

永德县人民医院环境信息公开表（2021年1-2季度）

单位基本信息

单位名称	永德县人民医院	统一社会信用代码	12533524433139059G
单位地址	云南省临沧市永德县德党镇	地理位置	东经 北纬
法定代表人	王学芳	邮政编码	677600
环保负责人	周正军	联系电话	139xxxx0849
行业类别	综合医院	电子邮箱	/
成立时间	2005年1月	生产周期	/
从业人数	人	占地面积	/
年消耗资源能源量	/	污染源管理级别	/
污染源编码	/	安全生产许可证编号	
单位简介	永德县人民医院位于云南省临沧市永德县德党镇的综合医院		

废水排放信息（年）

排放口名称	污水排放口	排放口位置	位于厂区东北角							
排放口编号	DW001	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求							
核定年排放废水总量	/	实际年排放废水总量	/							
执行的排放标准	医疗机构水污染物排放标准 GB 18466-2005	排放形式和排放规律	有组织排放,间歇式排放,							
排放去向	进入园区污水处理厂	受纳水体及功能划分								
监测单位和方式	委托云南通际环境监测技术有限公司监测	监测频次	手工监测,化学需氧量、悬浮物每周 1							

						次,粪大肠一个月一次,其他水污染物每个季度1次。							
水污染物名称	化学需氧量	氨氮	色度	悬浮物	ph	五日生化需氧量	阴离子表面活性剂	石油类	动植物油	挥发酚	总氰化物	总余氯(以Cl计)	
特征水污染物		氨氮											
年总量控制指标	40吨/年	6吨/年											
规定排放限值	250mg/L	45mg/L	64	60mg/L	6-9	100mg/L	10mg/L	20mg/L	20mg/L	1.0mg/L	0.5mg/L	2-8mg/L	
监测时间	实际排放浓度(mg/L)												超标情况
2021年3月	136	42.3	50	29.3	7.34	63	0.87	0.21	0.42	0.027	0.004		排放口

25 日													1 无
2021年3月25日	63	1.97	20	5.3	7.58	22.1	0.229	0.08	0.11	0.018	0.004	0.11	排放口 1 无
2021年4月20日	102	47.4	25	9.3	8.03	53.8	0.408	0.06	0.13	0.024	0.004	/	排放口 2 无
2021年4月20日	102	2.98	20	14.6	7.84	44.6	0.456	0.06	0.066	0.041	0.004	0.37	排放口 2 无

废水排放信息

排放口名称	污水排放口	排放口位置	位于厂区东北角									
排放口编号	DW001	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求									

核定年排放废水总量	/	实际年排放废水总量	/						
执行的排放标准	医疗机构水污染物排放标准 GB 18466-2005	排放形式和排放规律	有组织排放,间歇式排放,						
排放去向	进入园区污水处理厂	受纳水体及功能划分							
监测单位和方式	委托云南通际环境监测技术有限公司监测	监测频次	手工监测,化学需氧量、悬浮物每周 1 次,粪大肠一个月一次,其他水污染物每个季度 1 次。						

水污染物名称	粪大肠菌群	汞	镉	铬	六价铬	砷	铅					
特征水污染物												
年总量控制指标												
规定排放限值	5000 个/L	0.05 mg/L	0.1mg/L	1.5mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L	1.0mg/L					
监测时间	实际排放浓度 (mg/L)							超标情况	备注			
2021年3月25日	2900	/	/	/	/	/	/	无	排放口 1			
2021年3月25日	90	/	/	/	/	/	/	无	排放口 1			
2021年4月20日	20	/	/	/	/	/	/	无	排放口 2			
2021年4月20日	20	/	/	/	/	/	/	无	排放口 2			

日												

无组织废气排放信息

废气排放口名称	DA001	锅炉吨位	/
废气排放口编号位置	/	排放口设置情况	符合排污口规范化技术要求
执行的排放标准	《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表1中燃煤锅炉限制标准	排放形式和排放规律	有组织排放,连续排放;
排放去向	排入大气外环境	排气筒高度和内径	高15米,内径0.2米;

监测单位和方式		委托南京市环境监测中心站监测，自动监测；			监测频次	自动监测，连续监测；	
大气污染物名称		甲烷	臭气浓度	氨（氨气）	氨	硫化氢	
特征大气污染物							
年总量控制指标							
排放限值	浓度限值	1%	10	1.0mg/N m3	0.1mg/N m3	0.03mg/ Nm3	
	速率限值						
监测时间		实际排放浓度(mg/m3) / 排放速率(kg/h)					超标情况
2021年3月25日		0.00406	10	0.07	0.06	0.007	排放口1无
2021年3月25日		0.0039	10	0.07	0.06	0.007	排放口2无
2021年4月20日		0.007	9	0.08	0.05	0.009	排放口1无
2021年4月20日		0.007	9	0.08	0.05	0.009	排放口2无

						无

噪声排放信息 ()

执行的排放标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 3 类标准	排放形式和排放规律	无组织排放，间接排放；
监测单位和方式	委托南京市环境监测中心站监测	规定排放限值	昼间≤65 分贝，夜间≤55 分贝
监测时间和地点		实际监测数值	昼间 56 分贝，夜间 46 分贝；
监测时间和地点		实际监测数值	昼间 56 分贝，夜间 46 分贝；

污染治理设施建设运营信息

环评及其它行政许可信息

行政许可名称	项目文件名称	制作或审批单位	批复文号 (备案编号)	内容说明
项目环评报告	/	/	/	/
环评报告批复文件	/	/	/	/
治理设施验收意见	/	/	/	/
排污许可证	/	/	/	/

突发环境事件应急预案

/