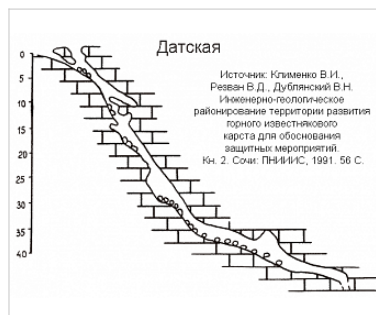


Районирование:

Абхазия > Гагрский район > Датская

Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Ахун-Ахштырский > Ахштырь > Датская

Датская



| | |
|-----------------|-------------|
| Уровень доступа | Стандартный |
|-----------------|-------------|

| | |
|----------------------|--------------|
| Кадастровый номер | 4330/4004-4Z |
| Альтернативный номер | 140-4 |

| | |
|-------------------------|-----|
| Длина, м | 100 |
| Проективная длина, м | 55 |
| Глубина, м | 45 |
| Площадь, м ² | 180 |
| Объем, м ³ | 360 |
| Амплитуда, м | 45 |

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Генезис | Карстовый |
| Вмещающие породы | Известняк |
| Геологический возраст вмещающих пород | К ₂ Верхний Мел |

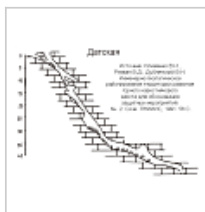
Краткое описание

Адлерскими спелеологами присвоен номер - AIV-M1

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Разрез

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 Адлерской спелеосекции в 1974 году.
Адлерская КИГГЛ и Симферопольский Государственный Университет (ЛКС), 70-80-е г.г.

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Дублянский В.Н., Клименко В.И., Вахрушев Б.А., Резван В.Д. Комплексные карстолого-спелеологические исследования и охрана геологической среды Западного Кавказа (Методические рекомендации). - Сочи: ПНИИИС, 1987. - 125 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.

Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 10 июня 2026 в 20:49