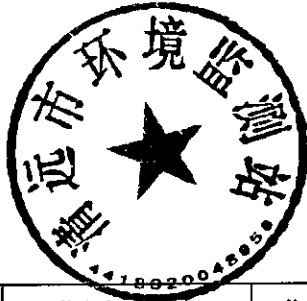


2021年重点污染源（污水处理企业）（废水）监测结果

序号	企业名称	执行标准名称	执行标准条目名称	监测点	监测项目	监测日期	监测结果	标准限值	单位	是否超标	备注	是否有评价限值
1	阳山县广业环保有限公司	城镇污水处理厂污染物排放标准[国标](GB18918-2002)	(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)	排放口	总镉	2021-03-09	<0.00005	0.01	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		石油类		2.93	3	mg/L	否		是
			(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)		动植物油		0.42	3	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		氨氮(NH ₃ -N)		<0.025	8;15	mg/L	否		是
			(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)		总汞		<0.00004	0.001	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		色度		8	30	倍	否		是
			(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)		六价铬		<0.004	0.05	mg/L	否		是
			(表3) 选择控制项目最高允许排放浓度(日均值)		总锌		0.0299	1.0	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		阴离子表面活性剂(LAS)		0.08	1	mg/L	否		是
			(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)		总砷		0.0032	0.1	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		粪大肠菌群数		<10	10000	个/L	否		是
			(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)		pH值		7.29	6-9	无量纲	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		总铅		0.00052	0.1	mg/L	否		是
			(表2) 部分一类污染物最高允许排放浓度(日均值)		悬浮物		17	20	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		总铬		0.00142	0.1	mg/L	否		是
			(表3) 选择控制项目最高允许排放浓度(日均值)		总铜		0.00322	0.5	mg/L	否		是
			(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用		总氮(以N计)		9.31	20	mg/L	否		是
(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用	总磷(以P计)	0.68	1	mg/L	否		是					
(表1) 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值),一级标准(水温>12℃或≤12℃),B标准,通用	五日生化需氧量	1.8	20	mg/L	否		是					
广东省水污染排放限值标准(DB44/26—2001)	表4 第二类污染物最高允许排放浓度(第二时段),一级标准	化学需氧量	18	40	mg/L	否		是				

备注：监测值低于检出限，填报“<检出限”



2021年重点污染源（污水处理企业）（噪声）监测结果

序号	企业名称	执行标准名称	执行标准条目名称	监测点	监测项目	监测日期	声源	风速 (m/s)	昼间监测值	标准限值	单位	是否超标	备注
1	阳山县广业环保有限公司	工业企业厂界环境噪声排放标准(GB12348-2008)	(表1) 工业企业厂界环境噪声排放限值,厂界与噪声敏感建筑物距离不小于1m,2类厂界外声环境功能区,昼间/夜间	厂界西	工业企业厂界环境噪声	2021-03-09	机械、交通	2.0	58.3	60	dB (A)	否	
				厂界南	工业企业厂界环境噪声		机械	2.0	56	60	dB (A)	否	
				厂界东	工业企业厂界环境噪声		机械	2.0	54.8	60	dB (A)	否	
				厂界北	工业企业厂界环境噪声		机械	2.0	56.4	60	dB (A)	否	