

2022 年万载县污水处理厂自行监测开展情况年度报告

企业名称	江西洪城水业环保有限公司万载县分公司			
监测方案执行情况	已开展自行监测			
全年生产天数	365	监测天数 ^①	365	
监测点位	监测项目	应监测次数	实际监测次数 ^②	达标次数
总排口	化学需氧量	365	365	365
	氨氮	365	365	365
	pH	365	365	365
	TP	365	365	365
	TN	365	365	365
全年废水污染物产生量	化学需氧量 (吨)	77.63		
	氨氮 (吨)	9.24		
	TP (吨)	0.88		
	TN (吨)	64.79		
计算依据	1、 COD 年排放量 (吨) = 年出水 COD 平均值 (7.98mg/L) x 年处理水量 (9727800 吨) ÷ 1000000 = 77.63 吨 2、 氨氮年排放量 (吨) = 年出水氨氮平均值 (0.95mg/L) x 年处理水量 (9727800 吨) ÷ 1000000 = 9.24 吨 3、 TP 年排放量 (吨) = 年出水 TP 平均值 (0.09mg/L) x 年处理水量 (9727800 吨) ÷ 1000000 = 0.88 吨 4、 TN 年排放量 (吨) = 年出水 TN 平均值 (6.66mg/L) x 年处理水量 (9727800 吨) ÷ 1000000 = 64.79 吨			
固体废弃物	产生数量 (吨)	处置方式	去向	
污泥	5985.98	混合焚烧	瀚蓝 (万载) 固废处理有限公司	
周边环境质量影响状况监测结果				
无				

① 如监测天数少于生产天数，需附页说明原因

② 如实际监测次数小于应监测次数，需附页说明原因

江西洪城水业环保有限公司万载县分公司 (公章)

2023 年 1 月 10 日