时空三极环境大数据平台

**青海省黄南州省级重点排污单位监督性监测情况（2019）**

英文标题：Supervisory monitoring of provincial key pollutant discharge units in Huangnan Prefecture of Qinghai Province (2019)

1、摘要

该数据集记录了2019年青海省黄南州省级重点排污单位监督性监测情况。数据集整理自青海省生态环境厅，数据集包含2个pdf文件，2019年上半年黄南州省级重点排污单位监督性监测情况，2019年下半年黄南州省级重点排污单位监督性监测情况。监测报告有同仁县环境和林业局委托，青海金云环境科技有限公司实施，监测报告包含污水处理厂进口、污水处理厂出口的水温、流量、PH值、色度、化学需氧量、五日生化需氧量、氨氮、 总磷、总氮、铅、镉、总铬、汞、砷、悬浮物、六价铬、石油类、动植物油、阴离子表面 活性剂、粪大肠菌群、烷基汞等共计64个样品测试值。

2、关键词

主题关键词：工业废物排放,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：2019

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：0.81MB

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2018-12-31 16:00:00+00:00--2019-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省生态环境厅. 青海省黄南州省级重点排污单位监督性监测情况（2019）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Department of Ecology and Environment of Qinghai Province. Supervisory monitoring of provincial key pollutant discharge units in Huangnan Prefecture of Qinghai Province (2019). 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