淮政发[2025] 号

区政府关于印发

《淮安区水利工程管理实施办法》的通知

各镇街人民政府，区各委办局，区各直属单位：

现将《淮安区水利工程管理实施办法》印发给你们，希认真遵照执行。

淮安市淮安区人民政府

2025年6月 日

**淮安区水利工程管理实施办法**

第一章 总 则

第一条 为加强水利工程管理，保证工程完好和安全，充分发挥水利工程的防洪、排涝、灌溉、供水、航运等综合效益，保障人民生命财产和国家财产安全，根据《中华人民共和国水法》《中华人民共和国防洪法》《江苏省水利工程管理条例》和《淮安市水利工程管理实施办法》等法律法规规定，结合本区实际，制定本办法。

第二条 本行政区域内的河道、湖荡、堤防、涵闸、抽水站、水电站、灌区、沟渠等各类大、中、小型水利工程和设施的管理，适用本办法。

第三条 本区各级人民政府应当加强对水利工程管理工作的领导，负责本办法的组织实施和监督执行。街道办事处负责做好辖区内水利工程的管理、维修和养护工作。

第四条 水行政主管部门是水利工程的主管部门，负责水利工程的管理工作。基层水利服务机构按职责做好相关工作。

发展和改革、财政、住房和城乡建设、自然资源和规划、生态环境、交通运输、农业农村等部门按照各自职责，做好水利工程管理相关工作。

第五条 水行政主管部门应当根据本办法规定，会同有关部门组织划定水利工程管理范围，报本级人民政府批准并公告。

第六条 本行政区域内流域性河道、省管湖泊堤防管理范围按照相关法律、法规及标准等有关规定，具体明确如下（见附件1）：

（一）大运河：有堤段背水坡堤脚外30米，无堤段河口外10米。

（二）里运河：背水坡堤脚外10米。

（三）苏北灌溉总渠：南堤有顺堤河的，以顺堤河为界（含水面）；无顺堤河的，堤脚外30米；北堤以南堤肩线为界。

（四）淮河入海水道:南堤以南堤肩线为界；北堤堤外有调度河但无弃土区的堤段为调度河北子堰堤脚外5米，有调度河且有弃土区的堤段为北堤设计断面堤脚外30米。

（五）黄河故道（杨庄以下段，又名废黄河、古黄河、古淮河）：有堤段背水坡堤脚外20米，无堤段河口外不少于10米。

（六）运西河—新河：背水坡堤脚外10米。

（七）白马湖：背水坡堤脚外10米。

（八）里下河湖泊湖荡：背水坡堤脚外5米。

第七条 区域性河道堤防的管理范围（见附件2）：

清安河、茭陵一站引河、白马湖下游引河、南渔滨河、南窑头河、板闸干渠、乌沙干渠等区域性骨干河道、跨县重要河道、县域重要河道，有堤段根据堤防等级划至护堤地，无堤段为河口外5米至10米。

其他一般河道管理范围不小于河口外5米。

城市河道及管理范围按《淮安区城市河道管理实施细则》施行。

第八条 萧湖、勺湖、月湖、桃花垠、荷湖为湖口外5米。

第九条《江苏省水利工程管理条例》《淮安市水利工程管理实施办法》等规定对涵闸、抽水站、水电站、水利枢纽和灌区的管理范围已有规定的，从其规定。

其它水利工程的管理范围按照下列规定划定：

（一）灌排渠道堆堤的管理范围（见附件3）：

1.干渠：背水坡堤脚外2米至3米。

2.支渠大沟：背水坡堤脚向外1米至2米。

3.圩堤：堤脚向外2米至3米，有顺堤沟的以顺堤沟为界（含水面）。

（二）各类涵闸、抽水站、水电站工程的管理范围（见附件4）：

1.茭陵一站：上游205米，下游306米，左269米，右96米；茭陵二站：上游180米，下游580米，左100米，右100米。

2.城区泵站、清安河泵站：上、下游河道堤防各200米至500米，左右从站身两侧边缘向外50米至200米。

3.二堡船闸：上、下游通航道从上、下闸首翼墙边缘向外270米、25米，左、右侧从上、下游通航道堆堤背水坡堤脚外160米、65米。

4.流域性堤防上的主要穿堤涵闸，上游至引水河道中心线，下游从护坡向下50米至100米，左右从涵闸闸身两侧边缘向外各50米至200米，其它小型涵闸上下游、左右两侧各10米至20米。

5.区域性河道、干渠上的渠首闸、抽水站、节制闸、挡水闸、地涵等，上下游护坡向上、下各50米至100米，左右两侧墙向外各30米至50米。

6.支渠首、支渠、分干渠上的灌排泵站、节制闸、大中沟排涝涵闸等，上下游护坡向上、下各30米至50米；左右两侧墙向外各20米至30米。

7.其他农田水利工程设施边缘四周向外不小于10米。

第十条 已划定的水利工程管理范围与本办法不一致的，由水行政主管部门重新核定。

第十一条 本区各级人民政府、街道办事处应当每年对水利工程组织检查，对水利工程进行维修、养护、加固或者更新，所需经费纳入同级财政预算。

第十二条 水利工程设施按照受益和影响范围的大小，实行统一管理和分级管理相结合、专业管理和群众管理相结合的办法进行管理。受益和影响范围在两个镇（街道）以上的水利工程设施，由区水行政主管部门或委托受益镇（街道）管理；受益在一个镇（街道）范围内的水利工程，由基层水利服务机构或村（居）民委员会负责管理。

（一）流域性河道、省管湖泊：大运河、里运河、苏北灌溉总渠由区河道湖泊管理所负责管理；淮河入海水道由区淮河入海水道堤防管理所负责管理；运西河—新河由区运西水利管理所负责管理；黄河故道（杨庄以下段）、白马湖、里下河湖荡委托沿线镇（街道）负责管理，接受区水行政主管部门的检查、督促、指导。

（二）区域性的河道、引水干渠及受益范围在两个镇（街道）以上的支渠，由沿线镇（街道）负责维护管理，区相关水利管理单位负责检查、督查。灌排河渠堆堤出现损毁，由属地镇（街道）组织抢修、恢复，重大险情应及时报区防汛指挥机构；在其管理范围内兴建、改建、扩建各类构造物（含跨河建筑物），必须经区水行政主管部门批准。与外县（区）的交界河渠按属地原则管理，在其管理范围内兴建、改建、扩建各类构造物（含跨河建筑物），必须经上级水行政主管部门批准。

（三）流域性河道上引排水建筑物和涉及两个镇（街道）以上的区域性河道、干渠引排水建筑物，原则上由区水利部门负责管理。受益在一个镇（街道）的建筑物，由受益镇（街道）负责管理，并承担维修、养护等费用，接受区水利部门监督、检查、指导。

（四）受益或影响范围涉及两个镇（街道）以上的支渠首、节制闸、大沟排涝涵闸，原则上由区水利部门负责管理，或委托受益较大的镇（街道）负责管理；一个镇（街道）受益的，由受益镇（街道）负责管理、维修、养护。

（五）区、镇（街道）道路桥梁，由区交通部门负责管理维修，农用桥、人行桥及其它地方政府管理的桥梁，由所在地镇（街道）负责管理、维修。

（六）斗渠中沟及相应建筑物，由所在村负责管理、维修、养护，涉及到两个村以上的由所在镇（街道）负责管理或委托其中一个村负责管理。农渠小沟以下工程由村组负责管理。

（七）水利站为区水行政主管部门的派出机构，在区水行政主管部门和镇（街道）的领导下，负责境内农田水利建设和日常管理工作，根据管理任务的需要，配备机电管理、工程管理、水行政执法等专职管理人员。

第十三条 场圃、厂矿、企事业单位和部队兴建的水利工程，必须按照所在地区防洪排涝和工程管理的要求，由兴建单位负责管理、维修、养护。

第十四条 利用堆堤做公路的，省道、县道路面（含路面两侧各50厘米的路肩）由交通部门负责管理、维修、养护，其余公路路面、路肩由所在镇（街道）负责管理、维护，但不得损坏堤防安全，在堤防进行除险加固时，应服从工程需要。涵闸上的公路桥由交通部门负责维修和养护。涵闸上的交通桥由所在镇（街道）负责维修和养护。

第十五条 河道中的航道，由交通部门负责管理。在流域性主要河道中，以行洪、排涝为主的河道，堤岸护坡工程由水利部门负责维修养护；以通航为主的河道，堤岸护坡工程由交通部门负责维修养护；既是行洪、排涝、送水的河道，又是通航的河道，堤岸护坡工程由水利部门和交通部门共同负责维修养护。

第十六条 区、镇（街道）、村边界水利工程的管理，应当严格按照国家和上级人民政府的有关规定或者双方的协议执行，任何一方不得损害另一方的利益。发生争议的，由双方协商处理；协商不能解决的，报请上级人民政府决定。

第十七条 确因生产、工作需要，必须在水利工程管理范围内兴建工程设施和建筑物的，其工程建设方案以及工程位置和界限应当依照有关法律、法规的规定，经有管辖权的水行政主管部门审查同意，并办理其他相关审批手续。

在水利工程管理范围内，改变工程设施和建筑物的使用用途以及工程位置、布局、结构，应当事先征得水行政主管部门同意。

第十八条 镇（街道）应当加强对小型农田水利工程设施的管理，定期组织检查、维修和养护，确保工程设施完好，保证农田灌溉和防洪排涝的需要。

第十九条 防汛抗洪清障工作实行行政首长负责制，各有关部门实行防汛岗位责任制。

流域性河道、湖泊的水情调度方案，主要河、湖的警戒水位和保证水位，按照省防汛抗旱指挥机构的规定执行。区域性河道的运行调度方案，由市防汛抗旱指挥机构审定。其它河道运行调度方案，由县（区）防汛抗旱指挥机构审定。任何单位和个人，不得擅自改变或者阻挠以上方案的执行。

第二十条　开发区、各类园区的管理机构应当按照区人民政府赋予的职责，做好管理区域内的有关水利工程管理工作。

第二十一条 本办法由区水行政主管机关负责解释。

第二十二条 本办法自2025年x月x日起施行，有效期至2030年x月x日。淮安区政府淮政发〔2014〕292号《淮安区水利工程管理实施细则》同时废止。

淮安市淮安区人民政府办公室 2025年x月x日印发

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1 | | | | |
|  | | | | |
| 淮安区区管流域性河道湖泊管理范围汇总表 | | | | |
| 序号 | 河道名称 | 管理范围 (背水坡堤脚外)(米) | 委托管理单位 | 备注 |
|
| 1 | 大运河 | 有堤段30（无堤段河口外10） | 区河道湖泊管理所 |  |
| 2 | 里运河 | 10 | 区河道湖泊管理所 |  |
| 3 | 苏北灌溉总渠 | 南堤有顺堤河的，以顺堤河为界（含水面）；无顺堤河的，堤脚外30；北堤以南堤肩线为界 | 区河道湖泊管理所 |  |
| 4 | 淮河入海水道 | 南堤以南堤肩线为界；北堤堤外有调度河但无弃土区的堤段为调度河北子堰堤脚外5，有调度河且有弃土区的堤段为北堤设计断面堤脚外30 | 区淮河入海水道堤防管理所 |  |
| 5 | 黄河故道（杨庄以下段） | 有堤段20(无堤段河口外不少于10) | 钦工、苏嘴镇政府、区河道湖泊管理所 |  |
| 6 | 运西河—新河 | 背水坡堤脚外10 | 漕运镇政府、白马湖农场、区运西水利管理所 |  |
| 7 | 白马湖 | 背水坡堤脚外10 | 漕运、范集镇政府、白马湖农场 |  |
| 8 | 里下河湖泊湖荡 | 背水坡堤脚外5 | 施河、车桥、流均镇政府 |  |
| 9 | 勺湖 | 湖口外5 | 区住建局 |  |
| 10 | 月湖 | 湖口外5 | 区住建局 |  |
| 11 | 萧湖 | 湖口外5 | 区住建局 |  |
| 12 | 桃花垠 | 湖口外5 | 区住建局 |  |
| 13 | 荷湖 | 湖口外5 | 区住建局 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 淮安区区管区域性河道管理范围汇总表 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | | 河道名称 | | 管理范围 (背水坡堤脚外)(米) | | | | 委托管理镇（街道） | | | | | 备注 | |
|
| 1 | | | 白马湖下游引河 | | 10 | | | | 平桥、施河、车桥、流均 | | | | |  | |
| 2 | | | 南窑头河 | | 10 | | | | 复兴 | | | | |  | |
| 3 | | | 六洞大沟 | | 8 | | | | 平桥、施河 | | | | |  | |
| 4 | | | 蔡大沟 | | 8 | | | | 石塘、朱桥、施河 | | | | |  | |
| 5 | | | 十字河 | | 8 | | | | 博里、流均 | | | | |  | |
| 6 | | | 小市河 | | 8 | | | | 博里、复兴 | | | | |  | |
| 7 | | | 塘河 | | 8 | | | | 朱桥、博里、车桥、流均 | | | | |  | |
| 8 | | | 姚河 | | 8 | | | | 车桥、流均 | | | | |  | |
| 9 | | | 涧河 | | 8 | | | | 朱桥、车桥、流均 | | | | |  | |
| 10 | | | 头溪河 | | 8 | | | | 平桥、石塘、施河、车桥、流均 | | | | |  | |
| 11 | | | 岔溪河 | | 8 | | | | 平桥、施河 | | | | |  | |
| 12 | | | 南渔滨河 | | 10 | | | | 复兴、博里、流均 | | | | |  | |
| 13 | | | 茭陵一站引河 | | 10 | | | | 山阳、钦工、顺河、苏嘴 | | | | |  | |
| 14 | | | 茭陵二站引河 | | 8 | | | | 顺河、苏嘴 | | | | |  | |
| 15 | | | 清安河 | | 10 | | | | 河下、淮城 | | | | |  | |
| 16 | | | 衡河 | | 8 | | | | 钦工、苏嘴 | | | | |  | |
| 17 | | | 北渔滨河 | | 8 | | | | 山阳、顺河、苏嘴 | | | | |  | |
| 18 | | | 北窑头河 | | 8 | | | | 苏嘴 | | | | |  | |
| 19 | | | 南支河 | | 8 | | | | 山阳、顺河 | | | | |  | |
| 20 | | | 咸岔河 | | 8 | | | | 钦工、苏嘴 | | | | |  | |
| 21 | | | 温山河 | | 8 | | | | 漕运 | | | | |  | |
| 22 | | | 白马湖上游引河 | | 8 | | | | 白马湖农场、漕运、范集 | | | | |  | |
| 23 | | | 运西调尾河 | | 8 | | | | 范集、白马湖农场 | | | | |  | |
| 24 | | | 于南河 | | 8 | | | | 范集、白马湖农场 | | | | |  | |
| 25 | | | 沿六河 | | 8 | | | | 钦工、苏嘴 | | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | |  | |  | | | |  | | | | |  | |
| 附件3 | | | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 淮安区区管区域性灌渠管理范围汇总表 | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | | 河渠名称 | 管理范围 (背水坡堤脚外)(米) | | | | 委托管理镇（街道） | | | | | 备注 | |
|
| 1 | | | 头闸南干渠 | 3 | | | | 石塘、平桥 | | | | |  | |
| 2 | | | 头闸中干渠 | 3 | | | | 石塘 | | | | |  | |
| 3 | | | 头闸北干渠 | 3 | | | | 石塘、朱桥、博里 | | | | |  | |
| 4 | | | 头闸一分干渠 | 3 | | | | 石塘、朱桥 | | | | |  | |
| 5 | | | 头闸二分干渠 | 3 | | | | 石塘 | | | | |  | |
| 6 | | | 头闸三分干渠 | 3 | | | | 石塘 | | | | |  | |
| 7 | | | 大兴洞四分干渠 | 3 | | | | 平桥、施河 | | | | |  | |
| 8 | | | 大兴洞五分干渠 | 3 | | | | 平桥、施河 | | | | |  | |
| 9 | | | 平桥二支分干渠 | 3 | | | | 平桥、施河 | | | | |  | |
| 10 | | | 渔市干渠 | 3 | | | | 博里、复兴 | | | | |  | |
| 11 | | | 新市河干渠 | 3 | | | | 博里 | | | | |  | |
| 12 | | | 市河南干渠 | 3 | | | | 博里 | | | | |  | |
| 13 | | | 复兴东干渠 | 3 | | | | 复兴 | | | | |  | |
| 14 | | | 板闸干渠 | 10 | | | | 钦工、苏嘴 | | | | |  | |
| 15 | | | 乌沙干渠 | 10 | | | | 河下、山阳、钦工、顺河、苏嘴 | | | | |  | |
| 16 | | | 乌沙红桥分干渠 | 3 | | | | 河下、山阳、顺河 | | | | |  | |
| 17 | | | 乌沙席顺分干渠 | 3 | | | | 山阳、顺河 | | | | |  | |
| 18 | | | 耳洞干渠 | 3 | | | | 淮城、山阳 | | | | |  | |
| 19 | | | 新河东干渠 | 3 | | | | 漕运镇 | | | | |  | |
| 20 | | | 新河中干渠 | 3 | | | | 漕运镇 | | | | |  | |
| 21 | | | 新河西干渠 | 3 | | | | 白马湖农场 | | | | |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 附件4 | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | |
| 淮安区区管涵闸管理范围汇总表 | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | | 涵闸名称 | | | | 管理范围(米) | | | | | | 管理单位 | | | | |
| 上游 | 下游 | 左 | | 右 | |
| 1 | | | 平桥洞 | | | | 50 | 50 | 50 | | 50 | | 渠 南 水 利 管 理 所 | | | | |
| 2 | | | 平桥闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | 50 | |
| 3 | | | 大兴洞 | | | | 25 | 25 | 25 | | 25 | |
| 4 | | | 岔溪洞 | | | | 25 | 25 | 25 | | 25 | |
| 5 | | | 七涵洞 | | | | 25 | 25 | 25 | | 25 | |
| 6 | | | 五涵洞 | | | | 25 | 25 | 25 | | 25 | |
| 7 | | | 三涵洞 | | | | 25 | 25 | 25 | | 25 | |
| 8 | | | 头闸渠首 | | | | 60 | 60 | 35 | | 85 | |
| 9 | | | 涧河洞 | | | | 50 | 50 | 88 | | 130 | |
| 10 | | | 市河洞 | | | | 50 | 50 | 85 | | 52 | |
| 11 | | | 新市河洞 | | | | 50 | 50 | 58 | | 50 | |
| 12 | | | 渔市洞 | | | | 50 | 50 | 301 | | 50 | |
| 13 | | | 复兴洞 | | | | 50 | 50 | 50 | | 50 | |
| 14 | | | 中干渠进水闸 | | | | 74 | 30 | 180 | | 35 | |
| 15 | | | 中干渠退水洞 | | | | 20 | 20 | 5 | | 5 | |
| 16 | | | 南干渠进水闸 | | | | 50 | 20 | 30 | | 30 | |
| 17 | | | 鱼池闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 18 | | | 一支闸 | | | | 50 | 20 | 20 | | 20 | |
| 19 | | | 建淮二分干闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 20 | | | 三支闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 21 | | | 四支闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 22 | | | 董庄闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 23 | | | 塘桥闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 24 | | | 蔡大沟闸 | | | | 56 | 50 | 50 | | 50 | |
| 25 | | | 蔡大沟渡槽 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 26 | | | 二堡地涵节制闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 27 | | | 连生闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 28 | | | 郭庄闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 29 | | | 孙李闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | 20 | |
| 30 | | | 五分干节制闸 | | | | 30 | 30 | 30 | | 30 | |
| 31 | | | 塘河闸 | | | | 80 | 80 | 50 | | 50 | |
| 32 | | | 仇桥塘河闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | 50 | |
| 序号 | | | 涵闸名称 | | | | 管理范围(米) | | | | | | | 管理单位 | | | |
| 上游 | 下游 | 左 | | | 右 | |
| 33 | | | 红星闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | | 渠 南 水 利 管 理 所 | | | |
| 34 | | | 同兴闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 35 | | | 石塘桥闸 | | | | 10 | 15 | 15 | | | 15 | |
| 36 | | | 北涧桥闸 | | | | 10 | 10 | 15 | | | 15 | |
| 37 | | | 车桥闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 38 | | | 小兴南闸 | | | | 50 | 50 | 全部夹堆 | | | 50 | |
| 39 | | | 小兴闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 全部夹堆 | |
| 40 | | | 车桥退水洞 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 41 | | | 建成涧河节制闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 42 | | | 陆河闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 43 | | | 南渔滨河闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 44 | | | 十字河闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 45 | | | 溪河三分支渠首 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 46 | | | 电站节制闸 | | | | 60 | 60 | 35 | | | 85 | |
| 47 | | | 头闸中孔 | | | | 60 | 60 | 35 | | | 85 | |
| 48 | | | 头闸独孔闸 | | | | 60 | 60 | 35 | | | 85 | |
| 49 | | | 南干渠尾闸 | | | | 50 | 20 | 30 | | | 30 | |
| 50 | | | 小引江排水闸 | | | | 50 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 51 | | | 朱桥地涵 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 52 | | | 涧河大成闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 53 | | | 涧河四支排水闸 | | | | 20 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 54 | | | 马园蓄水闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 55 | | | 小泗河闸 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 56 | | | 渔滨河生态活水闸 | | | | 50 | 50 | 30 | | | 30 | |
| 57 | | | 耳洞 | | | | 20 | 30 | 20 | | | 20 | | 渠 北 水 利 管 理 所 | | | |
| 58 | | | 板闸洞 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 59 | | | 乌沙洞 | | | | 50 | 50 | 50 | | | 50 | |
| 60 | | | 杨庄节制闸 | | | | 20 | 30 | 20 | | | 20 | |
| 61 | | | 李码引水闸 | | | | 50 | 50 | 30 | | | 30 | |
| 62 | | | 李码调度闸 | | | | 50 | 50 | 30 | | | 30 | |
| 63 | | | 后营闸 | | | | 20 | 40 | 25 | | | 25 | |
| 64 | | | 红桥冲污闸 | | | | 20 | 20 | 10 | | | 10 | |
| 65 | | | 钦工闸 | | | | 10 | 20 | 20 | | | 20 | |
| 66 | | | 红桥乌沙干渠节制闸 | | | | 50 | 50 | 30 | | | 30 | |
| 67 | | | 浦马乌沙干渠节制闸 | | | | 50 | 50 | 30 | | | 30 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 涵闸名称 | 管理范围(米) | | | | 管理单位 |
| 上游 | 下游 | 左 | 右 |
| 68 | 乌沙干渠退水闸 | 50 | 50 | 30 | 30 | 渠 北 水 利 管 理 所 |
| 69 | 红桥分干渠首 | 50 | 50 | 30 | 30 |
| 70 | 张巷闸 | 10 | 20 | 20 | 20 |
| 71 | 长流闸 | 20 | 30 | 20 | 20 |
| 72 | 席顺分干渠首 | 10 | 30 | 20 | 20 |
| 73 | 丁朱退水闸 | 20 | 20 | 10 | 10 |
| 74 | 席桥渡槽 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 75 | 南支河蓄水闸 | 50 | 50 | 30 | 30 |
| 76 | 乌沙三支渠首 | 10 | 20 | 20 | 20 |
| 77 | 新一支渠首 | 10 | 20 | 15 | 15 |
| 78 | 恩来干部学院闸站 | 50 | 50 | 30 | 30 |
| 79 | 新河洞 | 50 | 120 | 70 | 30 | 运 西 水 利 管 理 所 |
| 80 | 永济洞 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 81 | 新河渡槽节制闸 | 20 | 50 | 30 | 30 |
| 82 | 新河闸 | 20 | 30 | 50 | 50 |
| 83 | 朱庄闸 | 20 | 30 | 30 | 30 |
| 84 | 沙口地涵 | 50 | 100 | 50 | 50 |
| 85 | 新河东干渠进水闸 | 50 | 50 | 30 | 30 |
| 86 | 星阳闸 | 10 | 25 | 15 | 15 |
| 87 | 韩码闸 | 20 | 25 | 30 | 30 |
| 88 | 新涧河穿堤涵洞 | 调度河中心线 | 300 | 200 | 200 | 淮 河 入 海 水 道 堤 防 管 理 所 |
| 89 | 十四中沟穿堤涵洞 | 调度河中心线 | 260 | 200 | 200 |
| 90 | 南支河穿堤涵洞 | 调度河中心线 | 260 | 200 | 200 |
| 91 | 渔滨河穿堤涵洞 | 调度河中心线 | 260 | 200 | 200 |
| 92 | 衡河穿堤涵洞 | 调度河中心线 | 220 | 200 | 200 |
| 93 | 窑头河闸 | 调度河中心线 | 220 | 200 | 200 |
| 94 | 新涧河临时机口 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 95 | 十四中沟临时机口 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 96 | 南支河临时机口 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 97 | 渔滨河临时机口 | 50 | 50 | 50 | 50 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 涵闸名称 | 管理范围(米) | | | | 管理单位 |
| 上游 | 下游 | 左 | 右 |
| 98 | 茭陵一站 | 205 | 306 | 269 | 96 | 茭陵抽水站 |
| 99 | 茭陵二站 | 180 | 580 | 100 | 100 |
| 100 | 胡庄节制闸 | 50 | 50 | 133 | 40 |
| 101 | 咸岔河退水闸 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 102 | 清安河泵站 | 200 | 200 | 100 | 100 | 城区泵站管理所 |
| 103 | 楚州泵站 | 200 | 200 | 100 | 100 |
| 104 | 月湖泵站 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 105 | 勺湖泵站 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 106 | 萧湖泵站 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| 107 | 楚州泵站调度闸 | 50 | 50 | 30 | 30 |
| 108 | 楚州泵站引河耳洞 地涵 | 50 | 50 | 30 | 30 |
| 109 | 二堡船闸 | 270 | 25 | 160 | 65 | 二堡船闸管理所 |
| 110 | 运东电站 | 200 | 200 | 50 | 50 | 运东电站管理所 |