

铅山县人民政府

铅府字〔2022〕279号

铅山县人民政府关于划定铅山县 2022 年度 水利工程管理与保护范围的批复

县水利局：

你局《关于划定铅山县 2022 年度水利工程管理范围和保护范围的请示》（铅水字〔2022〕135 号）收悉。经县政府研究，同意划定铅山县 2022 年度水利工程的管理与保护范围，具体如下：

一、划定范围

（一）小（1）型水库（共 18 座）

磨坑水库、大垅（罗溪村）水库、彭塘水库、五通桥水库、岩坞岭水库、邱家水库、宋家源水库、桥亭水库、鸡脚桥水库、沙溪水库、青草垅水库、石垅水库、童源垅水库、官塘水库、河源水库、立新水库、桥家水库、王源水库

(二) 小(2)型水库(共6座)

银坑水库、西圩垌水库、喉咙管水库、茅塘坞水库、牛皮岭水库、王沙巢水库。

(三) 流域面积50平方公里以下河流(共9条)

西坂溪、前坊溪、斜岭水、际源溪、横山溪、长寿源溪、叠石溪、小港溪以及铺前溪。

二、水利工程的管理范围和保护范围划定

(一) 水库管理范围与保护范围划定

1. 磨坑水库

磨坑库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线(包括库内岛屿); 大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m, 大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m; 溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m, 消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m; 水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

2. 大垌(罗溪村)水库

大垌(罗溪村)水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线(包括库内岛屿); 大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m, 大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m; 溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m, 消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m; 水库运行区管理范围线为生产、生活区用地

边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

3. 彭塘水库

彭塘水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

4. 五通桥水库

五通桥水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

5. 岩坞岭水库

岩坞岭水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延

伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

6. 邱家水库

邱家水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

7. 宋家源水库

宋家源水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

8. 桥亭水库

桥亭水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平

延伸 10m; 溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m, 消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m; 水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

9. 鸡脚桥水库

鸡脚桥水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线 (包括库内岛屿); 大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m, 大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m; 溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m, 消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m; 水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

10. 沙溪水库

沙溪水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线 (包括库内岛屿); 大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m, 大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m; 溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m, 消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m; 水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

11. 青草垅水库

青草垅水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线 (包括库内岛屿); 大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线

向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

12. 石垵水库

石垵水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

13. 童源垵水库

童源垵水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

14. 官塘水库

官塘水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交

线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

15. 河源水库

河源水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

16. 立新水库

立新水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

17. 桥家水库

桥家水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

18. 王源水库

王源水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

19. 银坑水库

银坑水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

20. 西圩垸水库

西圩垸水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

21. 喉咙管水库

喉咙管水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

22. 茅塘坞水库

茅塘坞水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或

土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

23. 牛皮岭水库

牛皮岭水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

24. 王沙巢水库

王沙巢水库库区管理范围为库区正常水位加 0.5m 与岸边的交线（包括库内岛屿）；大坝两侧坝端管理范围线为坝端开挖线向外水平延伸 10m，大坝下游管理范围线为下游坝脚线向下游水平延伸 10m；溢洪道两侧管理范围线为两侧外轮廓线向外水平延伸 5m，消力池下游管理范围线为消力池下游边界线向下游水平延伸 5m；水库运行区管理范围线为生产、生活区用地边界线或土地征用线。保护范围线为工程管理范围线向外水平延伸 50m。

（二）河道管理范围与保护范围划定

1. 西坂溪

西坂溪流域面积 42.1km²，系信江的二级支流，大地水的一级支流，发源于横峰县司铺乡司铺村周北坞强盗山，河源位于东经 117° 41′ 45.6″，北纬 28° 25′ 45.5″，自北向南流经庙湾村，于铅山县新滩乡新滩乡庙湾村上高塘入大地水，河口位于东

经 $117^{\circ} 43' 04.8''$, 北纬 $28^{\circ} 20' 17.5''$, 西坂溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

2. 前坊溪

前坊溪流域面积 30.1km^2 , 系信江的二级支流, 石溪水的一级支流, 发源于广信区上泸镇萱圳村平峰岗王公尖, 河源位于东经 $117^{\circ} 56' 42.0''$, 北纬 $28^{\circ} 06' 16.2''$, 自南向北流经后洲村, 于铅山县鹅湖镇后洲村汇入石溪水, 河口位于东经 $117^{\circ} 49' 58.8''$, 北纬 $28^{\circ} 18' 06.8''$, 前坊溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

3. 斜岭水

斜岭水流域面积 34.7km^2 , 系信江的二级支流, 杨村水的一级支流, 发源于铅山县葛仙山乡南耕村王家冲猪头岭, 河源位于东经 $117^{\circ} 37' 15.6''$, 北纬 $28^{\circ} 08' 30.5''$, 自南向北流经长生村, 于铅山县葛仙山乡长生村小瓦厂入杨村水, 河口位于东经 $117^{\circ} 42' 32.4''$, 北纬 $28^{\circ} 10' 59.5''$, 斜岭水管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

4. 际源溪

际源溪流域面积 29.7km^2 , 系信江的二级支流, 湖坊河的一级支流, 发源于铅山县葛仙山乡余源村岩石岭桶王尖, 河源位于东经 $117^{\circ} 35' 45.6''$, 北纬 $28^{\circ} 07' 35.4''$, 自东向西流经上港村, 于铅山县湖坊镇上港村入湖坊河, 河口位于东经 $117^{\circ} 32' 45.6''$, 北纬 $28^{\circ} 07' 35.4''$, 际源溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

5. 横山溪

横山溪流域面积 20.2km²，系信江的二级支流，杨村水的一级支流，发源于铅山县葛仙山乡新村村马迹坑桶王尖，河源位于东经 117° 45′ 00.0″，北纬 28° 03′ 33.1″，自南向北流经港东村，于铅山县葛仙山乡港东村入杨村水，河口位于东经 117° 39′ 28.8″，北纬 28° 07′ 30.0″，横山溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

6. 长寿源溪

长寿源溪流域面积 28.3km²，系信江的二级支流，湖坊河的一级支流，发源于铅山县陈坊乡翁溪村小坞洋界牌石亭，河源位于东经 117° 27′ 43.2″，北纬 28° 03′ 07.2″，自西向东流经庙湾村，于铅山县陈坊乡破港村入湖坊河，河口位于东经 117° 32′ 31.2″，北纬 28° 06′ 32.8″，长寿源溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

7. 叠石溪

叠石溪流域面积 33.8km²，系信江的二级支流，杨村水的一级支流，发源于铅山县天柱山乡叠石村肯前龙头岗，河源位于东经 117° 45′ 00.0″，北纬 28° 03′ 33.1″，自南向北流经檀合村，于铅山县天柱山乡檀合村横江口入杨村水，河口位于东经 117° 37′ 40.8″，北纬 28° 01′ 45.5″，叠石溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

8. 小港溪

小港溪流域面积 24.9km²，系信江的二级支流，杨村水的一

级支流，发源于铅山县天柱山乡叠石村梨树脑乌烟洞，河源位于东经 $117^{\circ} 45' 00.0''$ ，北纬 $28^{\circ} 03' 33.1''$ ，自南向北流经檀合村，于铅山县天柱山乡檀合村学田里入杨村水，河口位于东经 $1117^{\circ} 37' 22.8''$ ，北纬 $28^{\circ} 01' 28.2''$ ，小港溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

9. 铺前溪

铺前溪流域面积 31.4km^2 ，系信江的二级支流，紫溪水的一级支流，发源于铅山县紫溪乡红星村土地谷，河源位于东经 $117^{\circ} 45' 00.0''$ ，北纬 $28^{\circ} 03' 33.1''$ ，自南向北流经后洲村，于石塘村上盘碓汇入紫溪水，河口位于东经 $117^{\circ} 49' 22.8''$ ，北纬 $28^{\circ} 08' 08.9''$ ，铺前溪管理范围线为河岸线往陆域水平延伸 5m。

特此批复。



(此件主动公开)

抄送：县发改委，县农业农村局，县林业局，县自然资源局，县交通运输局，各乡（镇）人民政府，青溪服务中心。

铅山县人民政府办公室秘书股

2022年12月5日印发
