

04 須佐ホルンフェルスジオガイド

プログラム名		須佐ホルンフェルスジオガイド
プログラム概要	学びのテーマ	地層はどうやってできるのだろう
	概要	海や川の中では、地層がつくられています。その様子を観察することは難しいですが、須佐湾なら簡単です。かつて海底にあった地層が陸地となり、その断面をよく観察できます。どんな場所でどんな風にシマシマの地層が作られたのか、化石などの痕跡を探しながら学びます
プログラム情報	タイプ	自然体験ガイド
	場所	須佐ホルンフェルス遊歩道
	対象	小学4年生以上
	定員	20名 ※定員を超えても実施できる場合があります。ご相談ください。
	所要時間	50分
	開催期間	通年
	雨天	少雨決行
	費用	100円/人 ※萩ジオパーク内の学校は無料
申込方法		1週間前までに 萩ジオパーク推進協議会へ 電話：0838-21-7765/FAX：0838-25-7767/e-mail：geo@city.hagi.lg.jp
集合場所		つわぶきの館
連絡先	事前	萩ジオパーク推進協議会 電話：0838-21-7765/FAX：0838-25-7767/e-mail：geo@city.hagi.lg.jp
	当日	申込み受付後に当日担当者名と連絡先をお伝えします。
注意事項		* 海岸沿いの岩場のため、雨や波の状況によって実施できない場合があります。予めご了承ください。
持ち物		野外で活動しやすい服装、飲み物、雨具（傘よりも合羽が望ましい）
学習指導要領との関連 ※単元の一部の内容を扱うものであり、全てを網羅してはいません。		小6理：土地のつくりと変化 中学理：大地の成り立ちと変化(地層の重なりと過去の様子)

