时空三极环境大数据平台

**青海省西宁市北川、西川、南川地下水水位统计数据（2012-2018）**

英文标题：Statistical data of groundwater levels in Beichuan, Xichuan and Nanchuan of Xining City, Qinghai Province (2012-2018)

1、摘要

该数据集记录了西宁市北川、西川、南川地下水水位统计数据(2012-2018)。数据统计自青海省自然资源厅，数据集包含31个数据表，分别为：2011年西宁市南川地下水位，2011西宁市北川地下水位，2011西宁市西川、西纳川地下水位，2012年西宁市北川地下水水位等，数据按年份分组，单位为米(m)。数据表结构相同，包含5个字段：  
字段1：年份  
字段2：G9103   
字段3：G31  
字段4：G23  
字段5：G27

2、关键词

主题关键词：地下水位,地下水  
学科关键词：陆地表层  
地点关键词：西宁, 青海  
时间关键词：2012-2018

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：None

3.文件大小：0.31MB

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2011-12-31 16:00:00+00:00--2018-12-30 16:00:00+00:00

6、引用方式

数据的引用:

青海省自然资源厅. 青海省西宁市北川、西川、南川地下水水位统计数据（2012-2018）. 时空三极环境大数据平台, 2021.[Department of Natural Resources of Qinghai Province. Statistical data of groundwater levels in Beichuan, Xichuan and Nanchuan of Xining City, Qinghai Province (2012-2018). 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: 青海省自然资源厅  
单位: 青海省自然资源厅  
电子邮件: zhaohu361@163.com