

Районирование:

Россия > Южный ФО > Краснодарский Край > Сибирская
Большой Кавказ > Южного склона > Сочинская > Алек-Дзыхринский > Ахцу > Воронцовский
> Сибирская

Сибирская



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4336/3958-6
Альтернативный номер	91-11
Длина, м	590
Проективная длина, м	520
Площадь, м ²	1800
Объем, м ³	10000
Амплитуда, м	125

Генезис	Карстовый
Вмещающие породы	Известняк
Сопутствующие породы	Известняк
Геологический возраст вмещающих пород	К Мел

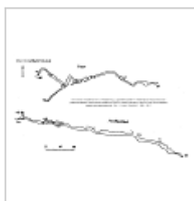
Краткое описание

Пещера находится на территории Сочинского Национального парка.

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



План и 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

Вход представляет собой провальную воронку в тальвеге временного водотока. Воронка вскрывает довольно большую галерею высотой до 10-15 м. В верхней части галерея слабонаклонна, принимает боковой приток и богато украшена натеками; в нижней части ее наклон увеличивается. Заканчивается сифоном.

Пещера заложена в верхнемеловых известняках.

Гидрология

По дну полости протекает небольшой водоток расходом в межень около 2 л/с, разгружающийся в пещеру Никиты, в правом борту долины реки Псахо (подтверждено экспериментом с окрашиванием).

Вторичные отложения

В полости имеются обвальные, водные механические и хемогенные отложения.

Гуры, сталактиты, сталагмиты

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Ближняя часть полости была известна еще первым исследователям района (А.А. Ломаев, 1946-1948). Первая съемка выполнена экспедицией новосибирских, сочинских и красноярских спелеологов в 1966 г. (рук. Н.К. Мороз), исследовалась спелеологами Ленинградского Горного Института в 1968 году. Съемка и описание выполнены на семинаре повышения квалификации инструкторов-методистов спелеотуризма (рук. В.Н Дублянский, 1978 г.)

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Малопосещаемая.

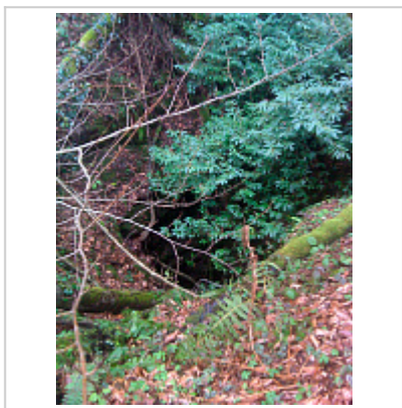
ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

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



Вход

Автор:
Е.В.Захаров

Внес в ИПС - Амеличев Геннадий 9 мая 2025 в 09:33