

Районирование:

Россия > Северо-Западный ФО > Новгородская Область > Понеретка

Восточно-Европейская > Московская > Валдайская > Шегринско-Березайский > Понеретка

Понеретка (Поныретка)



Уровень доступа	Стандартный
Кадастровый номер	5817/3401-1
Альтернативный номер	-
Длина, м	1430
Амплитуда, м	4

Генезис	Коррозионный, Коррозионно-эрозионный
Вмещающие породы	Известняк, Доломит
Геологический возраст вмещающих пород	С ₁ , Нижний Карбон
Наличие постоянных водотоков	Да

Краткое описание

Вход в пещеру расположен в 400-500 м выше впадения сухого русла р. Понеретки, поглощаемой примерно в 2 км выше по нему, в р. Мста. Представляет собой 2 невысоких (ок. 0,7-0,8 м) отверстия в береговом обрыве р. Мста, из которых небольшими водопадами вытекает речка. Зайдя в пещеру через левое из них, через несколько метров попадаешь к полусифону. В высокую воду здесь в широком, но низком ходе образуется протяженный сифон. Вследствие этого пещера доступна лишь летом в межень или зимой в сильный мороз.

Метров через 15 в потолке - выход на сухой этаж (в этом месте можно встать). Ходы в основном широкие и низкие, местами с песком на полу, образуют довольно сложную разветвленную систему. Расход воды при слегка приоткрытом входном сифоне составляет 300-400 л/с [cml#1022].

КАРТЫ

Карты пещеры

Основные карты



План Понеретки
план, 1970-е гг.



Сечение. Валера Богданов
Основная изюминка пещеры

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Пещера заложена в серых известняках нижнего карбона (тарусский горизонт).

Вторичные отложения

У дальнего выхода из сухой части к реке имеются натечные образования.

ПЕЩЕРА И ЖИЗНЬ

Биологическая информация (биота)

Встречаются летучие мыши.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Категория сложности

2А

ДОКУМЕНТЫ ПО ПЕЩЕРЕ

Библиография

Алекас Э.Э., Киселев Л.В., Коврижных Н.А., Ляхницкий Ю.С. Пещера Понеретка // Исследование карстовых пещер в целях использования их в качестве экскурсионных объектов. Всесоюзное совещание. Тезисы докладов. 17-23 ноября 1978 года. Сухуми. Тбилиси, 1978

ПРИМЕЧАНИЯ

Описание составили В.Андрусенко, А.Шелепин.

Внес в ИПС - Шелепин Алексей 1 июля 2025 в 04:33

Последнее обновление информации:

Снетков Евгений - 31.01.2018 в 19:21