

Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Долгая

Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Алек-Дзыхринский > Ахцу > Воронцовский > Долгая

Долгая



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

Кадастровый номер	4336/3956-3
-------------------	-------------

Альтернативный номер	74-6
----------------------	------

Длина, м	1476
----------	------

Глубина, м	90
------------	----

Площадь, м ²	1700
-------------------------	------

Объем, м ³	15200
-----------------------	-------

Амплитуда, м	90
--------------	----

Генезис	Карстовый
---------	-----------

Вмещающие породы	Известняк
------------------	-----------

Геологический возраст вмещающих пород	К Мел
---------------------------------------	-------

Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

Карты пещеры

Основные карты



План и разрез

Съемка: ЛГИ.
Источник:
Шумейко А.Ф.
Сифоны в пещерах
Воронцовского
спелеорайона /
Вестник
спелеоклуба МГУ. -
№3-4 (19-20). -
1998. - С.5-7; Свет.
- №2 (19). - 1998. -
С. 17-19.



План и разрез

Съемка: ЛГИ. 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

Два входа расположены на северном крыле Воронцовской брахиантиклинали в слепых карстовых долинах. Состоит из одной вытянутой на северо-запад наклонной узкой галереи, принимающей несколько притоков.

Заложена в верхнемеловых слоистых известняках, но местами врезана в подстилающие аргиллиты, алевролиты и карбонатные песчаники альб-сеномана.

Гидрология

Имеет небольшой подземный водоток, образующий несколько полусифонов. Открывается в виде непроходимого притока в пещеру Кабаний провал.

Вторичные отложения

В полости широко развиты водные механические (галька, песок, глина), а местами — и натечные образования (сталагмиты, сталагтиты, гуры).

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Описанные виды



Caucaseuma lohmanderi
Strasser, 1970

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Центральная часть известна местным жителям с конца XIX в. В 1946-1948 гг. пещеру исследовал А. А. Ломаев, в 1956-1961 г.г. — Адлерская станция Лаборатории Гидрогеологических Проблем АН СССР (рук. Н.И. Соколов), затем ряд спортивных организаций (Московская спелеосекция, Киевский Дворец Пионеров и Школьников и др.). План и разрез подготовлены спелеологами Ленинградского Горного Института.

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.

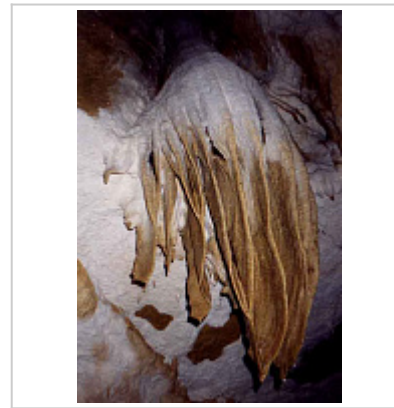
Клименко В.И., Резван В.Д., Дублянский В.Н. Инженерно-геологическое районирование территории развития горного известнякового карста для обоснования защитных мероприятий. - Сочи: ПНИИИС, 1991. - Кн. 2. - 56 С.

ФОТОГРАФИИ



Вход

Автор: Е.В.Захаров



"Люстра"

Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 19 Июня 2021 в 09:48