

沂源县人民政府

关于沂源县水利工程管理范围划定成果的公告

根据《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》《山东省小型水库管理办法》等法律法规及《山东省河湖管理范围和水利工程管理范围划界确权工作技术指南（试行）》等规定，本着尊重历史，并满足现状管理原则，县水利局完成了全县水利工程工程管理与保护范围划定工作。现将划界情况公告如下：

一、划界原则

1. 参照1993年确权发证资料与2020年全县河湖管理范围划界项目成果，结合水利工程周边地形地貌现状，已建成乡村道路的管理范围界线划定至道路与水利工程相邻的道路边线；与资料及相比较，没有发生重要地形地貌变化的，本次管理范围界线的划界范围不小于确权发证资料中的范围。

2. 水库大坝管理范围为设计兴利水位线以下的库区。大型水库主坝河槽段坡脚外200米，阶地段上、下游坡脚外50至200米；中型水库主坝河槽段坡脚外100米，阶地段上、下游坡脚外50至100米；大、中型水库副坝坡脚外50米；小型水库大坝坡脚外30至50米。大坝坝端以外30至100米。

3. 水库大坝保护范围为设计兴利水位线至校核洪水位线之间的库区。大坝水库主坝管理范围的相连地域以外300米；中型水库主坝管理范围的相连地域以外200米；大、中型水库副坝管理范围的相连地域以外150米；小型水库大坝管理范围的相连地域以外70-100米。引水、泄水等各类建筑物管理范围的相连地域以外250米。

4. 大型水闸的管理范围为水闸上、下游河道各200米至500米，水闸左右侧边墩翼墙外各50米至200米的地带；中型水闸的管理范围为水闸上、下游河道各100米至250米，水闸左右侧边墩翼墙外各25米至100米的地带；包括水闸主体工程，上下游引水渠道及消能防冲设施，两岸联接建筑物，上下游及两侧一定宽度范围，水文、观测等附属工程设施及水闸工程管理处生产生活的管理区。堤防上的穿堤水闸工程，管理范围应按堤防工程管理范围统筹确定。

5. 为保护水闸工程安全，在水闸工程管理范围以外划定一定宽度的范围，作为水闸工程的保护范围。

6. 水利工程紧邻已建成永久性建筑物时，根据建筑物的规模、材质、结构和用途，综合判断分析后，划定水利工程管理范围界。

二、划界成果

我县属于山区地形，水利工程所在的地势起伏落差大，地貌变化复杂，划定工作均综合遵循了上述划界原则。114座水库及24座橡胶坝的管理与保护范围划界情况详见下表：

水利工程划界明细表

序号	水库名称	乡镇名称	注册登记号	管理范围面积 (km ²)	保护范围面积 (km ²)
1	田庄水库			10.19	1.86
2	红旗水库	燕崖镇		1.17	0.42
3	石柱水库	大张庄镇	37032340016-A4	0.15	0.12
4	水营水库	大张庄镇	37032340018-A4	0.20	0.11
5	张家旁峪水库	大张庄镇	37032340019-A4	0.31	0.15
6	保安庄水库	大张庄镇	37032350001-A4	0.02	0.03
7	曹家庄水库	大张庄镇	37032350014-A4	0.03	0.04
8	赤坂水库	大张庄镇	37032350017-A4	0.03	0.06
9	大娄水库	大张庄镇	37032350021-A4	0.14	0.09
10	东上峪水库	大张庄镇	37032350030-A4	0.06	0.08
11	东塘庄水库	大张庄镇	37032350031-A4	0.02	0.02
12	董家河沟水库	大张庄镇	37032350032-A4	0.03	0.04
13	刘家旁峪水库	大张庄镇	37032350059-A4	0.03	0.03
14	左家旁峪水库	大张庄镇	37032350062-A4	0.02	0.03
15	牛栏峪水库	大张庄镇	37032350068-A4	0.02	0.02
16	上头庄水库	大张庄镇	37032350072-A4	0.03	0.03
17	太平庄水库	大张庄镇	37032350078-A4	0.02	0.03
18	下升科峪水库	大张庄镇	37032350088-A4	0.01	0.01
19	李家沟水库	东里镇	37032350054-A4	0.14	0.03
20	龙王峪水库	东里镇	37032350064-A4	0.02	0.01
21	北大岩(二)水库	历山街道办	37032350003-A4	0.03	0.01
22	北大岩(一)水库	历山街道办	37032350004-A4	0.08	0.01
23	彩板峪水库	历山街道办	37032350009-A4	0.03	0.01
24	窗户沟水库	历山街道办	37032350018-A4	0.05	0.01
25	东沙沟水库	历山街道办	37032350029-A4	0.06	0.01
26	吴家官庄水库	历山街道办	37032350081-A4	0.02	0.01

27	西沙沟水库	历山街道办	37032350085-A4	0.08	0.03
28	刘家庄水库	鲁村镇	37032340008-A4	0.30	0.23
29	石门（一）水库	鲁村镇	37032340015-A4	0.41	0.17
30	北官庄（二）水库	鲁村镇	37032350006-A4	0.03	0.01
31	北官庄水库	鲁村镇	37032350007-A4	0.05	0.03
32	曹家庄（上）水库	鲁村镇	37032350012-A4	0.05	0.01
33	曹家庄（下）水库	鲁村镇	37032350013-A4	0.02	0.01
34	草埠一村水库	鲁村镇	37032350015-A4	0.02	0.02
35	丁家庄（草埠山） 水库	鲁村镇	37032350025-A4	0.03	0.01
36	丁家庄（三岔河） 水库	鲁村镇	37032350026-A4	0.02	0.01
37	东岭水库	鲁村镇	37032350028-A4	0.03	0.01
38	峨峪水库	鲁村镇	37032350035-A4	0.04	0.01
39	高峪（泉崖）水库	鲁村镇	37032350036-A4	0.01	0.01
40	高峪（西前峪）水 库	鲁村镇	37032350037-A4	0.01	0.01
41	崮山（北）水库	鲁村镇	37032350041-A4	0.01	0.01
42	崮山（东）水库	鲁村镇	37032350042-A4	0.04	0.01
43	姬家峪水库	鲁村镇	37032350049-A4	0.03	0.01
44	乐村水库	鲁村镇	37032350053-A4	0.03	0.05
45	李家泉子（东）水 库	鲁村镇	37032350055-A4	0.01	0.01
46	李家泉子（西）水 库	鲁村镇	37032350056-A4	0.02	0.01
47	上升科峪水库	鲁村镇	37032350071-A4	0.01	0.02
48	上淤土地水库	鲁村镇	37032350073-A4	0.02	0.03
49	石门（二）水库	鲁村镇	37032350077-A4	0.01	0.01
50	王家庄水库	鲁村镇	37032350080-A4	0.09	0.07

51	吴家庄水库	鲁村镇	37032350082-A4	0.02	0.01
52	西官庄水库	鲁村镇	37032350083-A4	0.02	0.01
53	西五陡（上）水库	鲁村镇	37032350086-A4	0.01	0.01
54	西五陡（下）水库	鲁村镇	37032350087-A4	0.02	0.01
55	芦芽水库	南鲁山镇	37032340011-A4	0.15	0.12
56	璞邱（一）水库	南鲁山镇	37032340012-A4	0.08	0.05
57	菜园（东沟）水库	南鲁山镇	37032350010-A4	0.02	0.02
58	菜园（南沟）水库	南鲁山镇	37032350011-A4	0.02	0.01
59	车场水库	南鲁山镇	37032350016-A4	0.03	0.01
60	大坡水库	南鲁山镇	37032350022-A4	0.06	0.03
61	董家庄水库	南鲁山镇	37032350033-A4	0.03	0.01
62	孟坡水库	南鲁山镇	37032350066-A4	0.02	0.01
63	南流水水库	南鲁山镇	37032350067-A4	0.03	0.04
64	璞邱（二）水库	南鲁山镇	37032350069-A4	0.04	0.03
65	青龙山水库	南鲁山镇	37032350070-A4	0.02	0.02
66	郑家庄水库	南鲁山镇	37032350091-A4	0.07	0.05
67	盗玉秋水库	南麻街道	37032350024-A4	0.04	0.01
68	陡起峪水库	南麻街道	37032350034-A4	0.02	0.03
69	侯家官庄水库	南麻街道	37032350046-A4	0.03	0.01
70	朱家庄水库	南麻街道	37032350092-A4	0.02	0.03
71	错石水库	石桥镇	37032340004-A4	0.13	0.09
72	郭家上峪水库	石桥镇	37032340006-A4	0.09	0.05
73	东北庄水库	石桥镇	37032350027-A4	0.04	0.04
74	葛庄水库	石桥镇	37032350038-A4	0.02	0.03
75	关河峪（大路沟） 水库	石桥镇	37032350043-A4	0.04	0.03
76	关河峪（栗子园） 水库	石桥镇	37032350044-A4	0.02	0.02
77	毫山水库	石桥镇	37032350045-A4	0.06	0.04

78	黄墩河水库	石桥镇	37032350047-A4	0.02	0.03
79	马庄水库	石桥镇	37032350065-A4	0.04	0.06
80	圣佛山水库	石桥镇	37032350075-A4	0.03	0.01
81	曹宅水库	西里镇	37032340003-A4	0.38	0.19
82	固东万水库	西里镇	37032350040-A4	0.03	0.02
83	石拉水库	西里镇	37032350076-A4	0.04	0.05
84	刘庄水库	燕崖镇	37032350061-A4	0.03	0.03
85	北营水库	悦庄镇	37032340002-A4	0.41	0.17
86	大寺水库	悦庄镇	37032340005-A4	0.12	0.07
87	龙王官庄(一)水库	悦庄镇	37032340009-A4	0.16	0.10
88	娄峪水库	悦庄镇	37032340010-A4	0.29	0.18
89	青杨圈水库	悦庄镇	37032340013-A4	0.44	0.16
90	双跃水库	悦庄镇	37032340017-A4	0.15	0.08
91	赵庄水库	悦庄镇	37032340020-A4	0.20	0.10
92	豹家峪水库	悦庄镇	37032350002-A4	0.02	0.02
93	埠村西山水库	悦庄镇	37032350008-A4	0.01	0.01
94	崔家庄水库	悦庄镇	37032350019-A4	0.02	0.01
95	大涝洼水库	悦庄镇	37032350020-A4	0.06	0.04
96	黄山子水库	悦庄镇	37032350048-A4	0.06	0.03
97	抗子沟水库	悦庄镇	37032350051-A4	0.03	0.01
98	狼窝子沟水库	悦庄镇	37032350052-A4	0.04	0.02
99	李家庄水库	悦庄镇	37032350057-A4	0.07	0.06
100	龙王官庄(二)水库	悦庄镇	37032350063-A4	0.02	0.02
101	桃花峪水库	悦庄镇	37032350079-A4	0.02	0.03
102	西辽军部水库	悦庄镇	37032350084-A4	0.05	0.01
103	张家庄水库	悦庄镇	37032350089-A4	0.06	0.03
104	赵家峪水库	悦庄镇	37032350090-A4	0.03	0.01

105	北店子（一）水库	张家坡镇	37032340001-A4	0.32	0.31
106	后峪水库	张家坡镇	37032340007-A4	0.09	0.05
107	北店子（二）水库	张家坡镇	37032350005-A4	0.02	0.02
108	大石沟水库	张家坡镇	37032350023-A4	0.03	0.03
109	刘家峪水库	张家坡镇	37032350060-A4	0.02	0.01
110	邵家峪水库	张家坡镇	37032350074-A4	0.01	0.02
111	社庄水库	中庄镇	37032340014-A4	0.24	0.21
112	耿庄水库	中庄镇	37032350039-A4	0.04	0.04
113	焦家上庄水库	中庄镇	37032350050-A4	0.02	0.13
114	列里水库	中庄镇	37032350058-A4	0.05	0.04
合 计				19.10	7.30

水利工程划界明细表

序号	橡胶坝名称	管理范围面积	保护范围面积
1	龙泉橡胶坝	0.02	0.03
2	芝芳1橡胶坝	0.04	0.02
3	芝芳2橡胶坝	0.03	0.05
4	西鱼台橡胶坝	0.08	0.01
5	西台橡胶坝	0.08	0.01
6	复兴大桥橡胶坝	0.08	0.01
7	荆山路大桥橡胶坝	0.10	0.01
8	螳螂河大桥橡胶坝	0.09	0.01
9	东高庄橡胶坝	0.07	0.05
10	盛家庄橡胶坝	0.07	0.03
11	北刘庄橡胶坝	0.06	0.03
12	药玻西橡胶坝	0.07	0.01
13	东河北橡胶坝	0.09	0.03
14	鑫泉橡胶坝	0.08	0.04
15	黄家宅橡胶坝	0.07	0.03

16	下龙巷橡胶坝	0.08	0.03
17	消水西橡胶坝	0.13	0.06
18	消水中橡胶坝	0.08	0.05
19	牛郎织女1橡胶坝	0.07	0.02
20	消水东橡胶坝	0.08	0.05
21	牛郎织女2橡胶坝	0.08	0.04
22	西孝村橡胶坝	0.06	0.05
23	东村橡胶坝	0.14	0.01
24	院峪橡胶坝	0.17	0.03
合 计		1.92	0.71

注：保护范围面积统计为扣除管理范围面积数值

沂源县人民政府

2022年10月31日

(此件为公开发布)