白山洞門 国内最大級の花崗岩海食洞

Hakusan-domon Cave Japan's largest granite sea cave

花崗岩は縦横に割れ目が入る性質があります。その割れ目を長い年月をかけて波が うがち、海食洞が形成されました。岩肌の割れ目には、乾燥や潮風に強い海岸性の 植物が根をおろし、四季を通じて花を咲かせています。

Granite has a tendency to crack vertically and horizontally. The sea cave was formed as waves broke through the cracks over a long period of time. Coastal plants resistant to dryness and sea breeze take root in cracks in the rock surface, and flowers bloom throughout the year.

洞門前には

もあるよ!



海岸の遊歩道には洞門がハー 形に見えるポイントも!

From one place on the coastal promenade the arch looks like a



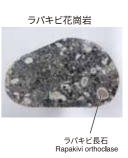


Aroudo Coast Granite Specimen Box アロウドの浜では、足摺岬を形づくる様々な種 類の花崗岩を見ることができます。なかでも、大 きな卵型の結晶(ラパキビ長石)が入った「ラパ

キビ花崗岩」は、日本では足摺岬でのみ観察で

アロウドの浜 花崗岩の標本箱

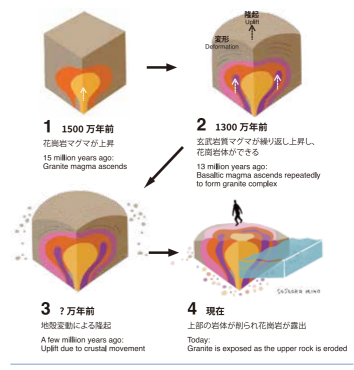
At Aroudo Coast, you can see various granites that form Cape Ashizuri. Among them, Rapakivi Granite containing large ovoidal crystals (Rapakivi orthoclase) can only be observed in



足摺岬の成り立ち

Japan here at Cape Ashizuri

How was Cape Ashizuri made?





海岸をきれいに! ごみ拾い にご協力お願いします。

アロウドの浜には海洋ごみが多く漂着しています。浜でごみを拾って万次郎足湯入口の「海洋 ごみ専用回収BOX」へ入れるごみ拾い活動にご協力をお願いいたします。

Keep the beach clean! Please clean up the debris.

A lot of marine debris washes ashore at Aroudo Coast. We would appreciate your assistance in picking up the litter on the beach and placing it in the Collection Box for Marine Debris at the entrance to Manjiro





