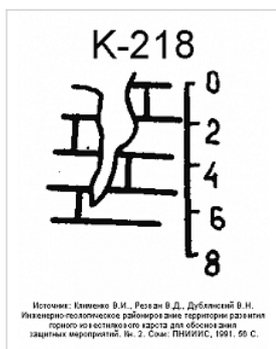


Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > К-218

Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Алек-Дзыхринский > Ахцу > Западный Ахцу > К-218

К-218



| | |
|-------------------------|-------------|
| Уровень доступа | Стандартный |
| Кадастровый номер | 4338/3956-6 |
| Альтернативный номер | 58-6 |
| Длина, м | 11 |
| Проективная длина, м | 5 |
| Площадь, м ² | 2 |
| Объем, м ³ | 3 |
| Амплитуда, м | 6 |

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Генезис | Карстовый |
| Вмещающие породы | Известняк |
| Геологический возраст вмещающих пород | J Юра |

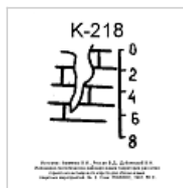
Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Разрез

Съемка: ЛГИ, 1975.

Источник: Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н. Инженерно-геологическое районирование территории развития горного известнякового карста для обоснования защитных мероприятий. - Сочи: ПНИИИС, 1991. - Кн. 2. - 56 С.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Открыта и исследована спелеологами Ленинградского Горного Института в 70-е годы XX века.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Малопосещаемая.

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н. Инженерно-геологическое районирование территории развития горного известнякового карста для обоснования защитных мероприятий. - Сочи: ПНИИИС, 1991. - Кн. 1. - 114 С.

Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н. Инженерно-геологическое районирование территории развития горного известнякового карста для обоснования защитных мероприятий. - Сочи: ПНИИИС, 1991. - Кн. 2. - 56 С.

Захаров Е.В., Резван В.Д. Хроника и результаты исследования подземных карстовых форм хребта Ахцу (Западный Кавказ, Сочинский спелеологический район) / Большой Сочи в прошлом и настоящем. - Сочи: СГУТиКД, 2007. - С. 65-71.

Внес в ИПС - Захаров Евгений 1 июля 2025 в 15:45