

# 关于 2022 年 1-9 月全市城镇污水处理运行情况的通报

各县（市、区）综合行政执法局，瓯海区市政管网建设维护中心，瑞安市、乐清市市政公用工程建设中心，瓯江口城管局，市市政管理处：

根据省建设厅下达的 2022 年度城镇污水处理厂运行相关计划，按照各县（市、区）上报的运行负荷率情况及全市环保监督性监测的达标率情况，经审核，现将 2022 年 1 月至 9 月全市城镇污水处理厂运行管理考核排名情况通报如下：

## 一、城镇污水处理厂运行负荷率情况

根据 2022 年度城镇污水处理厂污染减排计划任务部署，全市列入 2022 年度运行负荷率计划的污水处理厂共 46 座，截止 9 月底，有 5 座污水处理厂尚未达到目标要求。运行负荷率在 60 到 100 的污水处理厂 41 家，占总数的 89.1%；运行负荷率在 60 以下的的污水处理厂 5 家，占总数的 10.8%。运行负荷率考核中对超负荷的污水处理厂采用按所超负荷同比例倒扣的方式进行折算，折算后污水处理厂运行负荷率按高低进行排序，排名情况见表 1。

表 1.

2022 年城镇污水处理厂运行负荷率排名表（截至 9 月份）

排名	所在县（市、区）名	污水处理厂名称	建成设计规模	2022 年计划运行负荷	1 月至本月累计运行负荷率（%）	是否达到目标要求
----	-----------	---------	--------	--------------	------------------	----------

	称		(万立 方米/ 日)	率(%)	(超过100 已倒扣)	
1	文成县	城东污水处理厂	1	60~100	99.6	是
2	瑞安市	瑞安市江北污水处理厂	21	60~100	99.35	是
3	经开区	滨海园区第一污水处理厂	5	60~100	98.47	是
4	平阳县	平阳昆鳌污水处理厂	6	60~100	97.18	是
5	瓯海区	温州市南片污水处理厂	4	60~100	96.88	是
6	泰顺县	泰顺城关污水处理总厂	2	60~100	96.58	是
7	苍南县	苍南县河滨污水处理厂	9	60~100	96.52	是
8	龙湾区	温州市东片污水处理厂	15	60~100	95.97	是
9	乐清市	清江污水处理厂	0.9	60~100	95.37	是
10	鹿城区	温州市西片污水处理厂	25	60~100	95.18	是
11	乐清市	乐清市污水处理厂	12	60~100	94.46	是
12	泰顺县	彭溪污水处理厂	0.05	60~100	93.18	是
13	洞头区	洞头区域南污水处理厂	0.8	60~100	91.95	是
14	文成县	玉壶污水处理厂	0.1	60~100	89.87	是
15	永嘉县	瓯北污水处理厂	5	60~100	89.05	是
16	泰顺县	泗溪污水处理厂	0.1	60~100	86.88	是
17	泰顺县	三魁污水处理厂	0.08	60~100	85.88	是
18	鹿城区	温州中心片污水处理厂	40	60~100	85.45	是
19	平阳县	萧江污水处理厂	1.5	60~100	85.12	是
20	经开区	滨海园区第二污水处理厂	3	60~100	85.05	是
21	泰顺县	筱村镇污水处理厂	0.1	60~100	83.18	是
22	文成县	文成县珊溪巨屿污水处理厂	0.5	60~100	82.18	是
23	文成县	南田污水处理厂	0.2	60~100	82.15	否
24	平阳县	东海污水处理厂	3	60~100	81.51	是
25	龙港市	苍南县龙港污水处理厂	6	60~100	78.44	是
26	乐清市	乐清市虹桥污水处理厂	8	60~100	77.47	是
27	泰顺县	司前畚族镇污水处理厂	0.1	60~100	77.36	是
28	瓯海区	泽雅污水处理厂	0.5	60~100	75.08	是
29	文成县	黄坦镇污水处理厂	0.25	60~100	75.03	是
30	瑞安市	湖岭污水处理厂	0.6	60~100	73.82	是
31	泰顺县	雅阳污水处理厂	0.1	60~100	73.62	是
32	瑞安市	瑞安市江南污水处理厂	5	60~100	73.5	是
33	鹿城区	鹿城轻工产业园区污水处理厂	1	60~100	72.09	是

34	平阳县	水头污水处理厂	3	60~100	69.18	是
35	海经区	瓯江口污水处理厂	1.9	60~100	68.99	是
36	乐清市	乐清市翁垟污水厂	6	60~100	67.39	是
37	瑞安市	高楼污水处理厂	0.2	60~100	63.95	是
38	乐清市	大荆污水处理厂	1.5	60~100	62.87	是
39	龙港市	临港污水处理厂	2	60~100	62.72	是
40	永嘉县	上塘污水处理厂	1.5	60~100	62.27	是
41	瑞安市	陶山污水处理厂	1	60~100	61.06	是
42	永嘉县	桥头污水处理厂	1	60~100	58.71	否
43	瑞安市	瑞安市马屿污水处理厂	1	60~100	47.56	否
44	文成县	百丈漈污水处理厂	0.1	60~100	41.28	否
45	永嘉县	桥下镇污水处理厂	0.5	60~100	33.07	否
46	市辖区	温州市七都岛污水处理厂	1	60~100	25.95	否

## 二、城镇污水处理厂监督性监测达标率情况

根据《浙江省人民政府办公室办公厅关于切实加强城镇污水处理工作的通知》（浙政办发[2015]42号）和《温州市水污染防治目标责任书》（2016年9月）的要求，2021年所有城镇污水处理厂出水水质执行一级A标准。今年全市有污水处理厂存在超标项目，具体超标情况见表2。

表 2. 2022 年城镇污水处理厂超标企业明细

序号	区域	污水处理厂名称	监督性监测达标率
1	经开区	滨海园区第一污水处理厂	50
2	经开区	滨海园区第二污水处理厂	47.2

## 三、下步工作要求

（一）对运行负荷率排名靠后的城镇污水处理厂，所在地政府和主管部门要加大截污纳管力度，督促推进污水管网的

建设，及时修复破损的管网，提高污水厂运行负荷率。

(二)对监督性监测有超标情况的污水处理厂，要按照“一厂一策”的原则分析原因，加快提标改造工程进度，落实整改，提升排放的达标率。

(三)已投运的城市和镇级污水处理厂须及时登录浙江省污水处理厂运行情况月报系统和全国城镇污水管理信息系统，每月及时上报月报。根据要求，每月5号之前填报省系统月报，每月10号之前填报国系统月报。

(四)全面落实城镇污水处理设施监管责任，加强对污水处理厂的运行管理。各地排水主管部门要定期对县以上城镇污水处理厂进行监督检查，进一步督促污水处理厂安全运行、正常运转。运行单位要严格按照《城镇污水处理厂运行、维护及其安全技术规程》(CJ60-2011)加强设备管理、工艺管理和水质管理，不断提高管理水平，确保污水处理厂正常稳定达标排放。

温州市综合行政执法局

2022年10月10日