

广州市重点排污单位环境信息公开格式规范表

单位名称 (盖章)  广州珠江天然气发电有限公司

报出日期: 2019 年 1 月 18 日

表 1 基础信息

单位名称	组织机构代码	法定代表人	生产地址	联系方式	生产经营和管理服务的主要内容、产品及规模
广州珠江天然气发电有限公司	91440101743599608B	章震国	广州市南沙区环市大道北 21 号	020-39001035	产品: 发电, 规模: 390MW×2 台

表 2-1 上年污水及污染物排放信息

排放口数量 (个)	1	排放口名称	污水排放总口	无	无	无			
年度污水排放量(万吨)	2.70	其中	直接排入海量(万吨)	0	直接排入江河湖库量(万吨)	0	排入城市管网量(万吨)	2.70	其他去向量(万吨)	0
污染物名称	污染物排放标准	年度平均排放浓度 (毫克/升)	年度核定排放量							
			合计	达标排放量	超标排放量					
悬浮物	400 (毫克/升)	20.0	0.540 吨	0.540 吨	0					
化学需氧量 (COD)	500 (毫克/升)	50.8	1.369 吨	1.369 吨	0					
生化需氧量 (BOD)	300 (毫克/升)	16.8	0.454 吨	0.454 吨	0					

表 2-2 上年废气及污染物排放信息

排放口数量 (个)	2	其中工艺废气排放口数量 (个)	0	其中燃烧废气 排放口数量(个)	2
年度废气排放量 (万标立方米)	776793.3	其中工艺废气排放量 (万标立方米)	0	其中燃烧废气排放量 (万标立方米)	776793.3
污染物名称	污染物排放标准	年度平均排放浓度 (毫克/立方米)	年度核定排放量(吨)		
			合计	达标排放量	超标排放量
氮氧化物	50 (毫克/立方米)	25.62	238.785	238.785	0
烟尘	5 (毫克/立方米)	2.38	22.188	22.188	0
二氧化硫	20 (毫克/立方米)	0	0	0	0

表 2-4 核技术利用项目信息

项目名称	活动种类	项目类型	备注
无			

备注：1. 活动种类：生产/销售/使用；

2. 项目类型：射线装置/密封放射源/开放性放射性工作场所。

表 3 防治污染设施建设和运行情况

防治污染设施名称	投入使用日期	污染类别	处理工艺	平均日处理能力
生活污水化粪池	2006 年 12 月 25 日	污水	物理处理法	336 吨/日

备注：1. 污染类别： 污水/废气/固体废物；

2. 计量单位：设计处理能力----污水(吨/日)、废气(标立方米/小时)、固体废物(吨/日)；

表 6 环境应急信息

环境风险防范工作开展情况	突发环境事件应急预案	突发环境事件应急演练情况	突发环境事件发生及处置情况	落实整改要求情况
<p>公司 2018 年 7 月修编了《广州珠江天然气发电有限公司环境风险评估报告》，纳入《广州珠江天然气发电有限公司突发环境事件综合应急预案》。</p>	<p>公司 2018 年 7 月修编了《广州珠江天然气发电有限公司突发环境事件综合应急预案》，取得了广州市环境保护局对我司突发环境事件应急预案备案登记。</p>	<p>按计划 2018 年 3 月组织了综合应急预案演练，2018 年 5 月组织了一次氨水泄漏应急处置桌面演练。</p>	<p>无</p>	<p>无</p>

注：如不够填写，可另加附页。