

各地区生活垃圾集中处理情况

表 号：综 4 0 3 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

行政区划代码：610122
综合机关名称：蓝田县

2022 年

有效期至：2024年3月

指标名称	计量单位	代码	本年实际
甲	乙	丙	1
生活垃圾处理厂（场）数	个	01	2
（单独）餐厨垃圾集中处理厂	个	02	0
累计完成投资	万元	03	111809.751
新增固定资产	万元	04	0
运行费用	万元	05	8847.9
实际处理量	万吨	06	83.053
填埋处置方式			
填埋场数	个	07	1
设计容量	万立方米	08	1000
已填容量	万立方米	09	9
实际填埋量	万吨	10	8.719
堆肥处置方式			
堆肥厂数	个	11	0
处理能力	吨/日	12	
实际堆肥量	万吨	13	
焚烧处置方式			
焚烧厂数	个	14	1
焚烧设施数	台	15	3
处理能力	吨/日	16	2250
实际焚烧量	万吨	17	74.334
煤炭消费量	万吨	18	0
燃料油消费量（不含车船用）	万吨	19	0.022803
天然气消费量	万立方米	20	0
废气治理设施数	套	21	9
废气脱硫治理设施处理能力	立方米/时	22	405000
废气脱硝治理设施处理能力	立方米/时	23	0
废气除尘治理设施处理能力	立方米/时	24	0
废气脱VOCs治理设施处理能力	立方米/时	25	0
废气其他治理设施处理能力	立方米/时	26	0
废气实际处理量	万立方米	27	285196.43
废气排放总量	万立方米	28	285196.43
炉渣产生量	吨	29	156359.45
炉渣处置量	吨	30	156359.45
炉渣综合利用量	吨	31	0
炉渣倾倒丢弃量	吨	32	0

综 4 0 3 表续表（一）

指标名称	计量单位	代码	本年实际
甲	乙	丙	1
焚烧飞灰产生量	吨	33	15925.64
焚烧飞灰处置量	吨	34	15925.64
焚烧飞灰综合利用量	吨	35	0
厌氧发酵处置方式			
厌氧发酵处置厂数	个	36	0
处理能力	吨/日	37	
实际处理量	万吨	38	
生物分解处置方式			
生物分解处置厂数	个	39	0
处理能力	吨/日	40	
实际处理量	万吨	41	
其他处置方式			
其他方式处置厂数	个	42	0
处理能力	吨/日	43	
实际处理量	万吨	44	
废水（含渗滤液）产生及处理情况			
废水（含渗滤液）产生量	万吨	45	24.2075
废水处理设施设计处理能力	吨/日	46	901
废水处理量	万吨	47	24.2075
废水排放量	万吨	48	0.0001
渗滤液膜浓缩液产生量	万吨	49	7.3798

综 4 0 3 表续表（二）

指标名称	计量单位	代码	产生量	排放量
甲	乙	丙	1	2
渗滤液中主要污染物				
化学需氧量	吨	50		
生化需氧量	吨	51		
总氮	吨	52		
氨氮	吨	53		
总磷	吨	54		
总砷	千克	55		
总铅	千克	56		
总镉	千克	57		
总汞	千克	58		
总铬	千克	59		
六价铬	千克	60		
焚烧废气中主要污染物				
焚烧废气排放量	立方米	61	—	2851964314
二氧化硫排放量	千克	62	—	64743.732
氮氧化物排放量	千克	63	—	380129.654
颗粒物排放量	千克	64	—	8594.128
汞及其化合物排放量	千克	65	—	2.769