

# 沧源佤族自治县人民医院环境信息公开表(2022 年 3 季度 )

## 单位基本信息

单位名称	沧源佤族自治县人民医院	统一社会信用代码	12533528734336048X
单位地址	沧源县勐董镇	地理位置	东经 北纬
法定代表人	陶临伟	邮政编码	677400
环保负责人	肖英梅	联系电话	18988336021
行业类别	综合医院	电子邮箱	/
成立时间	1953 年	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	沧源佤族自治县人民医院是位于沧源县勐董镇的一个 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	70	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	
2022.07.06	60			32										

202207.13	52			31									
2022.07.21	73			27									
2022.07.28	56			30									
2022.08.04	50			29									
2022.08.10	47			36									
2022.08.17	50			35									
2022.08.23	48	1.21	6	42	7.6	19.2	0.147	0.09	1.03	0.081	0.006	2.58	
2022.08.24	46			29									
2022.08.31	41			34									
2022.09.07	75			38									
2022.09.14	49			28									
2022.09.21	52			28									

### 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		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	总银	沙门氏菌	志贺氏菌	总α	总β	
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	0.5mg/L			1.0Bq/L	10Bq/L	
监测时间	实际排放浓度 (mg/L)												超标情况
2022.07.06	2.1×10 <sup>3</sup>												
2022.08.04	2.5×10 <sup>3</sup>												

2022.08.23	1.2×10 <sup>3</sup>	0.45	0.05	0.097	0.041	4.5	0.2	0.03			4.3×10 <sup>-2</sup>	0.052	
2022.09.07	1.8×10 <sup>3</sup>												

### 无组织废气排放信息（年）

废气排放口名称					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	委托云南通际环境监测技术有限公司监测；				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	0.1mg/N	0.03mg/		

				m3	m3	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
2022.08.23	2.35×10 <sup>-4</sup>			0.08	0.04	0.008	

### 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	委托云南通际环境监测技术有限公司监测	规定排放限值	昼间≤65 分贝，夜间≤55 分贝
监测时间和地点	2022.08.23	实际监测数值	昼间 55.8 分贝，夜间 45.7 分贝
监测时间和地点		实际监测数值	昼间 56.3 分贝，夜间 47.3 分贝
监测时间和地点			昼间 56.5 分贝，夜间 47.1 分贝
监测时间和地点			昼间 58.2 分贝，夜间 47.7 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

/
---