

Районирование:

Россия > Центральный ФО > Московская Область > Домодедово Город > Дикая

Североевразийская > Среднерусская > Московская > Мячковский > Котляковский > Нижний Котляковский > Дикая

Дикая (Котляково-5; Шмелиная)



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

Кадастровый номер	5529/3749-7
-------------------	-------------

Альтернативный номер	-
----------------------	---

Длина, м	1500
----------	------

Проективная длина, м	1500
----------------------	------

Глубина, м	5
------------	---

Амплитуда, м	5
--------------	---

Назначение при сооружении	Горная выработка
---------------------------	------------------

Дата начала создания (использования)	16 век
--------------------------------------	--------

Дата окончания создания (использования)	19 век
---	--------

Генезис	Ломка
---------	-------

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

Геологический возраст вмещающих пород	C _{2m} Средний Карбон
---------------------------------------	--------------------------------

Краткое описание

Подземные выработки в основном представляют собой полузабутованный колонный зал, предзабойные части системы имеют штрековую структуру, с амплитудой 5 метров.

ОПИСАНИЕ

Гидрология

В пещере имеются немногочисленные капежи. В весенний период входная воронка поглощает водяной сток с полей.

Вторичные отложения

Колонные залы, находящиеся в прибрежной части оврага занесены пролювиальными отложениями (песок, глина).

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Палеонтологическая информация

В пещере большое количество костей различных животных, привнесенных с поверхности

Биологическая информация (биота)

Подземная каменоломня освоена лисами. Встречаются лисьи экскременты, в большом количестве в частях системы прилегающих к оврагу. В местах где пол состоит из наносов песка видны лисьи следы. Так же в системе стоит мускусный запах лис. Подземные выработки освоены летучими мышами. Встречаются полевые мыши.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Подземная каменоломня Дикая была вскрыта через воронку в 2008 году.

Клубы и группы, ведущие исследования, курирующие организации

В 2008 году горные выработки были вскрыты группой Летучая мышь.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

1

Категория уязвимости/доступа

В

Спортивно-техническое описание

Вход в подземные выработки находится в поле в воронке карстового происхождения. От кровли известняка до дна вертикальный колодец 3,5 метра, диаметром 1,5 метра. Используется для спуска вспомогательная верёвка.

ФОТОГРАФИИ



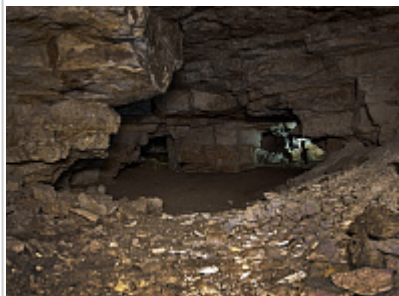
Вывалы потолка

-
Автор: Владимир Булатов



колонный зал Крест

Автор: Владимир Булатов



Лисий колонный зал

Полузамытый песком.
Автор: Владимир Булатов



-

Автор: Владимир Булатов



Спуск к забою

Автор: Владимир Булатов

Внес в ИПС - Булатов Владимир 19 Июня 2021 в 09:39