# 陆河县南告水库、新坑水库等9宗水库以及樟河水闸、吉龙水闸 管理与保护范围划定成果图

广东省水利水电科学研究院 二〇二〇年十二月

### 陆河县南告水库、新坑水库等9宗水库以及樟河水闸、吉龙水闸管理与保护范围划定成果说明

### 1 概述

#### 1.1 河湖划界的重要性

依法划定水利工程管理和保护范围,明确管理和保护边界,是加强水利工程管理的基础性工作, 是《中华人民共和国防洪法》《中华人民共和国河道管理条例》等法律法规赋予县级以上地方人民 政府的法定职责,也是中央全面推行河长制湖长制的任务要求以及全面推行河长制湖长制工作考核 的重要内容。

#### 1.2 目标和任务要求

根据省水利厅印发的年度河湖管理范围划定任务清单,结合陆河县实际,陆河县计划于 2020 年 12 月底之前完成辖区内南告水库、新坑水库、青年水库、磜头水库、甲坑水库、下磜水库、富 梅水库、河东水库、北龙水库共 9 宗水库以及樟河水闸、吉龙水闸的管理和保护范围划定工作。

#### 2 划界依据

#### (1) 法律、法规

《中华人民共和国水法》、《中华人民共和国防洪法》、《中华人民共和国河道管理条例》、《广东省河道堤防管理条例》、《广东省水利工程管理条例》、《广东省实施<中华人民共和国水法>办法》等。

#### (2) 标准规划

《水库工程管理设计规范》(SL106-2017)、《水闸工程管理设计规范》(SL170-1996)、《防洪标准》(GB/T50201-2014)、《广东省河湖管理范围划定技术指引(试行)》等。

#### (3) 政策文件

《中共广东省委办公厅广东省人民政府办公厅关于印发<广东省全面推行河长制工作方案>的通知》(粤委办[2017]42号)、《水利部关于加快推进水利工程管理与保护范围划定工作的通知》(水运管〔2018〕339号)、《广东省水利厅关于进一步加快推进水利工程管理与保护范围划定工作的通知》(粤水运管[2019]7号)、《关于开展河湖管理范围和水利工程管理与保护范围划定的通知》(粤水建管[2019]11号)等。

### 3 划界标准

#### 表 1 水库工程管理与保护范围划定标准

序号	工程名称	工程规模	坝顶高程 (m) (珠基)	工程区外延距离(m)			库区	
				主、副坝端部	理范围 主、副坝下游 坝脚线外	保护 范围	管理 范围	保护范 围
1	南告水库	中型	347	50	100	200	水坝上坝高线下土和域库址游顶程以的地水域	水址坝程上一水之土城路高以第分脊的土地
2	新坑水库	中型	297	50	100	200		
3	青年水库	小(一)型	72.5	30	30	50		
4	磜头水库	小(一)型	65.3	30	30	50		
5	甲坑水库	小(一)型	467.5	30	30	50		
6	下磜水库	小(一)型	79.5	30	30	50		
7	富梅水库	小(一)型	93.4	30	30	50		
8	河东水库	小(一)型	80	30	30	50		
9	北龙水库	小(一)型	138	30	30	50	以	

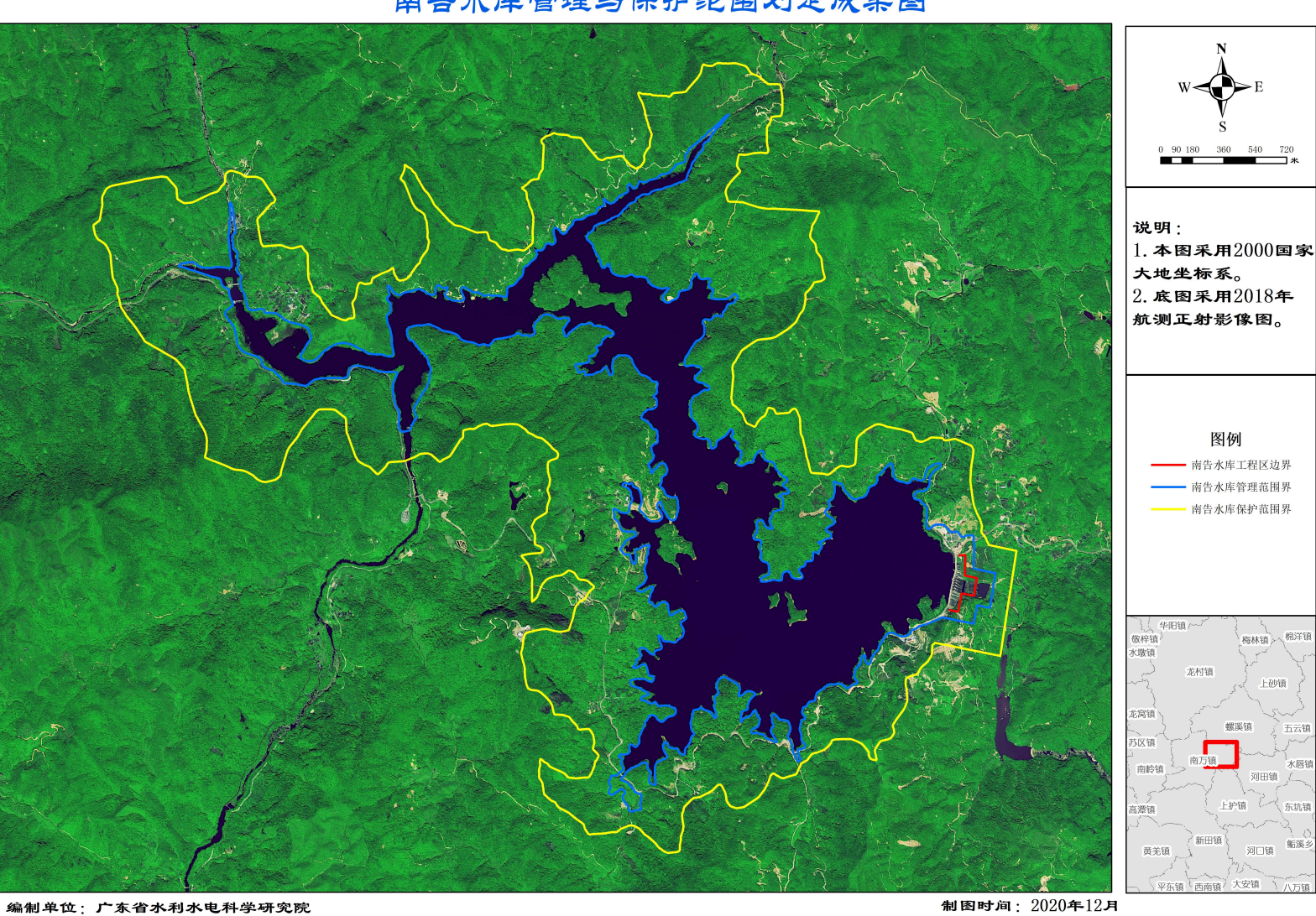
#### 表 2 水闸工程管理与保护范围划定标准

序号	工程名称	工程规模	工程等别	主要建筑物级别	次要建筑物级别	管理范围 (m)		保护范
						水闸上下游的 宽度	水闸两侧的 宽度	围 (m)
1	吉龙水闸	中型	III	3	4	100	30	200
2	樟河水闸	中型	III	3	4	100	30	200

### 4 划界成果

本报告及相关附图是我院依据相关要求绘制的初步划界成果,现征求水务、自然资源、规划、农业、林业等相关部门意见。

### 南告水库管理与保护范围划定成果图



制图时间: 2020年12月

图例

南告水库工程区边界

- 南告水库管理范围界

南告水库保护范围界

梅林镇

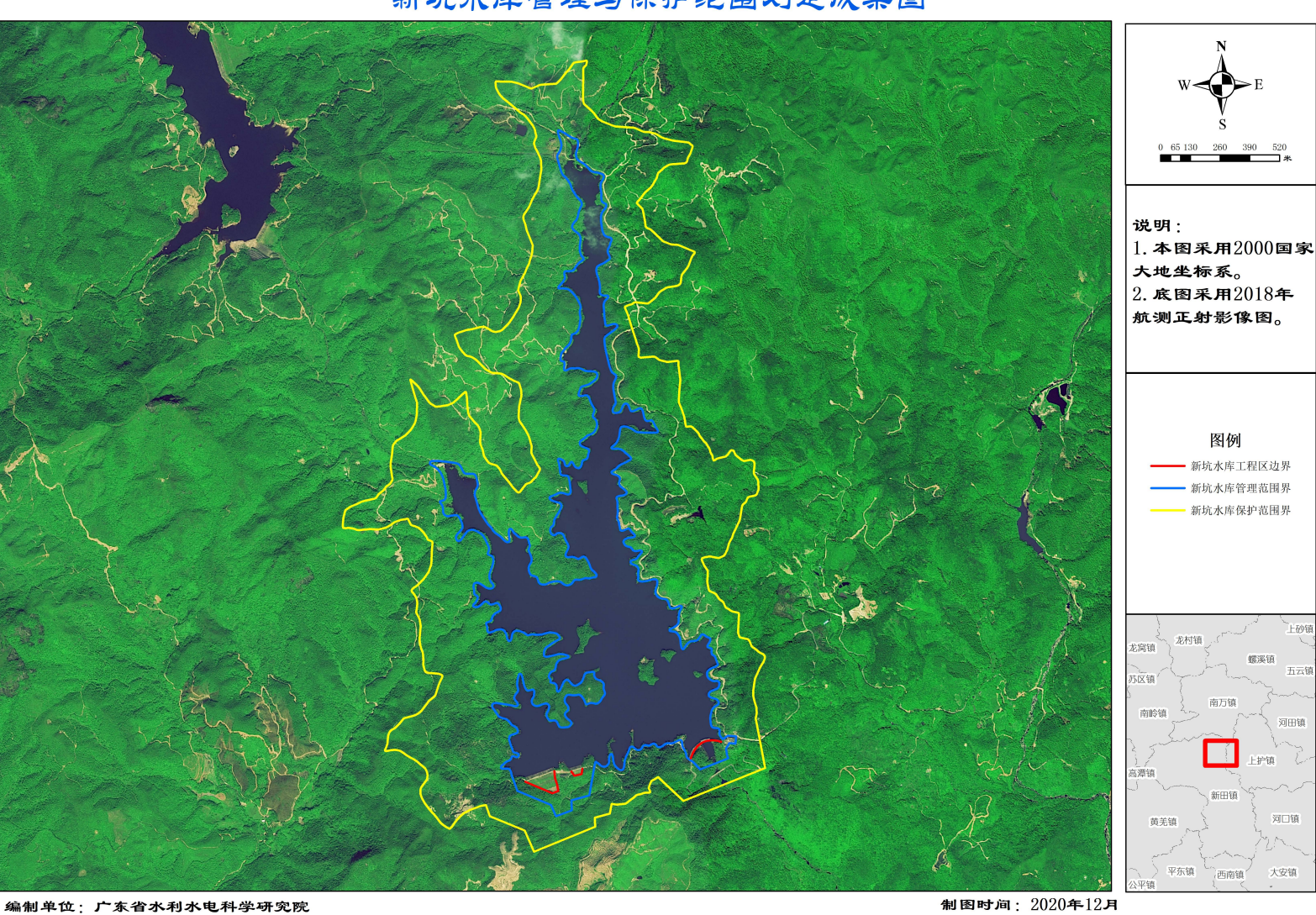
河口镇

上砂镇

龙村镇

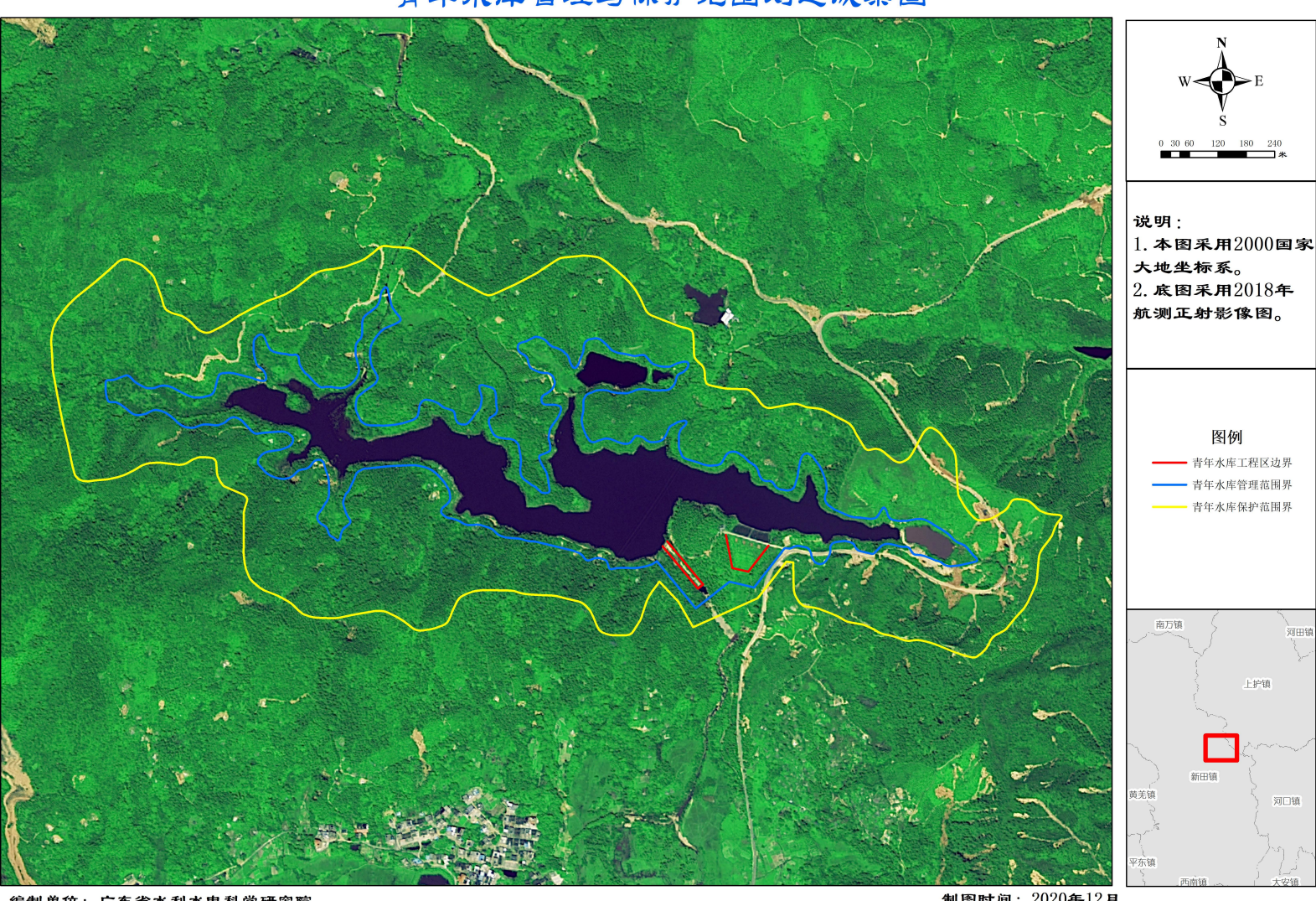
南万镇

### 新坑水库管理与保护范围划定成果图



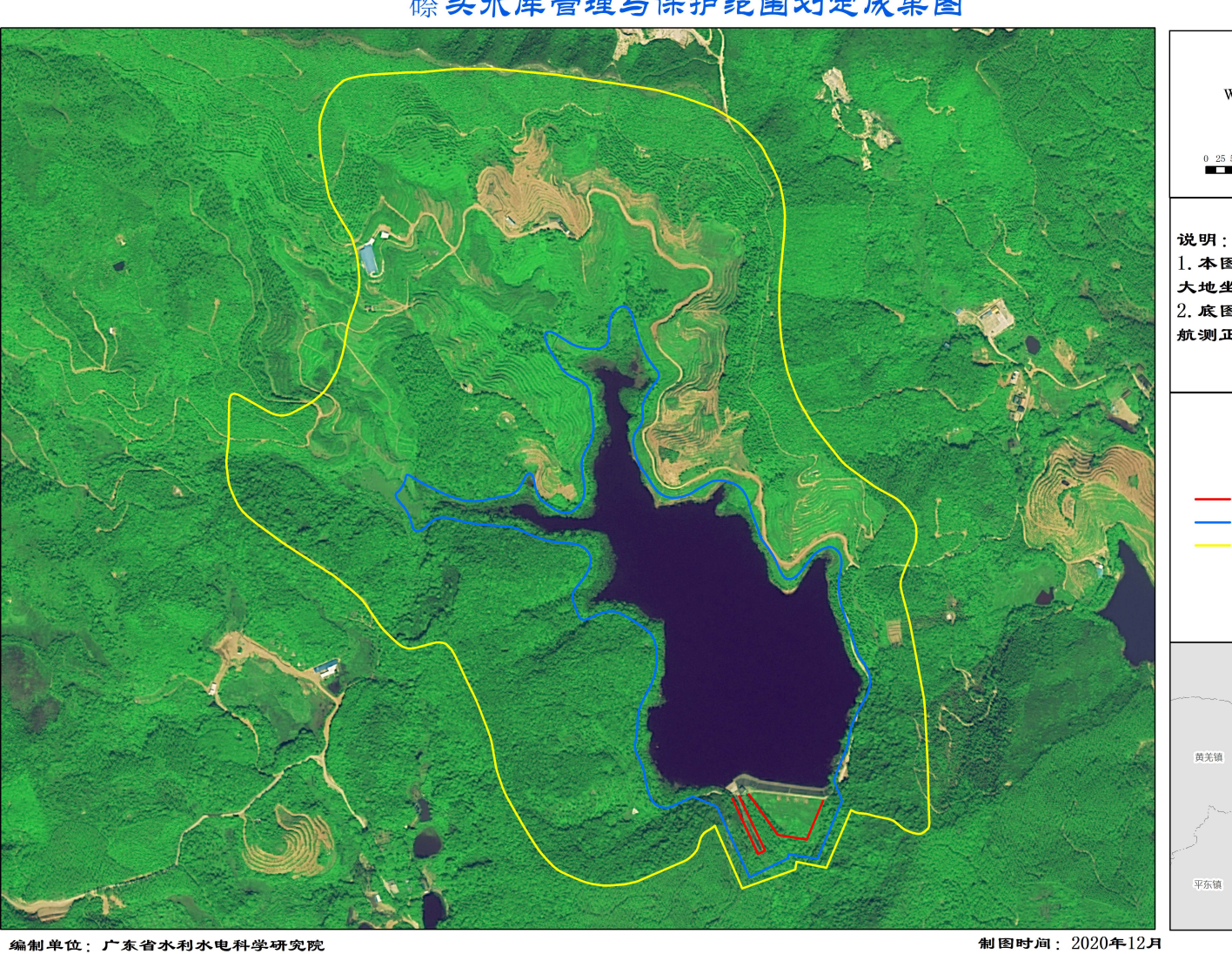
河田镇

### 青年水库管理与保护范围划定成果图



制图时间: 2020年12月 编制单位:广东省水利水电科学研究院

## 際头水库管理与保护范围划定成果图



制图时间: 2020年12月

- 1. 本图采用2000国家 大地坐标系。
- 2. 底图采用2018年 航测正射影像图。

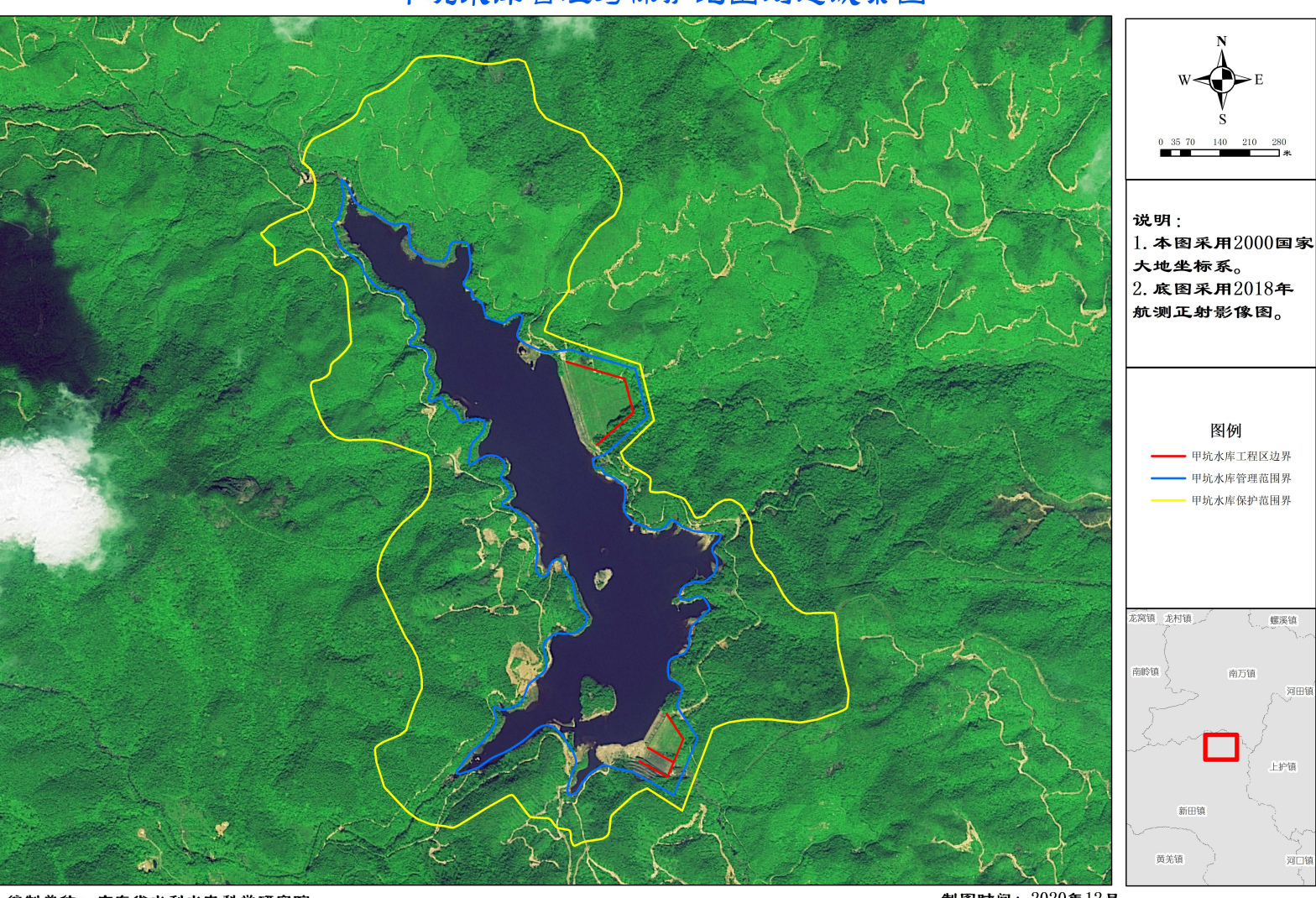
### 图例

- 磜头水库工程区边界 - 磜头水库管理范围界

磜头水库保护范围界

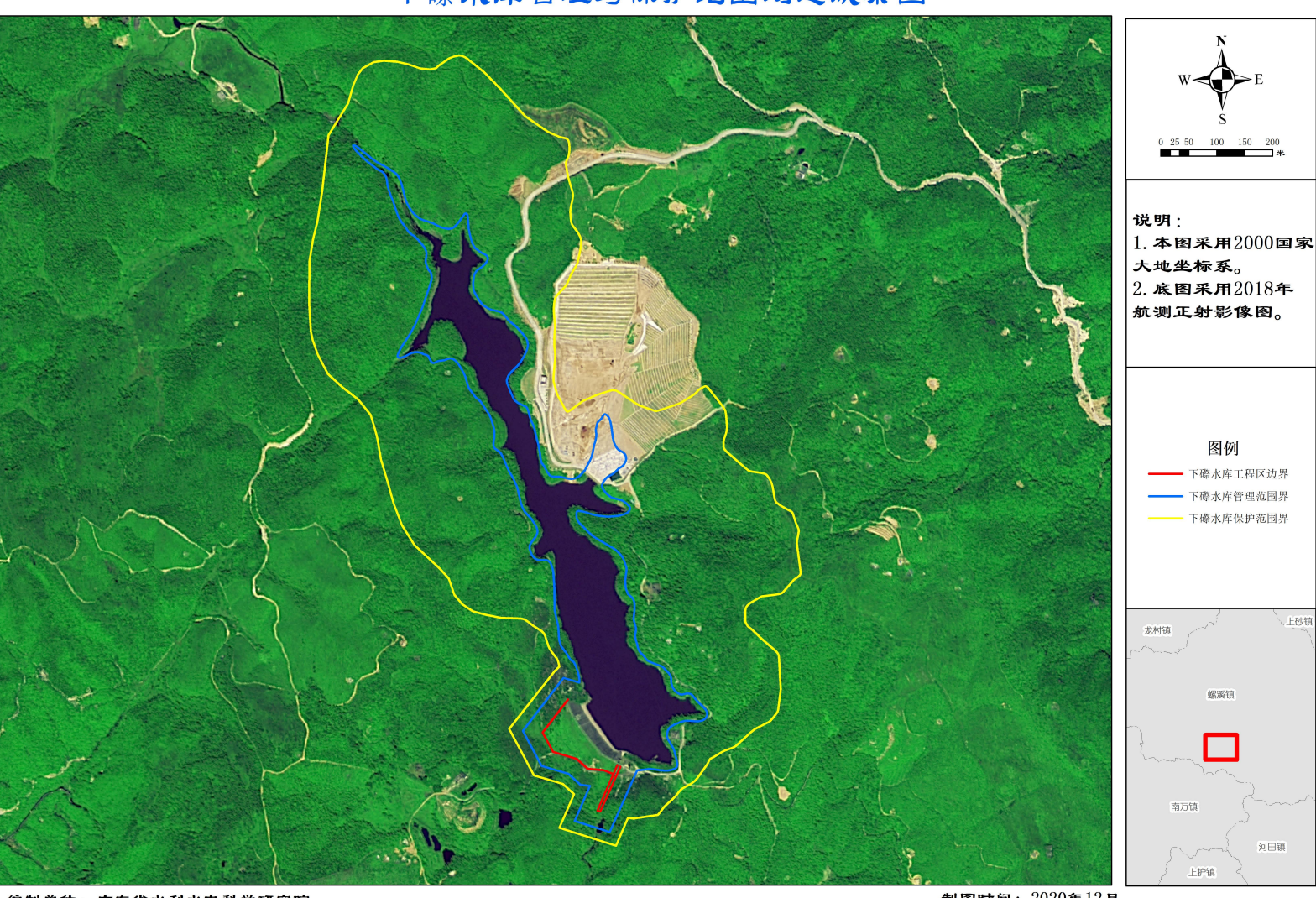


## 甲坑水库管理与保护范围划定成果图



制图时间: 2020年12月 编制单位:广东省水利水电科学研究院

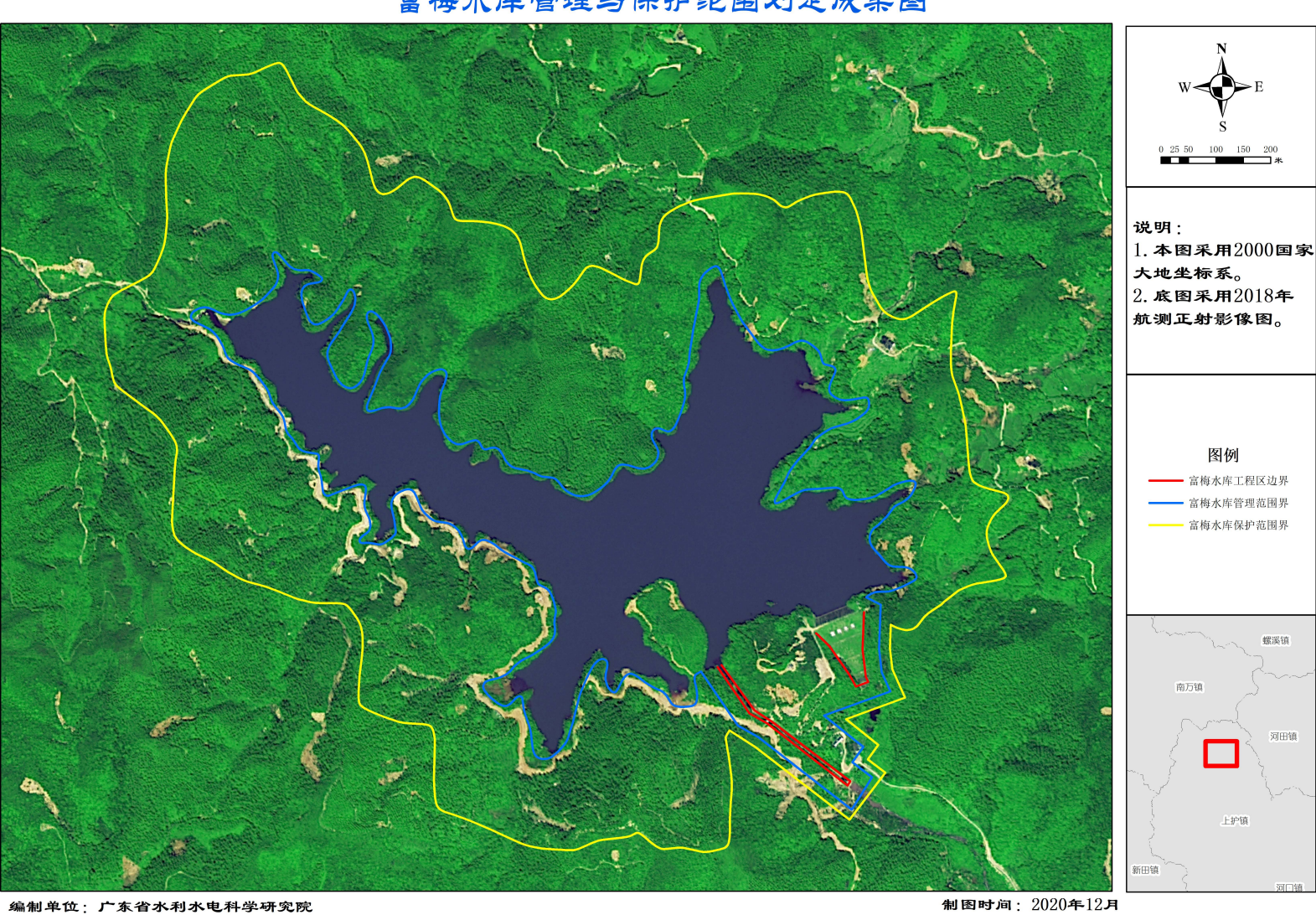
## 下際水库管理与保护范围划定成果图



编制单位:广东省水利水电科学研究院

制图时间: 2020年12月

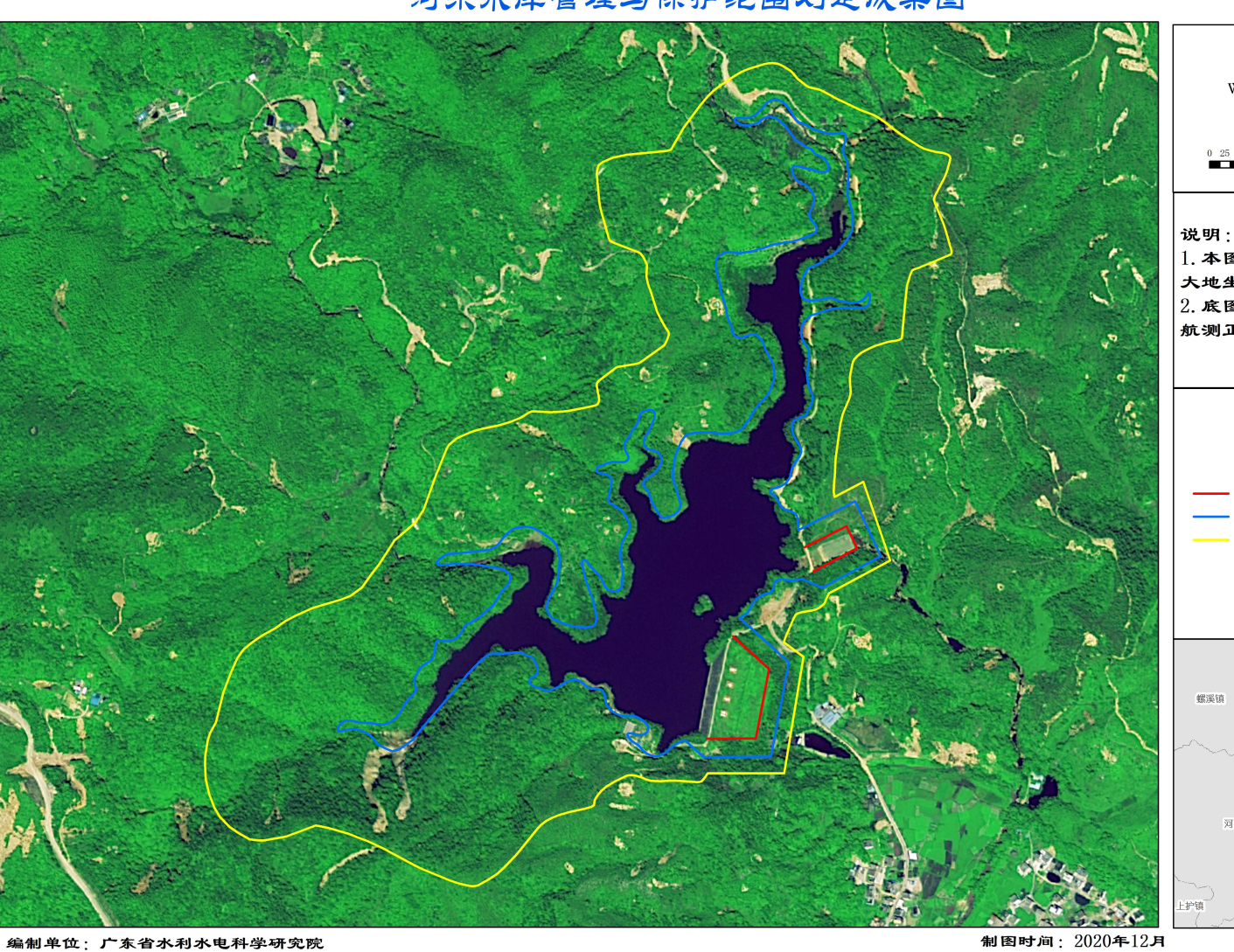
## 富梅水库管理与保护范围划定成果图



河田镇

上护镇

### 河东水库管理与保护范围划定成果图



制图时间: 2020年12月

- 1. 本图采用2000国家 大地坐标系。
- 2. 底图采用2018年 航测正射影像图。

### 图例

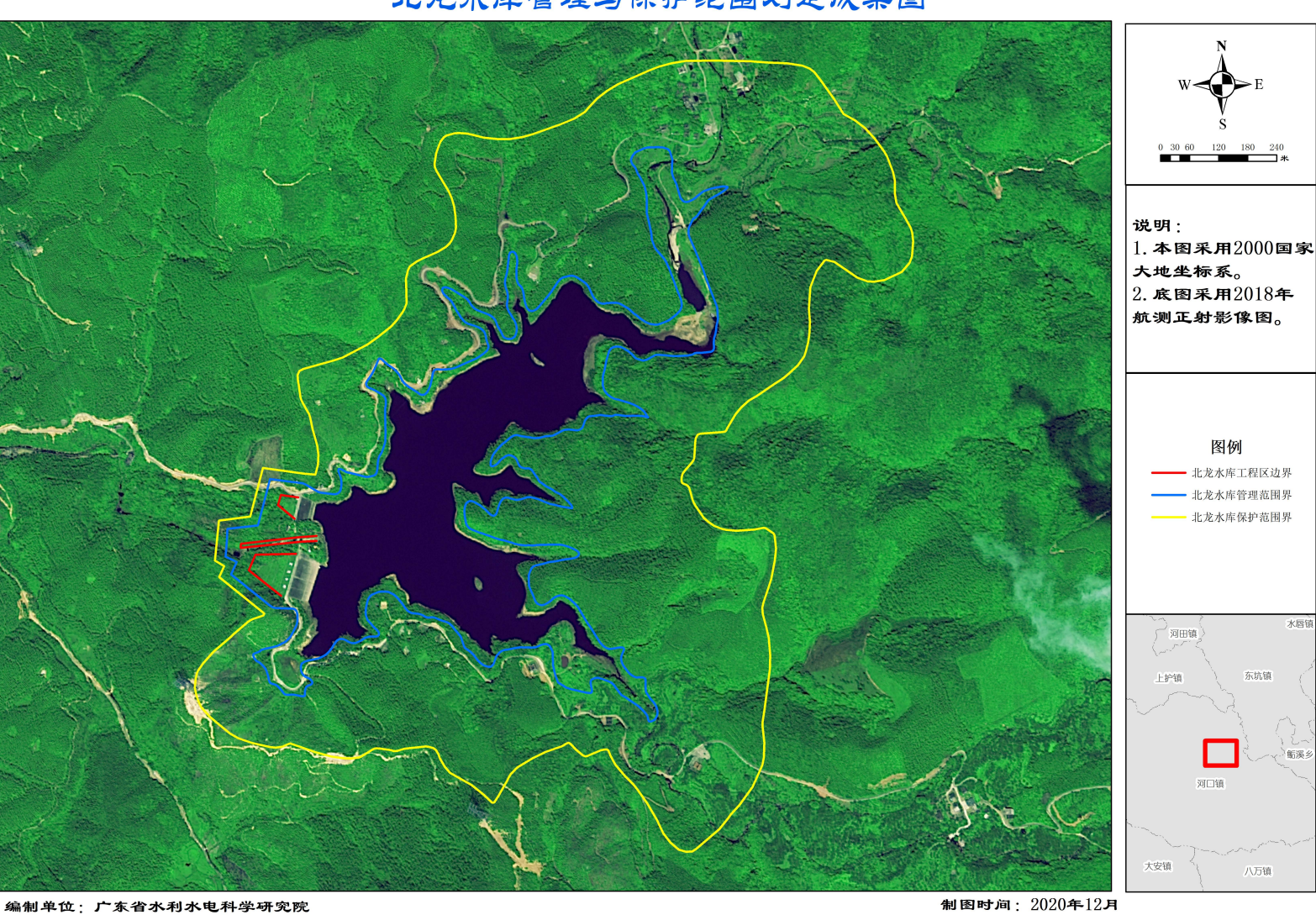
河东水库工程区边界 河东水库管理范围界 河东水库保护范围界

五云镇

东坑镇



## 北龙水库管理与保护范围划定成果图

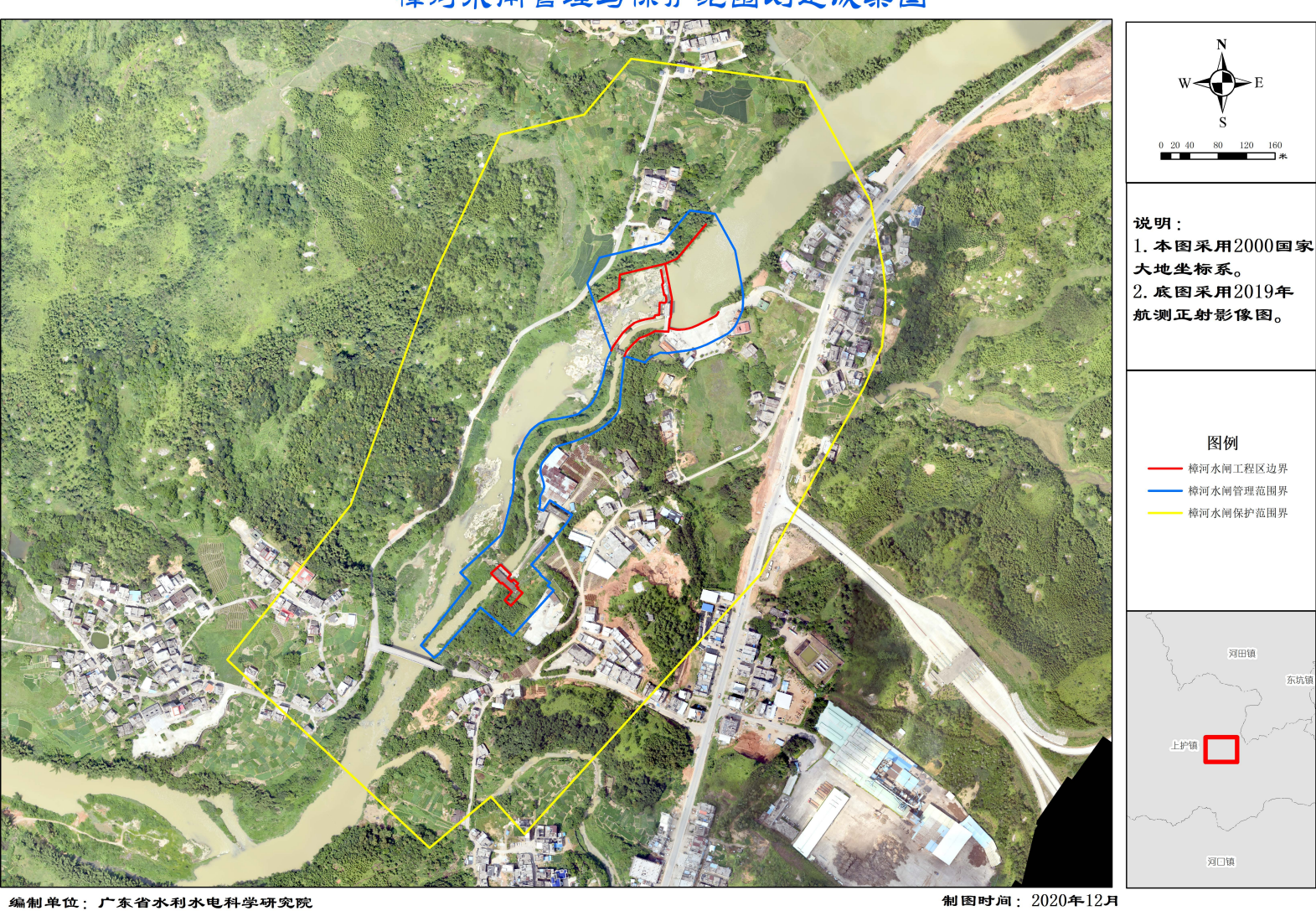


制图时间: 2020年12月

东坑镇

八万镇

## 樟河水闸管理与保护范围划定成果图



制图时间: 2020年12月

河口镇

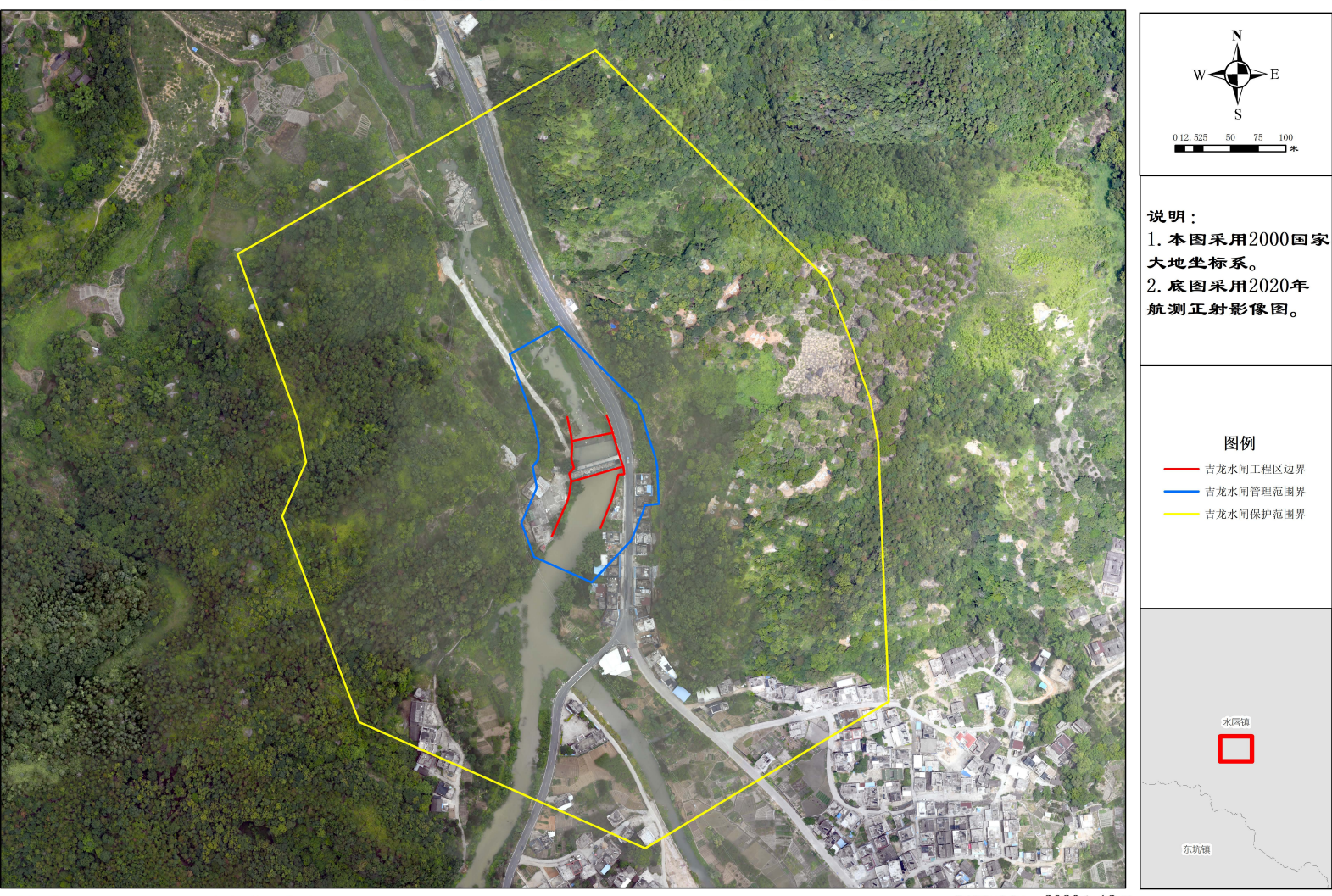
图例

樟河水闸工程区边界

樟河水闸管理范围界 樟河水闸保护范围界

河田镇

## 吉龙水闸管理与保护范围划定成果图



编制单位:广东省水利水电科学研究院

制图时间:2020年12月