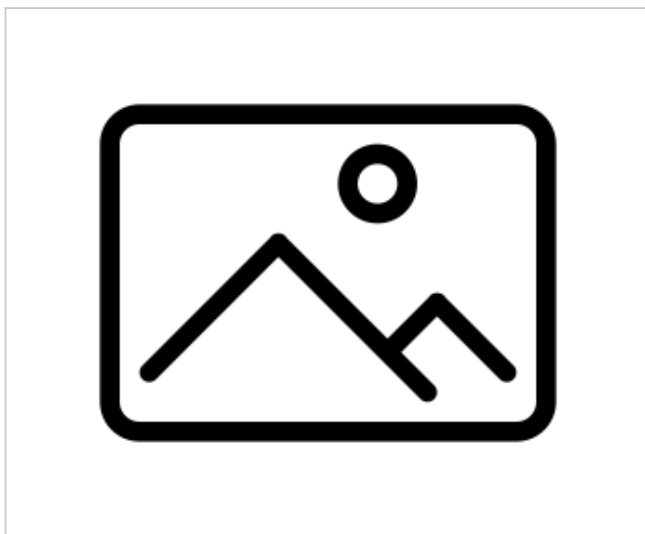


Районирование:

Россия > Сибирский ФО > Красноярский Край > Березовский Район > Партизанская

Алтае-Саянская > Восточно-Саянская > Манско-Енисейская > Приенисейский > Верхне-Базаихский > Партизанская

Партизанская (Бездонная Яма / Таежное Подземелье)



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

Кадастровый номер	5535/9320-1
-------------------	-------------

Альтернативный номер	ВЗг-3
----------------------	-------

Длина, м	6649
----------	------

Глубина, м	151
------------	-----

Площадь, м ²	9114
-------------------------	------

Объем, м ³	30728
-----------------------	-------

Амплитуда, м	151
--------------	-----

ОПИСАНИЕ

Геология и морфология

Пещера заложена в светло-розовых массивных известняках нижнего кембрия унгутской свиты.

Пещера Партизанская относится к карстовым полостям сложной морфологии. Входной колодец имеет нивально-коррозионное происхождение. Многие галереи и гроты пещеры образовались по литогенетическим и тектоническим трещинам с направлениями простираения юго-восток - северо-запад. По строению пещера Партизанская относится к полостям комбинированного типа - расположена на 4-5 уровнях, которые соединяются между собой наклонными галереями.

Гидрология

Площадь поверхностного водосбора пещеры Партизанской составляет около 4,5 га. Капез отмечается во многих местах пещеры. В гротах Зебра и Айсберг имеются периодические ручьи. Озёра отмечены в нескольких гротах. Самые крупные озёра: Глубокое (объёмом до 150 м³), Японское, Верхнее (грот Зебра), Хорошая лагуна, Байкал.

Климат

Температура воздуха в пещере колеблется от +2,6 до +4 °С, влажность составляет 87-89%. Значительные сезонные колебания наблюдаются лишь в гроте Входной, где в зимнее время происходит значительное снижение температуры.

Вторичные отложения

В пещере широко представлены отложения всех типов. В первую очередь обвальные отложения, характерные для крупных гротов и галерей, а также водные хемогенные, которые широко распространены в виде скоплений сталактитов, сталагмитов, натечных кор. Наиболее выраженные участки находятся в гротах Магистр, Ползунок, Театр, Колонный, Забава, Зебра.

ИССЛЕДОВАНИЯ

История открытия и исследования

Возможна перспектива дальнейшего прохождения.

ПЕЩЕРА И ЧЕЛОВЕК

Хозяйственное использование

Создание лаборатории по исследованию подземных ландшафтов и проведение учебных и познавательных экскурсий.

Сведения об экологическом состоянии. Посещаемость

Экологическое состояние пещеры Партизанской удовлетворительное. Сотрудники географического факультета КГПУ периодически проводят общественные природоохранные мероприятия. Проводимые в пещере экскурсии проходят лишь в отдельные периоды года, по строго определённым маршрутам.

Социально-экономическая и научная ценность

Пещера Партизанская, одна из крупнейших пещер Российской Федерации, является уникальным геологическим памятником природы. Эта карстовая пещера имеет весь комплекс подземных ландшафтов, в том числе уникальные натечные образования. Пещера имеет уникальное для центральной Сибири научное значение и представляет большой интерес как экскурсионный объект. Пещера представлена на присвоение статуса памятника природы в 2002 г.

КАТЕГОРИЯ СЛОЖНОСТИ И СПОРТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Спортивно-техническое описание

Категория сложности 1. Пещера начинается входным колодцем общей глубиной 15 метров. Спуск начинается от дерева на краю входной воронки по крутонаклонной 8-метровой катушке, оборудованной ступенями и лестницей, переходящей в пологий склон, который через 5 м переходит в колодец, также оборудованный лестницей. Через 20 метров в дальней части грота Входной начинаются главные маршруты.

Внес в ИПС - Кадастр пещер Красноярского края 29 Сентября 2021 в 03:54

Последнее обновление информации:

Шелепин Алексей - 21.06.2017 в 11:06