时空三极环境大数据平台

**横断山冰川基本信息数据集（1983-1985）**

英文标题：Basic information data set of Hengduanshan glacier (1983-1985)

1、摘要

本数据是对横断山区冰川以及其类型的统计和每一处冰川的信息的统计，以及整理了中国一些冰川雪线资料及有关参数。数据共包含八个数据表，分别为横断山区各山脉冰川统计（实测数据），横断山区各流域冰川统计（实测数据），横断山区冰川类型统计（实测数据），贡嘎山一些冰川补给区的基本特征（实测数据），贡嘎山一些冰川的AAR值与雪崩区面积（实测数据），贡嘎山冰川资料统计（实测数据），贡嘎山4条冰川厚度测量统计（实测数据），中国一些冰川雪线资料及有关参数（资料统计）。

2、关键词

主题关键词：冰川覆盖,冰储量,冰川（含冰盖）  
学科关键词：冰冻圈  
地点关键词：横断山脉  
时间关键词：1983-1985

3、数据细节

1.比例尺：None

2.投影：

3.文件大小：0.03MB

4.数据格式：None

4、空间范围

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - | 北：53.55 | - |
| 西：73.67 | - | 东：135.04 |
| - | 南：3.87 | - |

5、时间范围None--None

6、引用方式

数据的引用:

李吉均. 横断山冰川基本信息数据集（1983-1985）. 时空三极环境大数据平台, DOI:10.11888/Glacio.tpdc.271219, CSTR:18406.11.Glacio.tpdc.271219, 2021.[LI Jijun. Basic information data set of Hengduanshan glacier (1983-1985). A Big Earth Data Platform for Three Poles, DOI:10.11888/Glacio.tpdc.271219, CSTR:18406.11.Glacio.tpdc.271219, 2021]

文章的引用:

中国科学院青藏高原综合科学考察队. (1996). 横断山冰川[M]. 北京: 科学出版社

7、资助项目信息

横断山区综合考察

8、数据资源提供者

姓名: 李吉均  
单位: 兰州大学资源环境学院  
电子邮件: lijj@lzu.edu.cn