

---

# 阳西海滨电力发展有限公司

## 2019 年自行监测年度报告

监测日期： 2019-1-1-2019-12-31

报告日期： 2020-1-12

## 1、自行监测方案的调整

自行监测方案于 2019 年 1 月 1 日发布执行。

## 2、2019 年自行、手工监测结果统计

2019 年自行、手工监测结果统计见表 1。

表 1 2019 年自行、手工监测结果统计

基础信息					
全年生产天数：365			监测天数：365		
自行、手工监测结果					
类型	监测点位	监测因子	全年监测次数	达标次数	最大超标值
废气	#1 机组烟 囱出口	SO <sub>2</sub> 信号	6768	6768	
		NO <sub>x</sub> 信号	6768	6732	879.68
		烟尘信号	6768	6767	86.23
		汞及其化合物	4	4	
		烟气黑度	4	4	
	#2 机组烟 囱出口	SO <sub>2</sub> 信号	7127	7126	301.82
		NO <sub>x</sub> 信号	7127	7104	694.28
		烟尘信号	7127	7124	76.26
		汞及其化合物	4	4	
		烟气黑度	4	4	
	#3 机组烟 囱出口	SO <sub>2</sub> 信号	6389	6389	
		NO <sub>x</sub> 信号	6389	6368	916.87
		烟尘信号	6389	6388	249.42
		汞及其化合物	4	4	
		烟气黑度	4	4	
	#4 机组烟 囱出口	SO <sub>2</sub> 信号	6602	6602	
		NO <sub>x</sub> 信号	6602	6582	797.02
		烟尘信号	6602	6602	
		汞及其化合物	4	4	
		烟气黑度	4	4	
废水	DW001	PH	4	4	
		悬浮物	4	4	

		总砷	4	4	
		总铅	4	4	
		总镉	4	4	
		总汞	4	4	
	DW002	温度	2	2	
		余氯	2	2	
	DW003	温度	2	2	
		余氯	2	2	
厂界噪声	1#	噪声	4	4	
	2#	噪声	4	4	
	3#	噪声	4	4	
	4#	噪声	4	4	
氨区无组织	氨区周边	氨	4	4	
煤场无组织	煤场周边	粉尘	4	4	

### 3、全年废水、废气污染物排放量

根据 2019 年自行监测数据，全公司/厂 2019 年的污染物排放量见表 2。

表 2 2018 年污染物排放量统计

类别	污染物	年排放量
废气	SO <sub>2</sub>	662.72 吨
	NO <sub>x</sub>	1087.73 吨
	烟尘	93.15 吨
废水		

### 4、固体废弃物统计

2019 年本公司固体废弃物统计见表 3。

表 3 2019 年固体废弃物统计

固废种类	固废名称	产生数量	处置方式	去向
一般固废	粗灰	460545.88	循环利用	外卖
一般固废	细灰	62940.21	循环利用	外卖
一般固废	炉渣	69774.42	循环利用	外卖
一般固废	石膏	162365.1315	循环利用	外卖
一般固废	污泥	1032.09	循环利用	外卖

2020 年 1 月 12 日