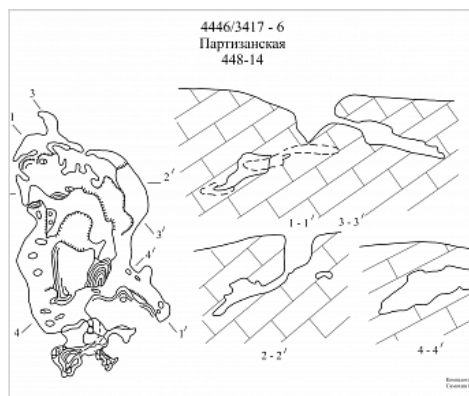


Районирование:

Россия > Южный ФО > Крым Республика > Симферопольский Район > Партизанская Горного Крыма > Горного Крыма > Главной гряды > Чатырдагский > Партизанская

Партизанская (Партизанские гrotы / Три Ноздри)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	4446/3417-26
Альтернативный номер	448-14
Длина, м	230
Глубина, м	27
Площадь, м ²	805
Объем, м ³	3630
Амплитуда, м	27

Краткое описание

Несколько входов расположено в лесу в провале. Есть два основных гrotы, входы которых расположены друг напротив друга. Есть также более мелкие входы. В первом гrotе расположено кострище. Второй больше по размеру. Зимой есть лед. Есть различные вторичные образования. Довольно много мелких ходов, которые сразу не видны.

Дополнительные входы

Название	Второе название	Кад. номер	Альт. номер	Широта	Долгота	Высота н.у.м.*	Определение координат**	Погрешность измерений
Второй гrot	-	4446/3417-37	-	—	—	1070	-	3

* - высота над уровнем моря

** - метод определения координат

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



448-14_Партизанская
План, разрез



**План-разрез
2009**
План-разрез
2009

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

КЭв.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Регистрация пещеры в Кадастре

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

н/к

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Библиография

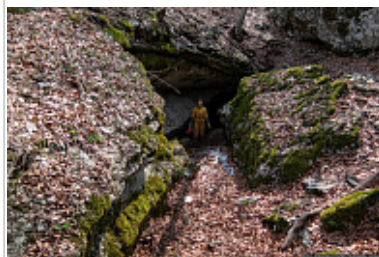
Библиография

ФОТОГРАФИИ



**Вход с
кострищем**

Автор:
Ляховец
Сергей



**Вход во
второй грот
(большого
размера)**

Автор:
Ляховец
Сергей



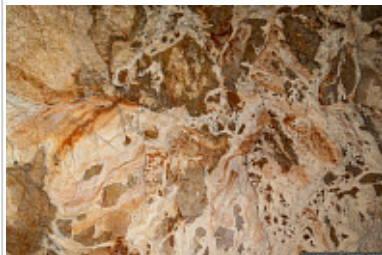
**Натечные
образования**

Автор:
Ляховец
Сергей



**Внутри
первого
грома (с
кострищем)**

Автор:
Ляховец
Сергей



Потолок

Автор:
Ляховец
Сергей



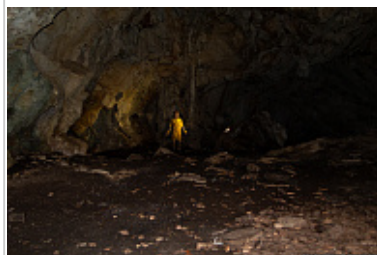
Вторичные образования

Автор:
Ляховец
Сергей



Паук

Автор:
Ляховец
Сергей



Внутри большого грюта

Автор:
Ляховец
Сергей

ПРИМЕЧАНИЯ

Введена в кадастр пещер Крыма 02.03.2010

Внес в ИПС - ИСК Симферополь 7 декабря 2025 в 20:56

Последнее обновление информации:

Ляховец Сергей - 17.03.2020, 19.03.2020, 01.04.2020 в 16:21, 01.04.2020 в 16:22