**黄石港区入河排污口整治验收销号的具体清单（第5批6个）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 排口基本信息 | | | | 排口类型 | | 所属流域 | 溯源发现的  主要问题 | 整治方案 | | | | | | | | |
| 正式命名 | 正式编码 | 经度 | 纬度 | 大类 | 小类 | 整治 类型 | 整治 目标 | 整治  措施 | 标识牌树立 | | 完成  时限 | 是否  完成  整治 | 责任  主体 | 主管部 门 |
| 是否 需要 | 是否  树立 |
| 1 | 黄石市江北工业园兴港大道北侧350米1号畜禽养殖排污口 | FA4202020104NY00 | 115.1388769 | 30.24623104 | 农业农村排污口 | 畜禽养殖排污口 | 长江 | 该排口为湖北建丰养猪场厂区雨水排口，厂区粪水污水经养殖场东侧小型污水处理设施处理达标后进入市政污水管网，场内雨水经过专用雨水沟渠汇集后外排，该排口排查时污水，沟渠内干涸，晒渣场有顶棚围挡，目前上未发现潜在污染现象 | 厂区雨水排口 | 排水水质稳定达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）V类标准 | 推进园区或企业建设雨污分流管网，持续完善雨污分流改造及运行维护，严禁园区或企业废污水混合雨水排放；设置标志牌1套，建立长效管理机制 | 是 | 是 | 2023.12.31前 | 是 | 湖北黄石港工业园区管理委员会 | 黄石港区农林农业局 |
| 2 | 黄石市江北工业园兴港大道北侧350米2号畜禽养殖排污口 | FA4202020109NY00 | 115.131324 | 30.248877 | 农业农村排污口 | 畜禽养殖排污口 | 长江 | 该处排口为当地一畜禽养殖场化粪池的排水口，排水进入老十八盘港。封闭化粪池，杜绝村民捞出用于种地。 | 厂区雨水排口 | 排水水质稳定达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）V类标准 | 推进园区或企业建设雨污分流管网，持续完善雨污分流改造及运行维护，严禁园区或企业废污水混合雨水排放；设置标志牌1套，建立长效管理机制 | 是 | 是 | 2023.12.31前 | 是 | 湖北黄石港工业园区管理委员会 | 黄石港区农林农业局 |
| 3 | 黄石市江北工业园兴港大道北侧350米雨水排口 | FA4202020112GY00 | 115.1328698 | 30.24804883 | 工业排污口 | 厂区雨水排口 | 长江 | 该排口位于华新铸业与邦之德牧业有限公司厂界中间的道路兴北一路尽头，为兴北一路雨水排口，汇集兴北一路雨水直接进入老十八盘港。 | 厂区雨水排口 | 排水水质稳定达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）V类标准 | 推进园区或企业建设雨污分流管网，持续完善雨污分流改造及运行维护，严禁园区或企业废污水混合雨水排放；设置标志牌1套，建立长效管理机制 | 是 | 是 | 2023.12.31前 | 是 | 湖北黄石港工业园区管理委员会 | 黄石港区农林农业局 |
| 4 | 黄石市江北工业园兴港大道北侧350米其他排口 | FA-4202020117QTFP | 115.129568 | 30.249966 | 非排口 | 过水设施口 | 长江 | 为老十八盘港进入江北工业园的上游片段，该片区污水指标较高说明污染源来自于上游浠水滨江原种场，为老十八盘港上游，下游汇入五一港节点为125号排口。 | 非排口 | 该排口为非排口，未联入河网小型排口 | 为老十八盘港进入江北工业园的上游片段，该片区污水指标较高说明污染源来自于上游浠水滨江原种场，为老十八盘港上游，下游汇入五一港节点为125号排口。 | 是 | 是 | 2023.12.31前 | 是 | 湖北黄石港工业园区管理委员会 | 黄石港区农林农业局 |
| 5 | 黄石市江北工业园兴港大道西南侧350米种植业排口 | FA4202020118NY00 | 115.1356978 | 30.24063278 | 农业农村排污口 | 种植业排口 | 长江 | 该排口为浠水县五一港村农田排涝渠，由于汇水点位于江北工业园，在进行五一港黄石段的护坡修复时为其建设闸口，防止汛期倒灌影响江北工业园的正常生产活动。 | 厂区雨水排口 | 生产作业期时，结合作物种类情况，排水水质稳定达到《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）；非作业期时，排水水质稳定达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）V类标准 | 该排口为浠水县五一港村农田排涝渠，由于汇水点位于江北工业园，在进行五一港黄石段的护坡修复时为其建设闸口，防止汛期倒灌影响江北工业园的正常生产活动。 | 是 | 是 | 2023.12.31前 | 是 | 湖北黄石港工业园区管理委员会 | 黄石港区农林农业局 |
| 6 | 黄石市江北工业园兴港大道桥东北1千米沟渠排口 | FA4202020125GQ00 | 115.1410022 | 30.24564943 | 沟渠、河港（涌）、排干等 | 沟渠、河港（涌）、排干等 | 长江 | 为老十八盘港汇入五一港的汇水口，水质现状为劣V类，上游主要污染源包含华新铸业北侧养殖场、浠水县滨江原种场三队养殖场。建议与黄冈市浠水县协调解决截污问题。 | 厂区雨水排口 | 排水水质稳定达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）V类标准 | 建议与黄冈市浠水县协调解决截污问题。已于散花对接，近期将联合对港内实施清淤，分清各自职责处置相关污染源 | 是 | 是 | 2023.12.31前 | 是 | 湖北黄石港工业园区管理委员会 | 黄石港区农业农村局 |