	192. 41	雅畈镇
3307020110	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)、禁 止开垦坡度 2 (20°-50°)	林地、草地	1366. 28	汤溪镇、莘畈乡
3307020111	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 42	安地镇
3307020112	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 97	长山乡
3307020113	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	42. 19	琅琊镇
3307020114	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	27. 76	长山乡
3307020115	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	26. 58	安地镇
3307020116	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	31. 75	安地镇
3307020117	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 43	安地镇
3307020118	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 63	安地镇
3307020119	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 84	莘畈乡
3307020120	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	25. 17	长山乡
3307020121	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	65. 49	雅畈镇、安地镇
3307020122	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	45. 71	长山乡
3307020123	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	74. 62	莘畈乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇(街道)
3307020124	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)、禁 止开垦坡度2(20°-50°)	林地、草地	177. 65	汤溪镇
3307020125	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 57	汤溪镇
3307020126	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 09	安地镇
3307020127	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10.02	琅琊镇
3307020128	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	73. 6	琅琊镇
3307020129	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	94. 39	莘畈乡
3307020130	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	65. 94	雅畈镇、安地镇
3307020131	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	121. 49	莘畈乡
3307020132	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	1108.07	雅畈镇、安地镇
3307020133	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	33. 42	安地镇
3307020134	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 39	长山乡
3307020135	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 71	安地镇
3307020136	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 41	莘畈乡
3307020137	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	24. 43	琅琊镇
3307020138	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	60. 93	安地镇
3307020139	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	10. 17	长山乡
3307020140	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 78	琅琊镇、沙畈乡
3307020141	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	60. 53	安地镇
3307020142	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 65	安地镇
3307020143	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 43	莘畈乡
3307020144	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	21. 58	安地镇
3307020145	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)、禁 止开垦坡度2(20°-50°)	林地、草地	329. 31	汤溪镇
3307020146	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11. 41	琅琊镇、沙畈乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇(街道)
3307020147	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)、禁 止开垦坡度 2 (20°-50°)	林地、草地	27. 09	莘畈乡
3307020148	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 77	琅琊镇
3307020149	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	23. 49	莘畈乡
3307020150	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 69	安地镇
3307020151	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 88	长山乡
3307020152	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	51. 1	汤溪镇
3307020153	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	20. 91	安地镇
3307020154	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 28	汤溪镇
3307020155	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	92. 77	莘畈乡
3307020156	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	21. 21	莘畈乡
3307020157	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	198. 09	安地镇
3307020158	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 95	安地镇
3307020159	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 03	沙畈乡
3307020160	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 62	安地镇
3307020161	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 73	莘畈乡
3307020162	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	64. 65	安地镇
3307020163	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	235. 75	莘畈乡
3307020164	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	37. 31	莘畈乡
3307020165	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	128. 24	莘畈乡
3307020166	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 09	沙畈乡
3307020167	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 79	琅琊镇
3307020168	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	34. 13	安地镇
3307020169	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	51. 58	安地镇
3307020170	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 92	安地镇
3307020171	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	7. 02	莘畈乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020172	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地、草地	4203. 05	苏孟乡、安地镇、 箬阳乡、长山乡
3307020173	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 57	安地镇
3307020174	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	249. 96	汤溪镇、塔石乡
3307020175	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	75. 02	汤溪镇
3307020176	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	121. 16	安地镇
3307020177	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	7. 9	安地镇
3307020178	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	12. 49	安地镇
3307020179	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 4	莘畈乡
3307020180	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	21. 22	琅琊镇
3307020181	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	129. 84	安地镇
3307020182	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6.06	莘畈乡
3307020183	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	72. 52	安地镇
3307020184	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	10. 32	莘畈乡
3307020185	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	18. 28	安地镇
3307020186	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 04	汤溪镇
3307020187	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	59. 2	莘畈乡
3307020188	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	31. 14	莘畈乡
3307020189	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	8. 96	琅琊镇
3307020190	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	8. 03	莘畈乡
3307020191	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 01	汤溪镇
3307020192	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	14. 7	琅琊镇
3307020193	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	1056. 02	安地镇
3307020194	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 27	汤溪镇
3307020195	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	74. 68	安地镇
3307020196	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	19. 77	汤溪镇

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇(街道)
3307020197	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	43. 96	莘畈乡
3307020198	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 24	沙畈乡
3307020199	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 14	安地镇
3307020200	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 12	沙畈乡
3307020201	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 97	莘畈乡
3307020202	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	68. 35	塔石乡
3307020203	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 47	汤溪镇
3307020204	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 38	琅琊镇
3307020205	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 14	塔石乡
3307020206	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	35. 33	汤溪镇、塔石乡
3307020207	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 18	塔石乡
3307020208	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 74	塔石乡
3307020209	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 48	莘畈乡
3307020210	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10.07	琅琊镇
3307020211	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 66	沙畈乡
3307020212	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12.62	沙畈乡
3307020213	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 3	沙畈乡
3307020214	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 15	莘畈乡
3307020215	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	53. 15	安地镇
3307020216	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	808. 02	汤溪镇、莘畈乡、 塔石乡
3307020217	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	23. 13	沙畈乡
3307020218	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	17. 02	莘畈乡
3307020219	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11. 27	安地镇
3307020220	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	252. 68	塔石乡
3307020221	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	7. 27	塔石乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020222	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	20. 91	沙畈乡
3307020223	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	15. 78	沙畈乡
3307020224	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 82	安地镇
3307020225	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	17. 73	琅琊镇
3307020226	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	114. 11	安地镇
3307020227	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 03	沙畈乡
3307020228	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地、草地	472. 36	莘畈乡
3307020229	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	7. 13	安地镇
3307020230	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 12	沙畈乡
3307020231	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 88	安地镇
3307020232	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 89	莘畈乡
3307020233	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 06	莘畈乡
3307020234	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 21	安地镇
3307020235	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地、草地	1899. 49	安地镇、箬阳乡
3307020236	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 7	安地镇
3307020237	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 46	莘畈乡
3307020238	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 01	沙畈乡
3307020239	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11. 74	沙畈乡
3307020240	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	176. 39	塔石乡
3307020241	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	5. 1	莘畈乡
3307020242	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 66	莘畈乡
3307020243	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 84	莘畈乡
3307020244	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	14. 44	莘畈乡
3307020245	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	11. 29	莘畈乡
3307020246	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	40. 7	莘畈乡
3307020247	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	44. 6	塔石乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020248	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	558. 79	安地镇
3307020249	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 54	塔石乡
3307020250	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11. 63	沙畈乡
3307020251	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 24	沙畈乡
3307020252	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	122. 98	莘畈乡
3307020253	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 23	沙畈乡
3307020254	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	85. 18	箬阳乡、沙畈乡
3307020255	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	2280. 89	莘畈乡、塔石乡
3307020256	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 68	莘畈乡
3307020257	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	89. 46	塔石乡
3307020258	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	27. 81	塔石乡
3307020259	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	11. 68	箬阳乡
3307020260	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	263. 74	箬阳乡、沙畈乡
3307020261	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	8. 49	塔石乡
3307020262	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	154. 32	莘畈乡、塔石乡
3307020263	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 1	沙畈乡
3307020264	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	23. 23	箬阳乡
3307020265	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	483.66	沙畈乡、塔石乡
3307020266	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	174. 25	塔石乡
3307020267	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	270. 41	箬阳乡
3307020268	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	699. 58	安地镇、箬阳乡
3307020269	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	95. 21	沙畈乡
3307020270	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	44. 74	莘畈乡、塔石乡
3307020271	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	22. 94	箬阳乡、沙畈乡
3307020272	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 59	沙畈乡
3307020273	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 03	箬阳乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020274	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 18	塔石乡
3307020275	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	17. 68	沙畈乡
3307020276	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	5. 61	箬阳乡
3307020277	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 71	箬阳乡
3307020278	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 4	塔石乡
3307020279	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	147. 44	箬阳乡、沙畈乡
3307020280	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 87	塔石乡
3307020281	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	40. 64	塔石乡
3307020282	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11. 1	箬阳乡
3307020283	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 33	塔石乡
3307020284	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 46	箬阳乡
3307020285	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	24.8	沙畈乡
3307020286	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	70. 2	塔石乡
3307020287	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 91	塔石乡
3307020288	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	36.8	箬阳乡
3307020289	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	27. 64	箬阳乡
3307020290	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	744. 76	箬阳乡、沙畈乡
3307020291	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 88	箬阳乡
3307020292	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 37	沙畈乡
3307020293	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 57	塔石乡
3307020294	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 71	塔石乡
3307020295	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	275. 29	箬阳乡
3307020296	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	23. 4	塔石乡
3307020297	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 19	箬阳乡
3307020298	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	408.65	沙畈乡、塔石乡
3307020299	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 73	塔石乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020300	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 21	塔石乡
3307020301	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	485. 54	箬阳乡
3307020302	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	16. 37	沙畈乡
3307020303	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11. 15	塔石乡
3307020304	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	250. 78	塔石乡
3307020305	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	30. 53	塔石乡
3307020306	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	47. 13	塔石乡
3307020307	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 75	沙畈乡
3307020308	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 53	沙畈乡
3307020309	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	33. 24	塔石乡
3307020310	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	15. 34	塔石乡
3307020311	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 48	塔石乡
3307020312	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	55. 08	沙畈乡
3307020313	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	20. 43	箬阳乡
3307020314	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 95	箬阳乡
3307020315	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 52	沙畈乡
3307020316	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 79	沙畈乡
3307020317	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 24	沙畈乡
3307020318	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	35. 36	箬阳乡
3307020319	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	734. 44	塔石乡
3307020320	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	340. 44	箬阳乡
3307020321	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	213. 47	箬阳乡
3307020322	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	51.85	塔石乡
3307020323	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 62	塔石乡
3307020324	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	13. 07	箬阳乡
3307020325	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 11	塔石乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020326	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	185. 23	沙畈乡
3307020327	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 11	塔石乡
3307020328	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	10. 3	沙畈乡
3307020329	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	33. 03	箬阳乡
3307020330	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	16. 37	箬阳乡
3307020331	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	12. 26	沙畈乡
3307020332	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11.63	沙畈乡
3307020333	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	5. 99	箬阳乡
3307020334	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	153. 28	箬阳乡
3307020335	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地、草地	27. 24	沙畈乡
3307020336	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	11.4	沙畈乡
3307020337	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	7. 75	沙畈乡
3307020338	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	9.88	沙畈乡
3307020339	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	76. 38	沙畈乡
3307020340	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	72. 25	沙畈乡
3307020341	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	58. 61	箬阳乡
3307020342	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地、草地	1692. 78	沙畈乡、塔石乡
3307020343	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	56.8	箬阳乡
3307020344	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	13. 73	沙畈乡
3307020345	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地、草地	40. 75	沙畈乡
3307020346	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	6. 55	沙畈乡
3307020347	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	9. 75	箬阳乡
3307020348	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地、草地	70. 67	沙畈乡
3307020349	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	5. 57	沙畈乡
3307020350	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	13. 67	沙畈乡
3307020351	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	9.06	沙畈乡

图斑编号	省	市	县	县行政区 划代码	坡度级别	土地利用类	面积	乡镇 (街道)
3307020352	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	165. 62	沙畈乡
3307020353	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	6. 77	沙畈乡
3307020354	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1(≥25°)	林地	10. 96	沙畈乡
3307020355	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度1(≥25°)	林地	152. 44	沙畈乡
3307020356	浙江省	金华市	婺城区	330702	禁止开垦坡度 1 (≥25°)	林地	20. 42	沙畈乡

# 5. 3. 金华市婺城区陡坡地禁垦区域面积统计表

), hts by the	陡坡地禁垦区域面	国土面积	# 12
乡镇名称	积 (hm²)	(km²)	备注
城东街道	0.00	3. 00	
城中街道	0.00	6. 20	
城西街道	0.00	1. 67	
城北街道	0.00	4. 43	
江南街道	0.00	3. 04	
三江街道	0.00	7. 73	
西关街道	0.00	4. 57	
新狮街道	169. 01	23. 75	
秋滨街道	0.00	34. 38	
罗店镇	2201. 03	66. 58	
雅畈镇	1503. 37	74. 41	
安地镇	7383. 16	136. 40	
白龙桥镇	0.00	92.84	
蒋堂镇	0.00	51. 99	
罗埠镇	0.00	46. 12	
洋埠镇	0.00	18. 07	
汤溪镇	2661. 02	137. 88	
琅琊镇	587. 98	93. 21	
竹马乡	177. 61	19. 61	
乾西乡	0.00	24. 30	
苏孟乡	444. 75	40. 97	
箬阳乡	3921. 10	60. 69	
长山乡	1366. 44	52. 55	
沙畈乡	2887. 14	184. 86	

乡镇名称	陡坡地禁垦区域面	国土面积	备注
<b>夕</b> 英石 体	积 (hm²)	(km²)	番任
莘畈乡	3740. 10	73. 03	
塔石乡	6049. 31	128. 96	
总计	33092. 02	1391. 24	

### 5. 4. 金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作推进会

## 婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作推进会 技术交流意见

2025 年 3 月 19 日,婺城区水务局在金华市婺城区组织召开了"婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作推进会",会议成立了专家组(名单附后)。会议听取了项目承担单位金华市水利水电勘测设计院有限公司的汇报,查阅了项目资料,审阅了项目成果,经质询和讨论,形成技术交流意见如下:

- 1、 复核生态保护红线的更新情况;
- 2、 完善外业调查记录表位置信息;
- 3、 完善附图标识增加乡 (镇)、村等相关信息;

2025年3月19日

# 婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作推进会 签到名单

			日期:
序号	姓名	工作单位	职务/职称
1			
2	得及杰	包水多局	
3	為無太	区长松石店	
4	insta	世纪16村高.	
5	刘强定	股的特施建? 医主菌的 马罗斯曼尼亚岛岛	
6	AN .	医多型的	
7	12 3 5 Ex	马安山党纪念	
8	度丽	平发区外村东之部	
9		=	
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

#### 5. 5. 金华市婺城区禁止开垦陡坡的范围划定成果审查意见

## 金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定成果 审查意见

2025年5月22日,金华市水利局在金华市组织召开了《金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定成果》审查会,参加会议的有金华市自然资源和规划局、金华市农业农村局、金华市婺城区水务局、金华市开发区乡村振兴部等单位代表以及特邀专家,会议听取了划定成果的汇报,审阅了相关成果资料,经质询和讨论,形成审查意见如下:

- 1、划定公告禁止开垦陡坡地范围是《中华人民共和国水土保持法》赋予县级人民政府的法定职责,是强化水土保持管理、防范水土流失的重要基础。按照《浙江省水利厅关于开展禁止开垦陡坡地范围划定公告工作的通知》(浙水农电(2024)36 号)的要求,开展金华市婺城区禁止开垦陡坡地范围划定工作是十分必要的。
- 2、根据《浙江省禁止开垦陡坡地范围划定技术指南》,开展了资料收集与处理、初步范围划定、外业抽查验证、征求相关部门意见及成果修正等工作,本次划定工作技术路线正确、资料详实、成果可行。
- 3、建议补充完善数据复核、外业调查及成果修正等相关内容; 完善特定区域禁止开垦陡坡地以及剔除区域范围。

专家组一致同意通过审查。

2025年5月22日

# 禁止开垦陡坡地范围划定成果市级审查会 会议签到单

姓 名	单 位	联系电话	备 注
15mge	市场神吗		
13011g	为学机场		
落织车	多月花外生		
国是是	5		
to dong	为水红红		
知致	中部4大00 F2973		
324	3 1 78.3		
原春生	7衢4多外藤中山		
Make.	A GARAGE		
Rose	节格水中心		
Season!	1 2		
<b>维</b> 神	北南北綱		
级级	好像和 给后		
吴叶蓝	浙江超见数智		
in	3 6000000		
极独地	在华北南北电波中观		

# 禁止开垦陡坡地范围划定成果市级审查会 会议签到单

	四人亚	1-1-	
姓 名	单 位	联系电话	备 注
分级中	旅游路	13461927558	
童颂颖	浙本设计	15921817185	
Afris.	在海市小年后	12/8/10/87	
新媛逸	浦江县水名局	13868917027	
倒复数	流过风水务局	18258992408.	
X54134	2horzob	,3958498999	
孫宣弘	婺城的水务局	15735730/08	
多面	界信息分付法交割	15288630320	
JUG02A	南海湖南	13566783768	
中部到	一式又到多月	13857949550	
13402	the superior	13706790286	

#### 5.6. 金华市自然资源和规划局反馈意见

#### 金华市禁止开垦坡地数据冲突情况分析

对金华全市禁止开垦坡地矢量数据开展冲突分析,主要发现如下问题:

#### 1、存在坡度 25°以下的情况

经与坡度图套合,发现禁止开垦坡地矢量数据中存在坡度 25°以下的非耕地地类 2055.76 亩(其中恢复属性 9.33 亩、非恢复属性 2046.43 亩)。

#### 2、与现状稳定耕地存在冲突

禁止开垦坡地矢量数据中,有14.56 亩与现状稳定耕地存在冲突,其中25°以下有13.79 亩,25°以上有0.77 亩。

#### 3、与建设用地复垦项目冲突

禁止开垦坡地矢量数据中,有14.04亩与建设用地复垦项目存在冲突,其中新增耕地0.07亩,拆旧地块13.97亩。

#### 4、与历史补充耕地库冲突

禁止开垦坡地矢量数据有4.86亩与历史补充耕地库存在冲突。

#### 5、其他套合情况

禁止开垦坡地矢量数据与永农、存量补充耕地(新库)不存在冲突情况。

#### 金华市禁止开垦坡地数据冲突分析表

单位: 亩(毛面积)

H <del>- F</del> IQ	坡度 25°	以下非耕地	与现状稳定	2耕地冲突	与建设用地复	垦项目冲突	与历史补充	上之中小田	与存量补充
县市区	恢复属性	非恢复属性	25°以下	25°以上	新增耕地	拆旧地块	耕地库冲突	与永农冲突	耕地(新库) 冲突
金华市合计	9. 33	2046. 43	13. 79	0. 77	0. 07	13. 97	4. 86	/	1
婺城区	9. 33	29. 59			0.07	0.72			
金东区									
兰溪市		0. 59	0. 84	0.77		0. 12			
东阳市		56. 42	11. 17						
义乌市		22. 6	0. 45			2.3			
永康市		90. 4	0. 22				4.86		
浦江县		810. 75	1. 11			0. 54			·
武义县		1036. 07				1.83			
磐安县						8. 46			

# 5.7各部门及乡镇反馈意见

禁止开垦陡坡地范围划定意见反馈表 2025年5月26日 填报单位 <b>全年市的城区</b> 848村局 (盖章) 负责人 王辽铭 联系电话 13065580625 反馈意见
元意见

東根単位		2075年5月26日
反馈意见。************************************	填报单位	(盖章)
反馈意见。*** 不意心	负责人	358866 1004
		反馈意见。
	- 4 0	
	无意见	

<b>水</b> 工 /	1 至灰灰地	范围划定意	25年5月28日
填报单位	安地镇	大民政府 [	(盖章)
负责人	李荣飞	联系电话	13819999527
	反	馈意见	
无	<b>.</b> 意见。		



2025 年 5 月 27 日

填报单位 琅琊镇 民政府 (盖章) 负责人 联系电话 15727952073 反馈意见

- 1、琅琊镇新兰村道路两侧存在大量坡改田地块,同时村尾有2个蔬菜大棚。需要进行核实删减。
- 2、泉口村有计划在山上种植苗木、果树之类的长期作物。
- 3、徐联村有计划在山上种植苗木、果树之类的长期作物。
- 4、上盛村有计划在山上种植苗木、果树之类的长期作物。

			2004年初月27日
填报单位	罗卢特的	长资源并	(盖章)
负责人	MAN SE	联系电	
AH)	一点	反馈意见	多店镇自然资源所
表意	Dalvas		
和爱	/南海		

填根单位 发阳子政府。 负责人 华利瓜 贝尔电话 (15760141

发生了 是以村、泥里均林尔战府80亩 有发展计划.已实施图》

新疆 舞蹈村、从桐埠林下经济200亩 有发展计划。(图1)

从上三个地块要核没

劳阳3 罗译村、沙龙、峡背 5····南林径 济有发展计划

 填报单位
 沙畈乡人民政府
 (盖章) 和

 负责人
 徐赞
 联系电话

 反馈意见

扣除粮食生产功能区、多田套合项目高标准农田建设区农业 用地,扣除皂里村与李宫村交界、梧桐村、青草村、潭背村、 高儒村、白沙源村高山农业区。



2025 年5月16日

填报单位 金件为整城区方, 无乡 (盖章) 共 1552000
负责人 路径 联系电话 18857909816
反馈意见
THE THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF
无意见问意禁止并是
吃地花园区城。
18 m

填报单位		(主)	シルー年 J-月27日 (章)
负责人	庄锡军	联系电话	18205722513
	反位	溃意见	
扣除工艺	村、高塘村、东	店村、后畈村	<b>高山农业区。</b>

			2025年至月26
填报单位	汤溪镇	人民政府	明(章萬) 忠
负责人	王斌	联系电话	13663881550
	B	反馈意见	09100420
禁止开具	艮陡坡地红线	范围内均为林	地、无意见。
7.7		10 III 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

# 禁止开垦陡坡地范围划定意见反馈表 2015年5月18日 新新的舒適办事处(意盖章) 填报单位 负责人 英思图 联系电话 01841355025 反馈意见 我到

填报单位 负责人 方静晨 联系电话 15858909317

反馈意见

建议对村庄周边500米范围陡坡地进行剔除。



	填报单位,最后,		年月日	
	负责人 反馈	联系电话	1526864203	
	人员	1470		
	-	<b></b>		
4				
1				

