时空三极环境大数据平台

**青海省黄南州废水废气污水处理厂监测数据（2017-2018）**

英文标题：Monitoring data of Huangnan wastewater treatment plant in Qinghai Province (2017-2018)

1、摘要

该数据集记录了青海省2017-2018年黄南州废水废气污水处理厂监测数据统计情况。数据来源于青海省生态环境厅。数据集包含11个数据表分别为：2017年第二季度黄南州污水处理厂监测数据审核表，2017年第三季度黄南州污水处理厂监测数据审核，2017年第四季度黄南州国控企业废水监测数据审核，2017年第一季度黄南州国控省控企业废气监测数据审核，2017年第一季度黄南州污水处理厂监测数据审核，黄南州2017年11月污水处理厂监测数据审核，黄南州2017年第三季度省控企业污染源废水监测数据审核表、黄南州2018年1季度废水监测数据审核，黄南州2018年2季度废气监测数据审核，黄南州2018年2季度污水处理厂监测数据审核，黄南州2018年3季度污水处理厂监测数据审核，黄南州2018年4季度国控企业废气监测数据审核，黄南州2018年4季度污水处理厂监测数据审核。数据表结构不相同。  
污水处理厂监测数据审核表：共15个字段  
字段1：行政区   
字段2：污水处理厂名称   
字段3：受纳水体   
字段4：监测日期   
字段5：执行标准名称   
字段6：执行标准条件名称   
字段7：设计日处理量(吨/天)   
字段8：进口流量(吨/天)   
字段9：出口流量(吨/天)   
字段10：监测项目   
字段11：进口浓度(mg/L)   
字段12：出口浓度(mg/L)   
字段13：标准限值(mg/L)   
字段14：排放单位   
字段15：是否达标  
废气监测数据审核表，共16个字段  
字段1：行政区  
字段2：企业名称   
字段3：行业名称   
字段4：监测点名称   
字段5：执行标准名称  
字段6：监测日期   
字段7：工况负荷（%）   
字段8：流量（m3/h)   
字段9：烟气温度(℃)   
字段10：含氧量(%)   
字段11：监测项目名称   
字段12：实测浓度(mg/m3)   
字段13：标准限值(mg/m3)   
字段14：排放单位   
字段15：是否达标   
字段16：超标倍数

2、关键词

主题关键词：污水,污染物,废气燃烧,环境污染与治理  
学科关键词：人地关系  
地点关键词：黄南州, 青海  
时间关键词：2017-2018

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：0.59MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：40.0 | - |
| 西：89.0 | - | 东：104.0 |
| - | 南：31.0 | - |

5、时间范围2016-12-31 16:00:00+00:00--2018-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省生态环境厅. 青海省黄南州废水废气污水处理厂监测数据（2017-2018）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Department of Ecology and Environment of Qinghai Province. Monitoring data of Huangnan wastewater treatment plant in Qinghai Province (2017-2018). A Big Earth Data Platform for Three Poles, 2021]

文章的引用:

7、资助项目信息

8、数据资源提供者

姓名: 青海省生态环境厅  
单位: 青海省生态环境厅  
电子邮件: zhaohu361@163.com