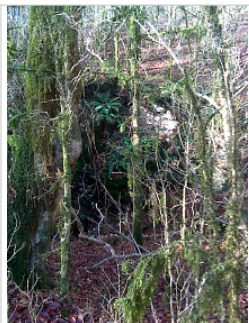


Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Некая

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

Некая



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

Кадастровый номер	4332/3957-1
Альтернативный номер	122-13

Длина, м	55
Проективная длина, м	35
Глубина, м	15
Площадь, м ²	68
Объем, м ³	100
Амплитуда, м	15

Генезис	Карстовый, Коррозионно-эрозионный
Вмещающие породы	Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	К ₂ Верхний Мел

Краткое описание

Спелеогруппой КДП описана как пещера Лягушка с номером КДП-30. Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



Разрез-развертка

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.

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Начинается на дне воронки, мелким колодцем.

Гидрология

Является действующим понором, в период выпадения осадков и снеготаяния поглощает периодический водоток.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Киевский Дворец Пионеров и Школьников (рук. Крапивникова Т.И., Рогожников В.Я.). 1978 г. Адлерская КИГГЛ и Симферопольский Государственный Университет (ЛКС), 70-80-е г.г. Работа по идентификации пещеры проведена спелеологами Сочинского отделения Русского Географического Общества в 2015 г.

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.

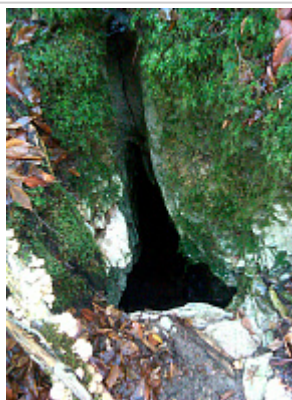
Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н. Инженерно-геологическое районирование территории развития горного известнякового карста для обоснования защитных мероприятий.
- Сочи: ПНИИИС, 1991. - Кн. 2. - 56 С.

ФОТОГРАФИИ



**Входная
воронка**

Автор:
Е.В.Захаров



**Входной
колодец**

Автор:
Е.В.Захаров

Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 7 декабря 2025 в 21:48