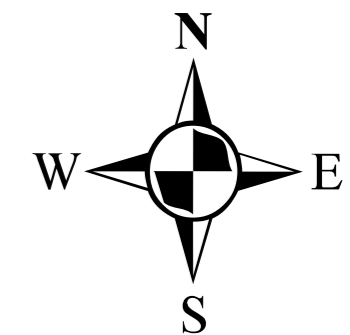


# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

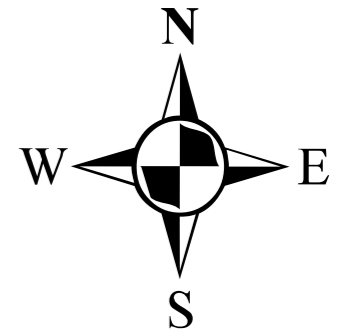
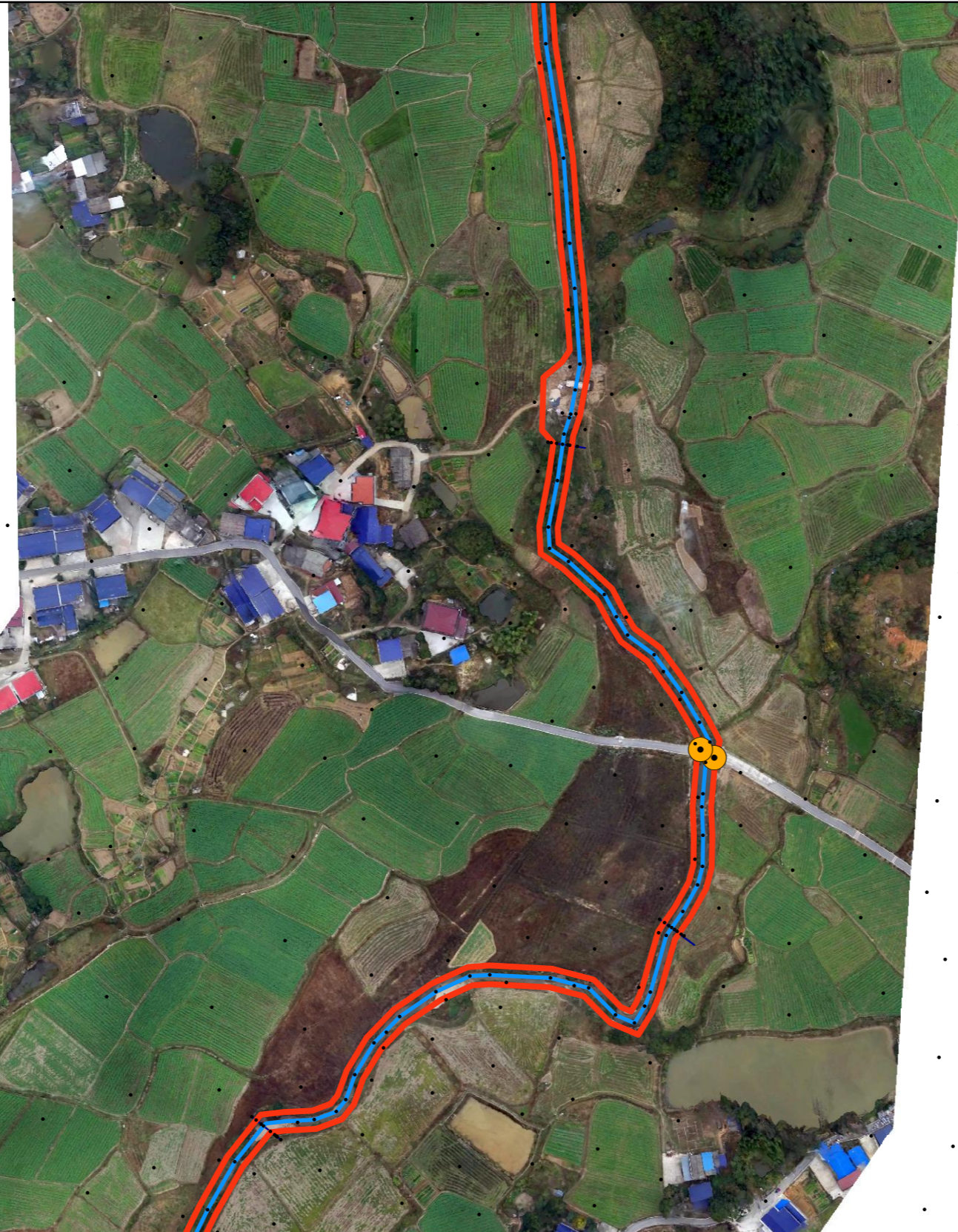
- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府  
2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局  
岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司  
制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府

2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1：3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

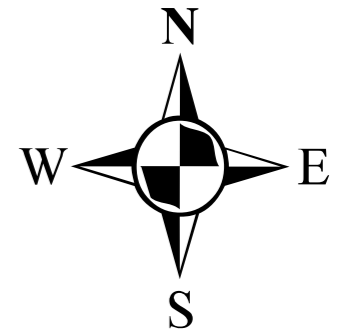
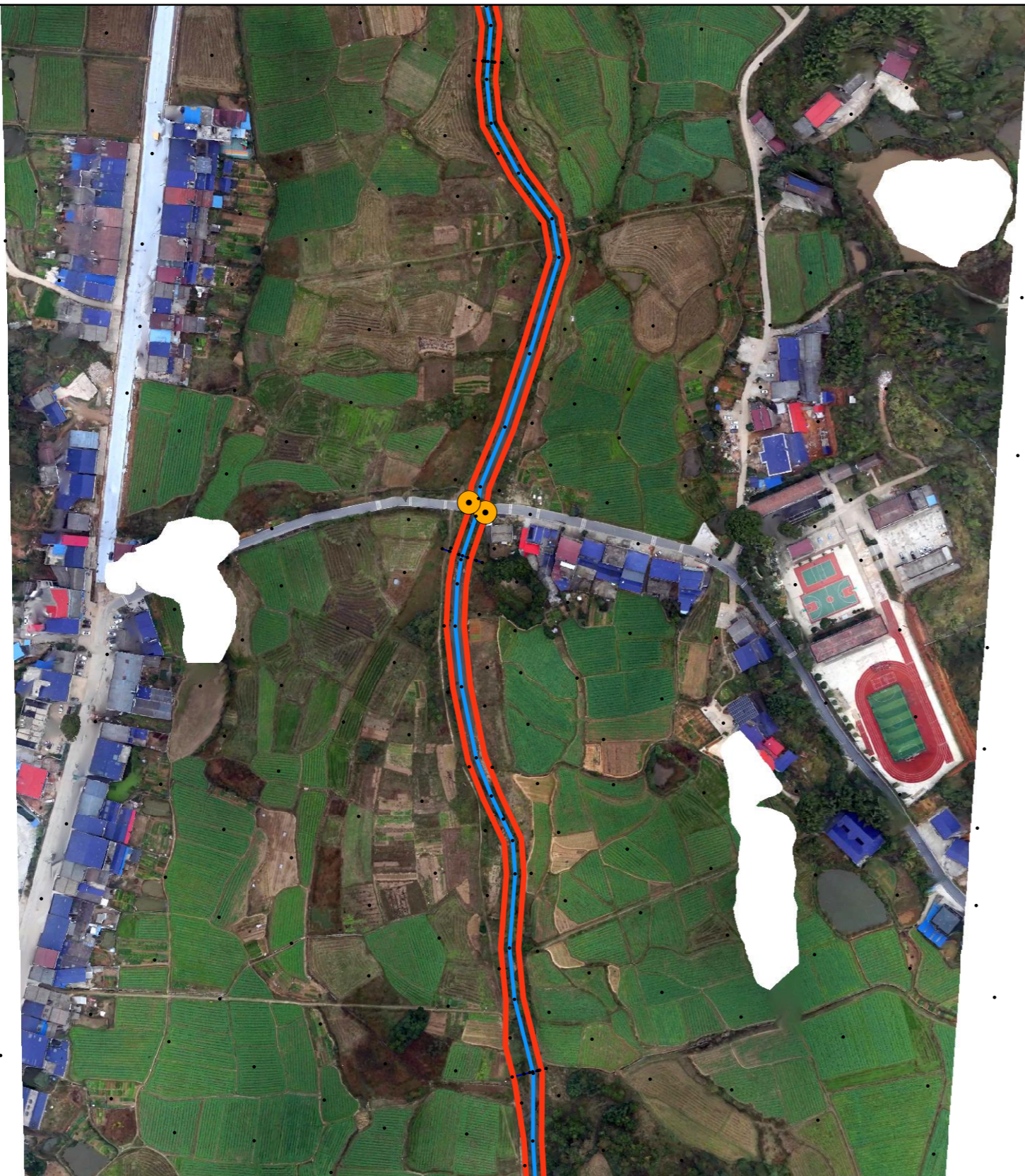
审核单位：岳阳市水利局

岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司

制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府

2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

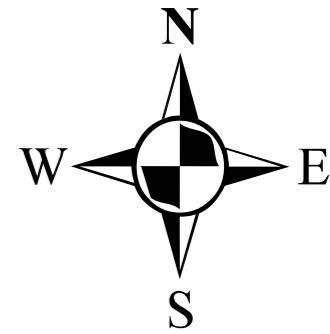
审核单位：岳阳市水利局

岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计有限公司

制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

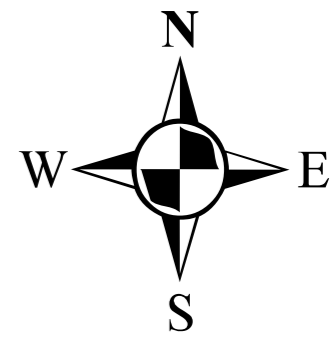
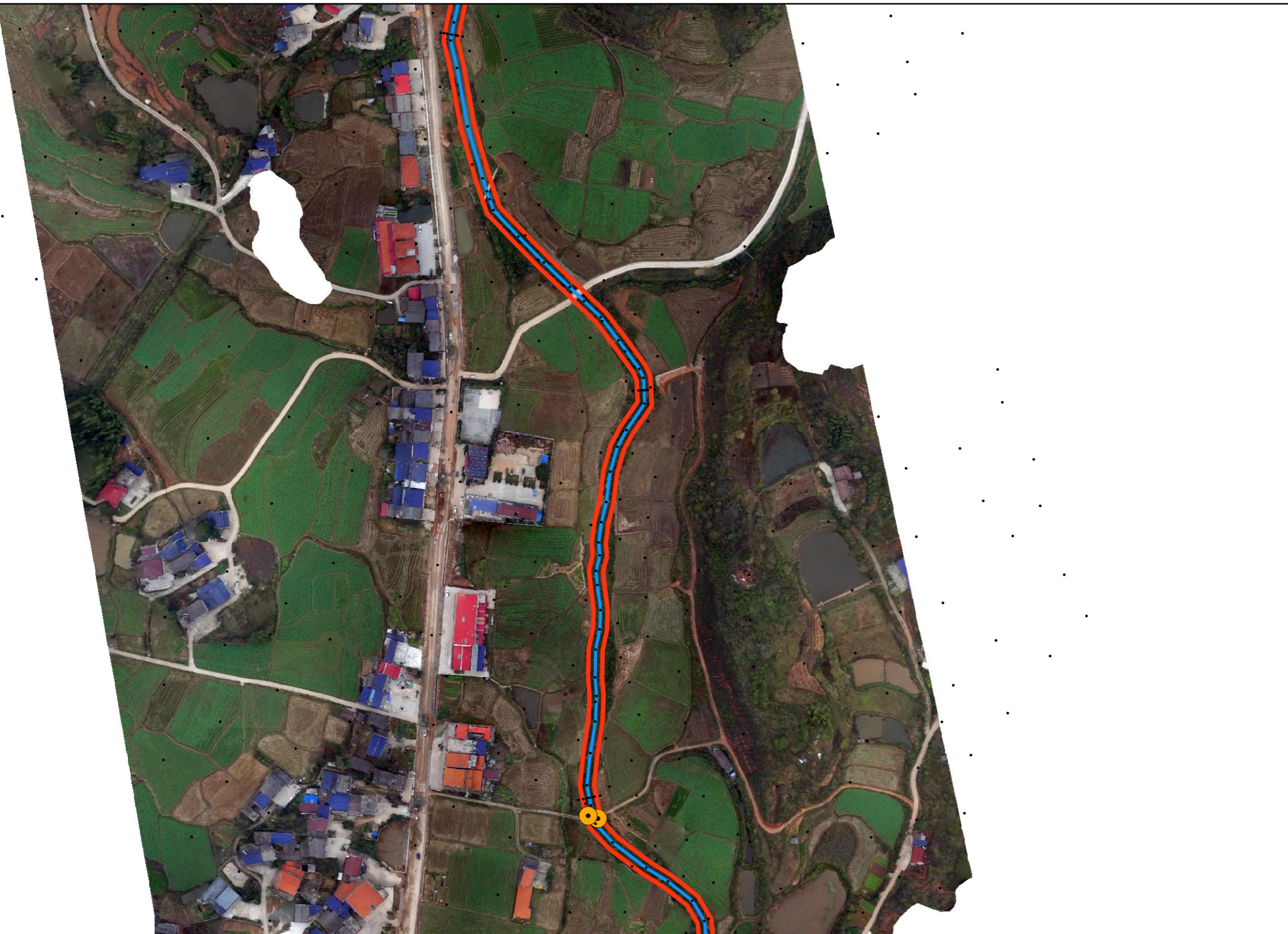
- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府  
2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局  
岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司  
制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府  
2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局  
岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司  
制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府

2000国家大地坐标系，中央经线114°

1985国家高程基准 比例尺：1: 3000

2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局

岳阳市自然资源和规划局

平江县水利局

平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司

制图者：钟世初

审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图

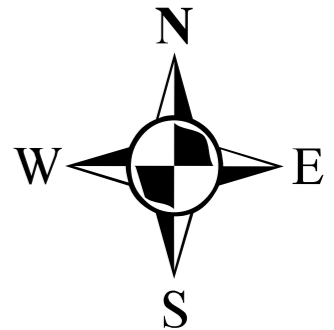
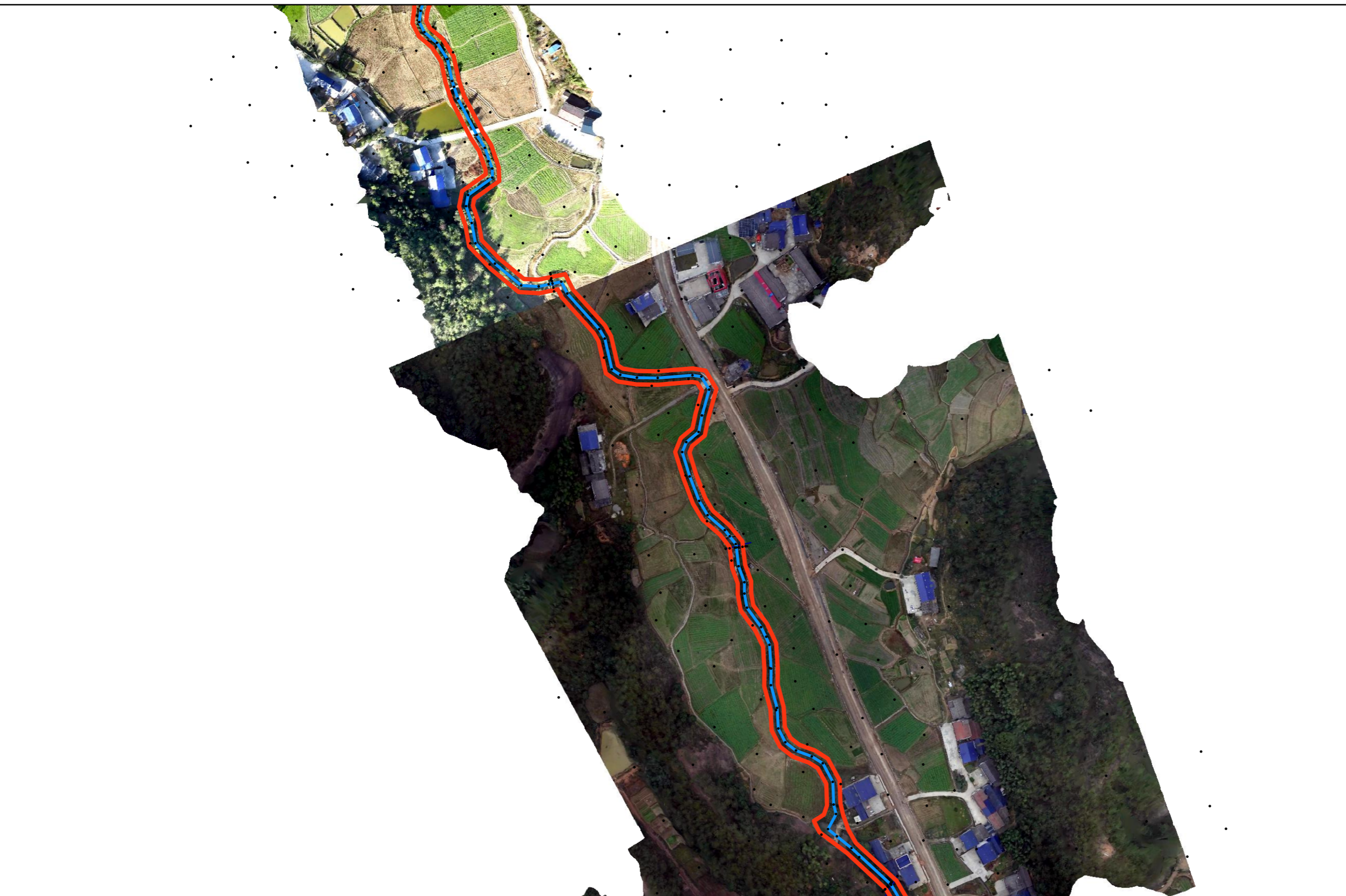


批准单位：平江县人民政府  
2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局  
岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司  
制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府

2000国家大地坐标系，中央经线114°

1985国家高程基准 比例尺：1: 3000

2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局

岳阳市自然资源和规划局

平江县水利局

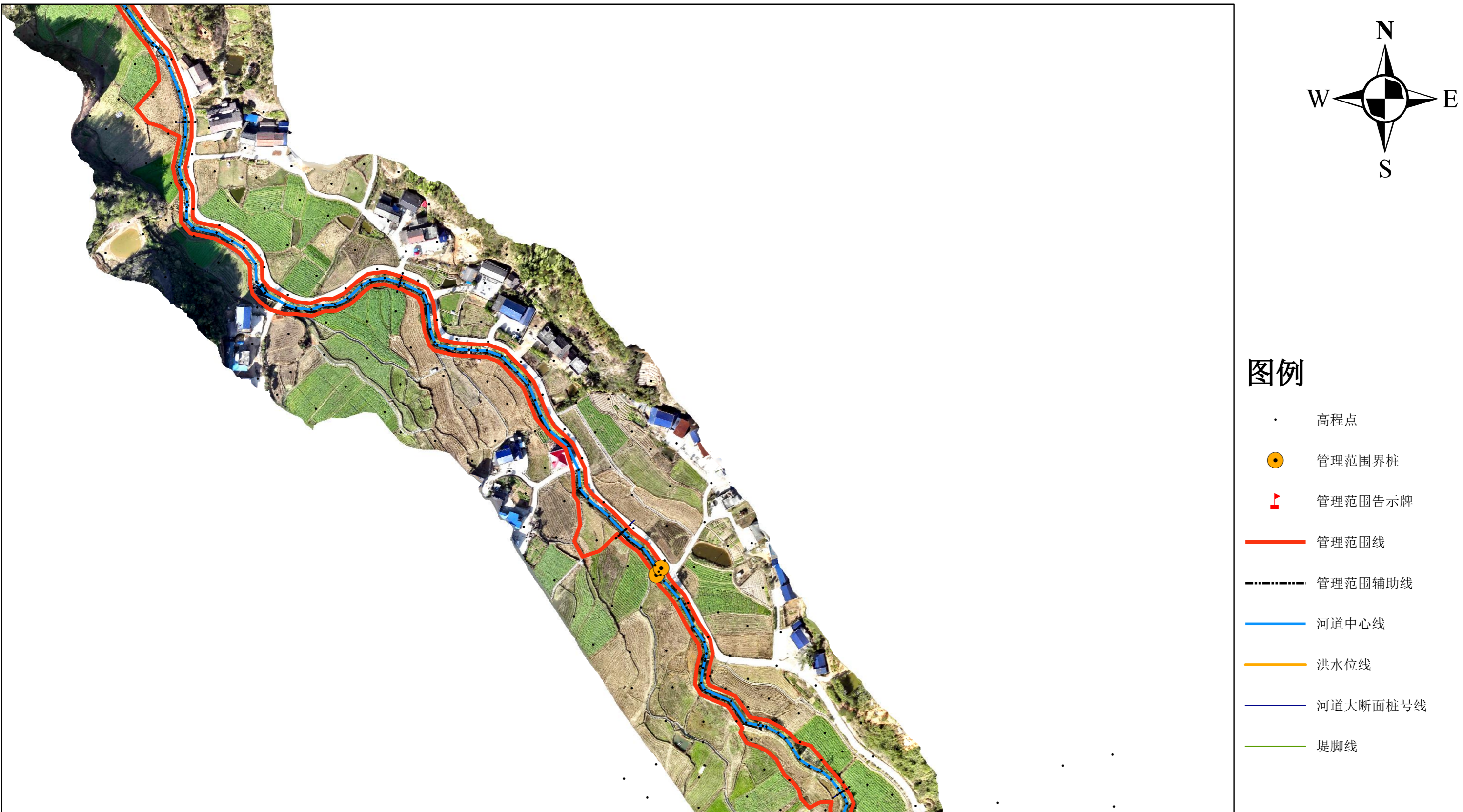
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司

制图者：钟世初

审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图

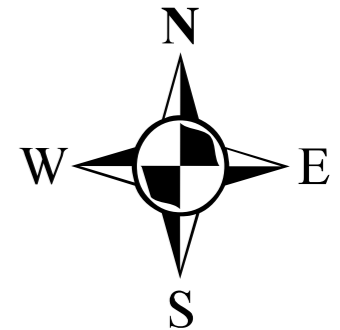


批准单位：平江县人民政府  
2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局  
岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司  
制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线

批准单位：平江县人民政府

2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

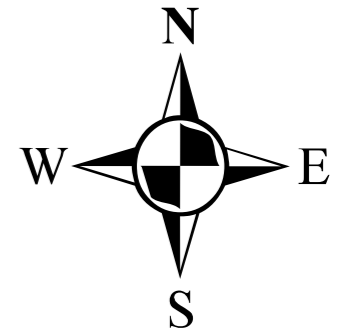
审核单位：岳阳市水利局

岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司

制图者：钟世初  
审图者：李敏

# 平江县施家洞管理范围划定图



## 图例

- 高程点
- 管理范围界桩
- 管理范围告示牌
- 管理范围线
- 管理范围辅助线
- 河道中心线
- 洪水位线
- 河道大断面桩号线
- 堤脚线



批准单位：平江县政府  
2000国家大地坐标系，中央经线114°  
1985国家高程基准 比例尺：1: 3000  
2024年12月航摄，2025年4月划界

审核单位：岳阳市水利局  
岳阳市自然资源和规划局  
平江县水利局  
平江县自然资源局

制图单位：平江县水利水电勘测设计院有限公司  
制图者：钟世初  
审图者：李敏