融安县国有水利工程（灌区、堤防、泵站）

管理范围划定成果

石门灌区管理范围划定成果 高程系：85高程

| 序号 | 项目 | 涉及乡镇 | 管理范围划定方法 | 采用方案 | 实地界桩个数 | 公告牌个数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 灌区干、支渠 | 大良镇、潭头乡 | 渠道左右外边坡脚线之间 | 渠道左右外边坡脚线之间，在确保渠道边坡稳定的基础上，渠道管理范围线上、下段平顺衔接。 | 干渠72个，支渠215个 | 3 |
| 2 | 灌区拦河坝 | 大良镇、潭头乡 | 拦河坝两端各50～150m与岸边交界线 | 拦河坝两端各50～150m与岸边交界线，在确保河道行洪空间、岸坡稳定的基础上，与渠道管理范围线的上、下段平顺衔接。 |

泗维河灌区管理范围划定成果 高程系：85高程

| 序号 | 项目 | 涉及乡镇 | 管理范围划定方法 | 采用方案 | 实地界桩个数 | 公告牌个数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 灌区干、支渠 | 长安镇 | 渠道左右外边坡脚线之间 | 渠道左右外边坡脚线之间，在确保渠道边坡稳定的基础上，渠道管理范围线上、下段平顺衔接。 | 干渠33个，支渠106个 | 2 |

大山灌区管理范围划定成果 高程系：85高程

| 序号 | 项目 | 涉及乡镇 | 管理范围划定方法 | 采用方案 | 实地界桩个数 | 公告牌个数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 灌区干、支渠 | 长安镇 | 渠道左右外边坡脚线之间 | 渠道左右外边坡脚线之间，在确保渠道边坡稳定的基础上，渠道管理范围线上、下段平顺衔接。 | 干渠6个，支渠19个 | 1 |

堤防管理范围划定成果 高程系：85高程

| 序号 | 项目 | 涉及乡镇 | 管理范围划定方法 | 采用方案 | 实地界桩个数 | 公告牌个数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 堤防 | 长安镇 | 堤防迎、背水坡脚以外8～15m | 堤防迎、背水坡脚以外8～15m与岸边交界线，在确保河道行洪空间、岸坡稳定的基础上，堤防管理范围线与河流管理范围线上、下游平顺衔接。 | 6 | 1 |

泵站管理范围划定成果 高程系：85高程

| 序号 | 项目 | 涉及乡镇 | 管理范围划定方法 | 采用方案 | 实地界桩个数 | 公告牌个数 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 粮食局泵站 | 长安镇 | 泵站厂区构筑物和前池、进出水道等建筑物周边10～30m | 泵站厂区构筑物和前池、进出水道等建筑物周边10～30m与岸边交界线，在确保岸坡稳定的基础上，泵站管理范围线与河流管理范围线的上、下游平顺衔接。 | 2 | 1 |
| 2 | 粮食局泵站排涝闸 | 长安镇 | 闸两端各50～150m | 闸两端各50～150m与岸边交界线，在确保岸坡稳定的基础上，闸管理范围线与河流管理范围线的上、下游平顺衔接。 |
| 3 | 航运社泵站 | 长安镇 | 泵站厂区构筑物和前池、进出水道等建筑物周边10～30m | 泵站厂区构筑物和前池、进出水道等建筑物周边10～30m与岸边交界线，在确保岸坡稳定的基础上，泵站管理范围线与河流管理范围线的上、下游平顺衔接。 |