

# 2022 年度重点污染源监测结果信息公开

## (第十八批次)

### 1. 武汉市济泽污水处理有限公司

企业名称	武汉市济泽污水处理有限公司	监测日期	2022 年 12 月 2、3 日
监测项目	1. 废水进口：化学需氧量、氨氮、总磷、总氮 2. 废水总排口：化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、水温		

监测结果 (2022/12/02)															平均值/范围值	标准限值	单位	结果评价
监测点位	监测项目	第 1 次	第 2 次	第 3 次	第 4 次	第 5 次	第 6 次	第 7 次	第 8 次	第 9 次	第 10 次	第 11 次	第 12 次					
		采样时间	09:08	11:03	13:01	15:00	16:59	19:00	21:00	22:57	次日 01:04	次日 03:02	次日 05:02	次日 07:00	/	/	/	/
进口 ( $\star 1\#$ )	化学需氧量	242	234	253	220	251	280	291	277	310	199	211	255	252	/	mg/L	/	
	氨氮	12.9	15.3	13.6	15.2	14.9	14.9	15.5	13.1	11.5	11.0	13.1	13.9	13.7	/	mg/L	/	
	总氮	19.8	19.0	21.2	20.1	21.5	23.4	22.0	20.9	22.0	19.7	19.4	20.6	20.8	/	mg/L	/	
	总磷	4.86	5.41	4.87	4.17	4.56	4.53	4.94	4.22	4.46	4.19	4.16	5.08	4.62	/	mg/L	/	
	采样时间	09:02	10:56	12:57	14:56	16:55	18:55	20:55	22:55	次日 00:57	次日 02:57	次日 04:57	次日 06:55	/	/	/	/	
总排口 ( $\star 2\#$ )	水温	14.5	14.7	14.8	14.7	14.6	14.6	14.5	14.4	14.3	14.2	14.2	14.3	/	/	℃	/	
	化学需氧量	17	16	17	17	16	17	16	17	17	16	17	17	17	50	mg/L	达标	
	氨氮	0.451	0.459	0.845	0.439	0.458	0.548	0.990	0.692	0.874	1.03	1.30	1.87	0.830	5	mg/L	达标	
	总氮	3.74	3.79	3.57	3.65	3.56	3.88	4.04	4.35	4.18	4.96	4.88	4.76	4.11	15	mg/L	达标	
	总磷	0.38	0.19	0.15	0.16	0.18	0.18	0.14	0.16	0.20	0.25	0.28	0.28	0.21	0.5	mg/L	达标	

说明：表中标准限值来自《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB 18918-2002) 表1 中一级 A 标准，标准限值等级由委托方指定。

注：1. 以上重点污染源监测结果来源于武汉仲联诚鉴检测技术有限公司(CMA 证书编号为 191712050179，证书有效期为 2025 年 12 月 23 日) 该公司受东西湖区环境监测站委托对以上企业开展监督性监测。  
2. 以上监测结果中“ND”表示该项监测因子未检出。