

ثلاثة براكين تنفجر بنفس الوقت في ألاسكا



لمدة أسبوعين استمر انفجار ثلاثة براكين في سلسلة جزر ألوشيان النائية في ألاسكا في وقت واحد.

وتحدث تقرير صادر عن شبكة NBC، إن سبع سنوات على الأقل، مرّت منذ اندلعت انفجارات في ثلاثة براكين في وقت واحد.

وفي هذه المرحلة، لا تشكل هذه الثورات البركانية تهديدا لأي مجتمع قريب بسبب موقع سلسلة جزر ألوشيان، وهي عبارة عن 800 ميل ممتدة من الجزر التي تحيط ببحر بيرينغ.

ومنذُف كل من بركان Sitkin Great وPavlof Mount وبركان Semisopochnoi في مستوى تنبيه بركاني برتقالي اعتبارا من يوم الأحد 15 أغسطس، وفقا لمرصد بركان ألاسكا.

وبدأت الانفجارات البركانية منذ ما يقارب الأسبوعين وازداد قوة باطّراد، لكنها لم تشكل بعد مصدر قلق للخبراء.

ويعد بركان Pavlof Mount في نهاية شبه جزيرة ألاسكا، هو الأقرب إلى أي تجمع سكاني، "كولد باي"، على بعد نحو 35 ميلا من البركان. وتنبعث من البركان مستويات منخفضة من الرماد، ما أدى إلى تغيير مستوى التحذير من الأصفر إلى البرتقالي، وهو "ثوران جار يشكل مخاطر محدودة"، حسبما أفاد موقع "إنسايدر".

ويقع البركانان الآخران على بعد مئات الأميال. وأطلق بركان Semisopochnoi سحابة رماد على ارتفاع 10 آلاف قدم في الهواء على جزيرة غير مأهولة.

وفي الوقت نفسه، يحتوي بركان Sitkin Great على نافورة حمم بركانية في قمته، والتي يمكن للناس في مجتمع "آداك" القريب رؤيتها.