连建公〔2020〕352号

连云港市住房和城乡建设局

关于2020年第二季度全市城镇污水处理设施

建设和运行情况的通报

各县区政府，各功能板块管委会，各有关单位：

为加强城镇污水处理设施建设和运行管理，充分发挥污水处理设施减排效益，我局及时调度和督察相关工作进展情况，现将第二季度全市城镇生活污水处理设施建设和运行情况通报如下：

一、城镇污水处理设施建设情况

截至目前，全市共建成污水处理厂63座(不含工业兼生活)污水处理设施，总处理规模51.825万吨/日，建成配套污水管网1056公里。

（一）城市污水处理厂情况

县城及以上城市污水处理厂11座，总处理规模45.8万吨/日，建成配套污水管网686公里，除赣榆新城均达到一级A排放标准，城市及乡镇污水处理设施实现全覆盖。

（二）乡镇污水处理设施情况

乡镇污水处理设施52座，总处理规模6.025万吨/日，建成配套污水管网370公里，建制镇污水处理设施实现全覆盖，有33座执行一级B排放标准，19座执行一级A标准。

二、2020年度城镇污水处理工程进展情况

2020年度二季度，城镇污水处理工程全面复工，工程进度较第一季度明显加快，计划建设的城镇污水管网累计数量虽然完成过半，市区进度较快，赣榆区和三县进度总体滞后。

（一）海州区

浦南污水处理厂扩建二期项目立项，确定项目招标形式（EPC）和招标代理公司，正在编制可研报告；新坝污水处理厂完成一级A提标改造，即将启动尾水湿地建设。

计划排查的280公里管网完成57公里；计划新建的50公里污水管网已经完成EPC招标工作，预计7月开工建设；5片区和6个小区雨污分流改造已经开工建设，累计新建污水管网8公里。

（二）连云区

街道污水处理厂改造滞后，连岛污水处理厂未投入运行。

栖霞东路、板桥滨河路2座污水提升泵站开工建设，计划新建的145公里管网已经完成约70公里，新消除污水管网空白面积约3平方公里。

（三）赣榆区

新建的6.5万吨/日新城污水处理厂已经投入运行，原2万吨/日新城污水厂计划7月份关停并转。

计划新建的25公里管网进度滞后，仍处于前期阶段；7座建制镇污水处理厂一级A提标改造缺少统筹，改造标准和技术保障性仍需进一步论证。

（四）开发区

计划实施的大浦工业区污水处理厂取得立项批复文件，正在办理EPC招标工作，计划9月份开工建设；中云芙蓉沟污水处理设施一体化项目和胜利村污水处理设施一体化项目基本完成。

计划排查的210公里污水管网，已经完成约102公里，修复污水管道破损点3处，但临港污水处理厂进水水质改善不明显，配合管网检查修复仍需进一步推进；计划新建67公里的雨污水管网，已完成47.6公里的管网铺设（含部分2019年度续建的乡镇污水管网）；投入4500万的出口加工区65#泵站及管线新建工程开工建设；计划新建的12个截流设施，目前已全部完成。

（五）高新区

计划新建的16公里管网。当路村污水纳管改造已经完成招投标工作，宋眺片区、九岭、南城、卧牛山、下飞泉污水纳管改造处于前期阶段，累计新建污水管网约1.1公里。

（六）徐圩新区

计划新建的12公里污水管网目前完成9公里；东辛农场建设的5座污水处理设施，正在办理前期手续。

（七）东海县

西湖污水处理厂2万吨/日扩建工程仍处于前期阶段，15座提标改造的乡镇污水处理厂有5座已经开工建设，结合垃圾焚烧污泥综合利用设施完成约60%。

计划新建的50公里管网进度滞后，仍处于前期阶段。

（八）灌云县

南风污水处理厂扩建工程主体已经完成40%；乡镇污水处理厂提标改造滞后，仍处于方案设计阶段；污泥处置综合利用设施进展滞后，仍处于前期阶段。

农村和城市污水管网已经部分开工；乡镇污水管网施工图基本完成，即将开展招投标工作；计划新建的108公里管网中，累计完成约8公里。

（九）灌南县

管网工程总体滞后，计划新建的7公里管网和污水处理厂建设整合为“城乡一体化污水治理PPP”项目，计划对全县乡村污水进行系统治理，总投资约30亿元，目前已完成初步设计，预计8月底发布社会资本招标公告，11月底完成施工图设计，办理施工许可审批手续，12月底进场施工。

三、城镇污水处理设施运行情况

根据建设部和江苏省城镇污水处理信息管理系统填报数据，并综合是否连续运行、负荷率、产泥率、吨水电耗等情况评价城镇污水处理厂运行情况。

(一)城市污水处理厂

全市11座城市污水处理厂目前全部运行正常，累计处理污水约3367万吨，平均负荷率达到83.38%，出水达标率达到99.48%，处理水量较一季度提升10%以上，但进水BOD浓度普遍不高，仅为48.3毫克/升，较第一季度不升反降。

（二）乡镇污水处理厂

全市52座乡镇污水处理厂由于存在污水收集不到位、负荷较低、运行管理水平不高等问题，总体运行情况不理想。连云区连岛污水处理厂和灌南县张店镇污水处理厂停运；其他51座乡镇污水处理厂有35座连续运行状态；其他为间歇运行，每日运行时间2-8小时不等。已报送数据的乡镇污水处理厂累计处理污水约246万吨，全市平均负荷率仅为22.2%，海州区为78.23%、连云区为24.86%、赣榆区为16.5%、东海县为27.42%、灌南县34.2%、灌云县未报送。

四、本季度乡镇污水处理设施抽检情况

为加快推进全市乡镇污水处理设施全运行工作，我局配合省住建厅第三方督导单位对我市全部52座污水处理设施中的30座进行抽查。主要存在污水收集不到位，负荷率和运行管理水平不高等问题，30座污水处理设施中有2座停运，有7座处于非正常运行状态，有6座处于间歇运行状态，每日运行时间2-8小时不等。（详见附件）

五、存在的主要问题

（一）污水处理厂能力不足。多座城市污水处理厂运行负荷率较高，需要加快提升污水处理能力。

（二）城镇污水处理提质增效工作严重滞后。各县区仍未完成“行动方案”政策文件未编制印发、“实施方案”编制印发，涉及“333”行动的各项工程目标和长效管理机制未启动或未能系统推进，海州区、东海县应进一步完善工作机制，明确业务负责人。

（三）“四统一”工作机制仍需进一步夯实。目前我市各县区乡镇污水处理设施“四统一”管理模式基本建立，但建设、运营、监管、费用保障仍然缺乏统筹，厂网一体和长效管理机制仍不健全。

（四）进水浓度较低。灌云县南风、灌南县城东、灌南县城西污水处理厂进水BOD浓度长期低于50毫克/升，处理效率较低，应加快编制“一厂一策”方案，优先实施“排外水”工程。“十必接”工作灌云县已经部分开工、东海县、灌南县未开工建设，乡镇污水管网多以截流制为主，二季度没有新曾接管的排水用户，进水生化需氧量浓度不足20mg/l。

（五）运行资金保障不足。各乡镇污水处理运行维护费用主要依靠征收的污水处理费，不足部分由区县财政“兜底”，缺乏稳定的财政投入渠道。一是乡镇级污水处理费征收标准低、成本高，无法起到补贴污水厂运行的作用；二是部分污水厂进水量不足导致污水处理费征收不足，加上近两年地方财力有限，无法完全“兜底”。多种因素作用下导致运行维护普遍不足，污水处理设施包括配套管网都缺少稳定的运行资金保障。

（六）污水处理设施运行管理水平有待提高。部分自主运营的污水处理厂专业技术人员匮乏，甚至有当地村民看守并运营管理的情况，对污水处理厂运行工艺、操作流程不熟悉，不符合污水处理厂的专业化运行需求。

（七）污泥处置手段落后存在隐患。随着污水处理设施的普及、处理率的提高和处理程度的深化，污水处理过程中产生的污泥大量增加，各县污泥处置压力将逐步加大，目前各县城镇污水厂污泥还是自找出路，有混同于生活垃圾填埋、建材利用、蚯蚓制肥等方式，各县乡污泥处置全流程监管亟待加强。

（八）不重视信息系统数据填报。建设部和江苏省均建成城镇污水处理信息管理系统，该系统填报信息是城镇污水集中处理率的重要依据，各县区主管部门对于信息系统数据填报和监管重视程度不够，对数据校核把关不严，迟报、误报、漏报情况频发。

各县区主管部门乡镇污水处理设施未在7月15日前完成审核报送工作，均出现迟报情况；各县区城镇乡镇污水处理设施水质周报和月报均未报送；灌云县恒泰水务和灌南县水务集团基层报表均出现迟报情况，特别是灌云县恒泰水务经县主管部门多次督促仍整改较慢，严重影响我市在全省的考核成绩排名。（详见附件）

五、下一步工作要求

（一）加强组织领导。各县（市、区）政府是城镇生活污水处理设施建设和运行管理的责任主体，应统筹研究制定具体实施方案，把建设任务和运行管理责任分解落实到各有关部门，夯实责任，重点推进乡镇污水处理设施正常、连续运行。

（二）加强信息统计报送。各县区指定专人负责信息统计，层层把关，确保相关数据真实准确，及时维护全国、全省城镇污水处理信息管理系统，月度报表次月8日前完成审核报送，季度报表于季后次月15日前完成报送。

（三）加强监督考核。县区主管部门要履行监管职责，定期组织城镇污水处理设施运行情况检查与考核，及时通报建设运行情况，制定相关考核细则，强化对考核结果使用。

（四）加强技术指导。各级城镇污水处理行业主管部门要积极开展乡镇生活污水处理技术培训，整合城市污水处理企业的技术力量或聘请第三方技术咨询团队，指导乡镇生活污水处理设施运行，提高乡镇生活污水处理运行管理水平。

附件：1.全市已建城镇污水处理设施情况一览表

2.新、改、扩建城镇污水处理厂建设情况一览表

3.城镇污水管网建设情况一览表

4.停运城镇污水处理厂一览表

5.新增投运城镇污水处理设施一览表

6.城市污水处理厂运行情况一览表

7.乡镇污水处理设施运行抽查情况一览表

8.全省污水处理信息管理系统报送情况一览表

连云港市住房和城乡建设局

2020年8月12日

附件1

全市已建城镇污水处理设施情况一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 污水厂名称 | 投运规模（万吨） | 排放标准 | 运行状态 |
| 1 | 大浦污水处理二厂 | 4.8 | 一级A | 运行 |
| 2 | 连岛污水处理厂 | 0.075 | 一级A | 停运 |
| 3 | 连云老街污水处理站 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 4 | 墟沟污水处理厂 | 4 | 一级A | 运行 |
| 5 | 宿城污水处理厂 | 0.06 | 一级A |  |
| 6 | 城南污水处理厂 | 4 | 一级A | 运行 |
| 7 | 大浦污水处理厂 | 12 | 一级A | 运行 |
| 8 | 锦屏污水处理厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 9 | 浦南污水处理厂 | 0.5 | 一级A | 运行 |
| 10 | 新坝镇污水处理厂 | 0.03 | 一级B | 运行 |
| 市区12座，总规模为25.565 | | 25.565 |  |  |
| 11 | 班庄镇清远生活污水处理有限公司 | 0.2 | 一级B | 运行 |
| 12 | 城头镇为民生活污水处理有限公司 | 0.5 | 一级B | 运行 |
| 13 | 墩尚镇洁达污水处理厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 14 | 赣榆区新城污水处理厂 | 6.5 | 一级A | 运行 |
| 15 | 赣榆县城西镇污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 16 | 赣榆新城污水处理厂 | 2 | 二级 | 运行 |
| 17 | 黑林镇林清生活污水处理厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 18 | 厉庄镇中心污水处理厂 | 0.1 | 一级B | 运行 |
| 19 | 连云港石清污水处理有限公司 | 0.08 | 一级B | 运行 |
| 20 | 沙河镇建民生活污水处理厂 | 0.08 | 一级B | 运行 |
| 21 | 塔山镇城前污水处理有限公司 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 22 | 塔山镇土城污水处理有限公司 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 赣榆区11座，总规模为9.71 | | 9.71 |  |  |
| 23 | 安峰镇污水处理厂 | 0.25 | 一级A | 运行 |
| 24 | 白塔埠镇污水处理厂 | 0.15 | 一级A | 运行 |
| 25 | 城东污水处理厂 | 2 | 一级A | 运行 |
| 26 | 房山镇污水处理厂 | 0.15 | 一级B | 运行 |
| 27 | 洪庄镇东塔桥村生活污水处理厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 28 | 黄川镇污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 29 | 李埝乡生活污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 30 | 平明镇污水处理厂 | 0.15 | 一级B | 运行 |
| 31 | 青湖镇污水处理厂 | 0.15 | 一级B | 运行 |
| 32 | 曲阳乡赵庄村生活污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 33 | 山左口乡山西村生活污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 34 | 石湖乡小娄村生活污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 35 | 石梁河镇污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 36 | 双店镇新昌沂村生活污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 37 | 桃林镇小桃林村污水处理厂 | 0.15 | 一级B | 运行 |
| 38 | 温泉镇污水处理厂 | 0.5 | 一级A | 运行 |
| 39 | 西湖污水处理厂 | 2 | 一级A | 运行 |
| 40 | 张湾乡后湾村生活污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 东海县18座，总规模为5.95万吨/日 | | 5.95 |  |  |
| 41 | 东王集污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 42 | 龙苴污水厂 | 0.2 | 一级B | 运行 |
| 43 | 南风污水厂 | 5 | 一级A | 运行 |
| 44 | 南岗乡污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 45 | 四队污水厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 46 | 同兴镇污水厂 | 0.3 | 一级B | 运行 |
| 47 | 图河镇污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 48 | 下车镇污水处理厂 | 0.2 | 一级A | 运行 |
| 49 | 小伊乡董集污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 50 | 小伊乡后场污水处理厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 51 | 杨集污水厂 | 0.2 | 一级B | 运行 |
| 52 | 圩丰污水厂 | 0.05 | 一级B | 运行 |
| 53 | 百禄污水厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 54 | 堆沟污水厂 | 0.1 | 一级A | 运行 |
| 灌云县14座，总规模为6.4万吨/日 | | 6.4 |  |  |
| 55 | 灌南城西污水处理厂 | 2 | 一级A | 运行 |
| 56 | 灌南县城东污水处理厂 | 1.5 | 一级A | 运行 |
| 57 | 灌南县上淋污水处理厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 58 | 灌南县新集污水处理有限公司 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 59 | 孟兴庄污水厂 | 0.05 | 一级A | 运行 |
| 60 | 三口镇污水处理厂 | 0.2 | 一级A | 运行 |
| 61 | 汤沟镇污水处理厂 | 0.1 | 一级A | 运行 |
| 62 | 田楼镇污水处理厂 | 0.2 | 一级A | 运行 |
| 63 | 张店污水厂 | 0.05 | 一级A | 停运 |
| 灌南县14座，总规模为4.2万吨/日 | | 4.2 |  |  |
| 全市63座，总规模为51.825万吨/日 | | 51.825 |  |  |

附件2

新、改、扩建城镇污水处理厂建设情况一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 县区 | 项目名称 | 实施内容 | 项目进展 | 计划投资 （万元） | 目前投资 （万元） |
| 1 | 海州区 | 大浦污水处理厂扩建工程 | 实施5万吨/日扩建工程 | 前期方案阶段 | 20000 | 0 |
| 2 | 海州区 | 浦南污水处理行扩建工程 | 实施1.5万吨/日扩建工程 | 完成立项；确定项目招标形式（EPC），选取招标代理公司；完成项目技术路线论证、稳评评审，正在编制可研报告 | 12000 | 30 |
| 3 | 连云区 | 墟沟污水处理厂扩建工程 | 实施4万吨/日扩建工程 | 即将完成前期手续，正在开展施工图设计 | 19900 | 100 |
| 4 | 东海县 | 西湖污水处理厂扩建工程 | 实施2万吨/日扩建工程 | 前期手续基本完成，施工图完成，目前协议正在洽谈中，未开工建设。 | 8972 | / |
| 5 | 灌云县 | 南风污水处理厂扩建工程 | 实施3万吨/日扩建工程 | 沉淀池土建完成，设备安装完成80%， 曝气池土建正在施工 | 6500 | 2300 |
| 6 | 灌南县 | 城西污水处理厂扩建工程 | 实施2万吨/日扩建工程 | 目前因负荷较低，暂时没有扩建计划 | 6000 | / |
| 7 | 开发区 | 大浦工业区污水处理厂扩建工程 | 实施5.2万吨/日扩建工程 | 取得立项批复，正在进行招标准备工作 | 26300 | 90 |
| 8 | 徐圩新区 | 东辛农场污水处理厂新建工程 | 新建0.2万吨/日污水处理 设施 | 已完成2座分布式污水站，4座分布式污水站土建工程基本完工，已完成设备招标采购，正准备安装 | 200 | 500 |
| 9 | 海州区 | 新坝污水处理厂 提标改造工程 | 对原有300吨/日处理设施进行一级A提标改造 | 完成厂内改造，尾水湿地未建设 | 200 | 60 |
| 10 | 赣榆区 | 建制镇污水处理设施提标改造工程 | 对执行的污水处理厂实施 一级A提标改造 | 城头镇、班庄镇污水处理厂一级A提标改造完成，墩尚镇、城西镇、塔山镇污水处理厂正在提标改造 | 1200 | 400 |
| 11 | 东海县 | 乡镇污水处理厂 提标改造工程 | 对15座乡镇污水处理厂实施提标改造 | 目前正在进行土建工程施工 | 5945 | 85 |
| 12 | 灌云县 | 乡镇污水处理厂 提标改造工程 | 对杨集镇等10座乡镇污水 处理厂实施一级A提标改造 | 正在前期方案设计 | 2000 | 0 |
| 13 | 灌南县 | 乡镇污水处理厂 达标改造工程 | 对运行情况不理想的5座乡镇污水处理厂进行达标改造 | 完成初步设计 | 700 | / |

附件3

城镇污水管网建设情况一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 县区 | 项目名称 | 实施计划 | | | | 项目进展 | | | |
| 空白区 数量（个） | 管网长度（km） | 覆盖面积 （km2） | 计划投资 （万元） | 空白区  数量（个） | 管网长度（km） | 覆盖面积 （km2） | 目前投资 （万元） |
| （一）城市污水管网新改建工程 | | | | | | | | | | |
| 1 | 海州区 | 城市污水管网新改建工程 | 5 | 50 | 6.5 | 3500 | 0 | 0 | 0 | 600 |
| 2 | 赣榆区 | 3 | 20 | 10 | 6000 | 0 | 12 | 0 | 3800 |
| 3 | 连云区 | 4 | 135 | 10.5 | 13000 | 0 | 67.5 | 0 | 8500 |
| 4 | 东海县 | 8 | 20 | 7 | 3500 | 3 | 7.4 | 3.1 | 1500 |
| 5 | 灌云县 | 5 | 8 | 6 | 800 | 2 | 0 | 0 | 100 |
| 6 | 灌南县 | 1 | 4 | 2 | 5000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | 开发区 | 2 | 5 | 6 | 500 | 0 | 3.6 | 4 | 400 |
| 8 | 高新区 | 2 | 6 | 2.6 | 500 | 0 | 0 | 0 | 58 |
| 9 | 徐圩新区 | 2 | 7 | 8 | 700 | 0 | 2 | 0 | 500 |
| 小计 | | | 32 | 255 | 58.6 | 33500 | 5 | 92.5 | 7.1 | 958 |
| （二）乡镇污水管网新改建工程 | | | | | | | | | | |
| 1 | 海州区 | 乡镇污水管网新改建工程 | 4 | 25 | 5 | 1500 |  | 11.5 |  | 1200 |
| 2 | 赣榆区 | 7 | 5 | 3 | 400 |  | 2.6 |  | 220 |
| 3 | 连云区 | 2 | 9.5 | 0.6 | 500 |  | 0 |  | 260 |
| 4 | 东海县 | 15 | 30 | 未报送 | 2000 |  | 0 |  | 0 |
| 5 | 灌云县 | 10 | 100 | 10 | 8000 |  | 0 |  | 0 |
| 6 | 灌南县 | 0 | 3 | 0 | 200 |  | 0 |  | 0 |
| 7 | 开发区 | 6 | 60.45 | 10 | 3793.6 |  | 45 |  | 2800 |
| 8 | 高新区 | 4 | 10 | 8.8 | 1000 |  | 0 |  | 0 |
| 9 | 徐圩新区 | 2 | 5 | 3 | 200 |  | 8 |  | 150 |
| 小计 | | | 50 | 247.95 | 31.8 | 17593.6 | 0 | 67.1 | 0 | 4630 |

附件4

停运城镇污水处理厂一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 县区 | 名称 | 规模（万吨/日） | 停运时间 | 备注 |
| 连云区 | 连岛污水处理厂 | 0.075 | 5月1日至6月30日 |  |
| 灌南县 | 张店镇污水处理厂 | 0.05 | 3月17日至6月30日 |  |

附件5

新增投运城镇污水处理设施一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 县区 | 名称 | 规模（万吨/日） | 停运时间 | 备注 |
| / | / | / | / | / |

附件6

城市污水处理厂运行情况一览表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 县区 | 名称 | 规模  （万吨/日） | 处理水量  （万吨） | 负荷率  （%） | 本年进水B0D值  （mg/l） |
| 市区 | 大浦污水处理厂 | 12 | 1108 | 100 | 50.7 |
| 墟沟污水处理厂 | 4 | 365 | 99 | 44.4 |
| 南城污水处理厂 | 4 | 258 | 70 | 48.6 |
| 大浦工业区污水处理厂 | 4.8 | 458 | 99 | 74.6 |
| 赣榆区 | 赣榆区新城污水处理厂 | 6.5 | 316 | 52 | 130 |
| 赣榆新城污水处理厂 | 2 | 194.31 |  | 107.6 |
| 灌云县 | 灌云南风污水处理厂 | 5 | 366 | 79 | 50.1 |
| 东海县 | 西湖污水处理厂 | 2 | 176 | 95 | 80.1 |
| 城东污水处理厂 | 2 | 179.2 | 97 | 58.5 |
| 灌南县 | 城西污水处理厂 | 2 | 170 | 62 | 27.1 |
| 城东污水处理厂 | 1.5 | 162 | 44.6 | 14.2 |

注：根据城镇五处理提质增效行动方案，城镇污水处理设施进水BOD目标应不低于100mg/l，每年提高应不低于10%，部分较低的污水处理设施水污染防治目标责任书增长不低于20%。

附件7

乡镇污水处理设施运行抽查情况一览表

| 序号 | 区县 | 污水厂名称 | 规模  （万m3/d） | 处理 工艺 | 出水标准 | 现场运行情况 | 设备和设施状况 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 连云区 | 连岛污水处理厂 | 0.075 | 生物 转盘 | 一级A | 停运，站和管网改造中 | / |
| 2 | 连云老街污水 处理站 | 0.05 | MBR | 一级A | 未正常运行，负荷率60% | 纤维转盘着青苔，CODcr和氨氮在线仪显示不正常 |
| 3 | 海州区 | 锦屏污水处理厂 | 0.05 | A2/O | 一级A | 间歇运行，负荷率15% | 设备安全性能不佳，罗茨风机噪音大、能耗高。污泥脱水机已损坏。在线仪未联网。已制定改造方案，今年完成改造。 |
| 4 | 浦南污水处理厂 | 0.5 | A2/O | 一级A | 正常运行，接近满负荷 | 设备运行良好，污泥正在开展危废鉴定，厂内脱水后落地暂存。 |
| 5 | 新坝镇污水处理厂 | 0.03 | A2O | 一级B | 正常运行，负荷率65% | 改造后基本正常运行，过程仪表缺少，尾水无排放出路，在线仪未联网 |
| 6 | 赣榆区 | 城西镇清城污水处理有限公司 | 0.05 | A2O | 一级B | 未正常运行，负荷率60% | 污泥活性差；设备老化；  在线溶氧仪装置不合理 |
| 7 | 赣榆清远生活污水处理有限公司 | 0.2 | A2O | 一级B | 间歇运行，负荷率5% | 曝气头脱落；  格栅锈蚀 |
| 8 | 赣榆为民污水处理有限公司 | 0.5 | A2O | 一级A | 间歇运行，负荷率2% | 搅拌器搅拌不均匀 |
| 9 | 连云港石清污水处理有限公司（石桥镇污水处理厂） | 0.08 | A2O | 一级B | 正常运行，负荷率20% | 鼓风机噪声大；  格栅锈蚀 |
| 10 | 沙河污水处理厂 | 0.08 | A2O | 一级B | 正常运行，负荷率94% | 良好 |
| 11 | 塔山镇城土（前）污水处理有限公司 | 0.05 | A2O | 一级B | 正常运行，负荷率30% | 污泥脱水机闲置；罗茨风机无变频器，且噪声大；PH计显示不准确 |
| 12 | 东海县 | 安峰镇污水处理厂 | 0.25 | A2O | 一级A | 未正常运行 | 搅拌器已损坏；提标改造中 |
| 13 | 房山镇污水处理厂 | 0.15 | A2O | 一级B | 未正常运行 | 鼓风机房噪声大且温度高；提标改造中 |
| 14 | 黄川镇污水处理厂 | 0.05 | 生物 转盘 | 一级B | 未正常运行 | 生物转盘无挂膜；设备锈蚀；提标改造中 |
| 15 | 李埝乡生活污水处理厂 | 0.05 | 生物 转盘 | 一级B | 未正常运行 | 在线仪表已拆除；生物转盘未运行；改造中 |
| 16 | 山左口乡山西村生活污水处理厂 | 0.05 | 接触 氧化法 | 一级B | 未正常运行 | 罗茨风机已损坏一台，另外一台工况不佳；提标改造中 |
| 17 | 灌云县 | 东王集污水处理厂 | 0.05 | AO | 一级B | 间歇运行，进水少 | 板框机闲置；在线仪未联网 |
| 18 | 四队污水厂 （又名北陆） | 0.05 | AO | 一级B | 正常运行，负荷率70% | 板框机闲置；在线仪未联网 |
| 19 | 同兴镇污水厂 | 0.3 | AO | 一级B | 间歇运行，负荷率10% | 板框机闲置；在线仪未联网 |
| 20 | 下车镇污水处理厂 | 0.2 | CASS | 一级B | 间歇运行，无进水 | 板框机闲置；在线仪未联网 |
| 21 | 杨集污水厂 | 0.2 | AO | 一级B | 正常运行，负荷率50% | 板框机闲置；在线仪未联网 |
| 22 | 灌南县 | 百禄污水厂 | 0.05 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率70% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 23 | 堆沟污水厂 | 0.1 | FMBR | 一级A | 正常运行，负荷率78.5% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 24 | 北陈集污水处理厂 | 0.05 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率89.5% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 25 | 新集污水处理有限公司 | 0.05 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率60% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 26 | 孟兴庄污水厂 | 0.05 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率60% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 27 | 三口镇污水处理厂 | 0.2 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率49.2% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 28 | 汤沟镇污水处理厂 | 0.1 | MBR | 一级A | 正常运行 | 原设施停运，即将改造。 |
| 29 | 田楼镇污水处理厂 | 0.2 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率42.7% | 设备运转良好，板框机闲置。 |
| 30 | 张店污水厂 | 0.05 | A2O | 一级A | 正常运行，负荷率59.6% | 设备运转良好，板框机闲置。 |

附件8

全省污水处理信息管理系统报送情况一览表

（一）迟报信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 县区 | 具体信息内容 | 备注 |
| 海州区 | 乡镇污水处理厂季度报表 | 主管部门填报 |
| 连云区 | 乡镇污水处理厂季度报表 | 主管部门填报 |
| 乡镇污水处理厂日常报表 | 各污水处理运营单位填报 |
| 灌云县 | 乡镇污水处理厂季度报表 | 主管部门填报、至今未提交 |
| 乡镇污水处理厂日常报表 | 污水处理运营单位填报、至今未提交 |
| 灌南县 | 乡镇污水处理厂季度报表 | 主管部门填报 |
| 乡镇污水处理厂日常报表 | 各污水处理运营单位填报 |

（二）漏报信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 县区 | 具体信息内容 | 备注 |
| 海州区 | 大浦污水处理厂日处理量 | 缺少2020.5.1-2020.5.10数据 |
| 新坝镇污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 新坝镇污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 新坝镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 锦屏污水处理厂日处理量 | 缺少2020.5.12-2020.5.14数据 |
| 锦屏污水处理厂日化验数据 | 仅有8天上报数据 |
| 锦屏污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 锦屏污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 浦南污水处理厂周化验数据 | 缺少5月第4周、6月第2、3周数据 |
| 浦南污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云区 | 连岛污水处理厂周化验数据 | 缺少4月数据 |
| 连岛污水处理厂月化验数据 | 缺少4月数据 |
| 连云老街污水处理站日化验数据 | 缺少5月、6月数据 |
| 连云老街污水处理站周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云老街污水处理站月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 赣榆区 | 创联污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 创联污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 墩尚镇洁达污水处理厂日化验数据 | 缺少4月、5月数据 |
| 墩尚镇洁达污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 墩尚镇洁达污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 班庄镇清远生活污水处理有限公司日处理量 | 平均每两天仅有一天上报数据 |
| 班庄镇清远生活污水处理有限公司日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 班庄镇清远生活污水处理有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 班庄镇清远生活污水处理有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 塔山镇城前污水处理有限公司日化验数据 | 缺少4月、5月数据 |
| 塔山镇城前污水处理有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 塔山镇城前污水处理有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 赣榆县城西镇污水处理厂日处理量 | 缺少10天数据 |
| 赣榆县城西镇污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 赣榆县城西镇污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 赣榆县城西镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港市赣榆金源水务有限公司日化验数据 | 仅有6天数据 |
| 连云港市赣榆金源水务有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港市赣榆金源水务有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 厉庄中心污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 厉庄中心污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 厉庄中心污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港石清污水处理有限公司日化验数据 | 缺少4月、5月数据 |
| 连云港石清污水处理有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港石清污水处理有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 沙河镇建民生活污水处理厂日化验数据 | 缺少4月、5月数据 |
| 沙河镇建民生活污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 沙河镇建民生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 城头镇为民生活污水处理有限公司日化验数据 | 仅有18天数据 |
| 城头镇为民生活污水处理有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 城头镇为民生活污水处理有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 黑林镇林清生活污水处理厂日化验数据 | 缺少4月、5月数据 |
| 黑林镇林清生活污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 黑林镇林清生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 塔山镇土城污水处理有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 塔山镇土城污水处理有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港赣榆云通水务有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港赣榆云通水务有限公司月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 连云港赣榆通海污水处理有限公司周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 赣榆新城污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 东海县 | 温泉镇污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 温泉镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 黄川镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 李埝乡生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 山左口乡山西村生活污水处理厂日化验数据 | 缺少6月数据 |
| 山左口乡山西村生活污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 山左口乡山西村生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 双店镇新昌沂村生活污水处理厂日化验数据 | 缺少6月数据 |
| 双店镇新昌沂村生活污水处理厂周化验数据 | 缺少6月数据 |
| 双店镇新昌沂村生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 安峰镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 洪庄镇东塔桥村生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 房山镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 石湖乡小娄村生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 平明镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 曲阳乡赵庄村生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 青湖镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 白塔埠镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 张湾乡后湾村生活污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 桃林镇小桃林村污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 城东污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 石梁河镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 灌南县 | 百禄污水厂周化验数据 | 缺少6月数据 |
| 百禄污水厂月化验数据 | 缺少6月数据 |
| 灌南县上淋污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 汤沟镇污水处理厂周化验数据 | 缺少5月停产前数据 |
| 汤沟镇污水处理厂月化验数据 | 缺少5月停产前数据 |
| 孟兴庄污水厂周化验数据 | 仅有6月1、2、4周数据 |
| 灌南县城东污水处理厂月化验数据 | 缺少6月数据 |
| 灌南县新集污水处理有限公司周化验数据 | 仅有6月数据 |
| 三口镇污水处理厂周化验数据 | 缺少5月、6月数据 |
| 灌南城西污水处理厂周化验数据 | 缺少5月第4周、6月第1周数据 |
| 灌云县 | 东王集污水处理厂日处理量 | 4月缺少12天数据 |
| 东王集污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 东王集污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 东王集污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 图河镇污水处理厂日处理量 | 缺少4月数据 |
| 图河镇污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 图河镇污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 图河镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 南岗乡污水处理厂日处理量 | 缺少4月数据 |
| 南岗乡污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 南岗乡污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 南风污水厂日处理量 | 缺少6月数据 |
| 南风污水厂日化验数据 | 仅有4月数据 |
| 南风污水厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 南风污水厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 四队污水厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 四队污水厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 四队污水厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 小伊乡董集污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 小伊乡董集污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 小伊乡董集污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 圩丰污水厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 圩丰污水厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 圩丰污水厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 龙苴污水厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 龙苴污水厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 龙苴污水厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 同兴镇污水厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 同兴镇污水厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 同兴镇污水厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 小伊乡后场污水处理厂日化验数据 | 第二季度无数据 |
| 小伊乡后场污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 小伊乡后场污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 杨集污水厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 杨集污水厂月化验数据 | 第二季度无数据 |
| 下车镇污水处理厂周化验数据 | 第二季度无数据 |
| 下车镇污水处理厂月化验数据 | 第二季度无数据 |

抄送：市政府，市污防办，各县区住建局，东海县水务局。

连云港市住房和城乡建设局办公室 2020年8月12日印发