

各地区污水处理情况

表 号：综 401 表
制定机关：环境保护部
批准机关：国家统计局
批准文号：国统制[2021]18号
有效期至：2024年3月

行政区划代码：610122
综合机关名称：蓝田县

2022 年

指标名称	计量单位	代码	本年实际
甲	乙	丙	1
污水处理厂数	个	01	4
其中：城镇污水处理厂	个	02	3
工业废水集中处理厂	个	03	0
农村集中式污水处理设施	个	04	0
其他污水处理设施	个	05	1
累计完成投资	万元	06	18163.52
新增固定资产	万元	07	1000
运行费用	万元	08	1957.34
用电量	万千瓦时	09	733.283
污水处理能力	万吨/日	10	3.624
污水实际处理量	万吨	11	1208.866
其中：生活污水处理量	万吨	12	972.335
工业废水处理量	万吨	13	236.531
其他来水处理量	万吨	14	0
再生水生产量	万吨	15	0
再生水利用量	万吨	16	0
其中：工业用水量	万吨	17	0
市政用水量	万吨	18	0
景观用水量	万吨	19	0
污泥产生量	万吨	20	1.315468
污泥处置量	万吨	21	1.315468
其中：土地利用量	万吨	22	1.306774
填埋处置量	万吨	23	0
建筑材料利用量	万吨	24	0
焚烧处置量	万吨	25	0.008694
污泥倾倒丢弃量	万吨	26	0

综 4 0 1 表续表（一）

污水处理厂主要污染物去除情况			
指标名称	计量单位	代码	去除量
甲	乙	丙	1
(1) 化学需氧量	吨	27	2851.645358
(2) 生化需氧量	吨	28	0
(3) 总氮	吨	29	356.739347
(4) 氨氮	吨	30	345.392413
(5) 总磷	吨	31	35.759203
(6) 挥发酚	吨	32	0
(7) 氰化物	吨	33	0
(8) 总砷	千克	34	0
(9) 总铅	千克	35	0
(10) 总镉	千克	36	0
(11) 六价铬	千克	37	0
(12) 总铬	千克	38	0
(13) 总汞	千克	39	0