

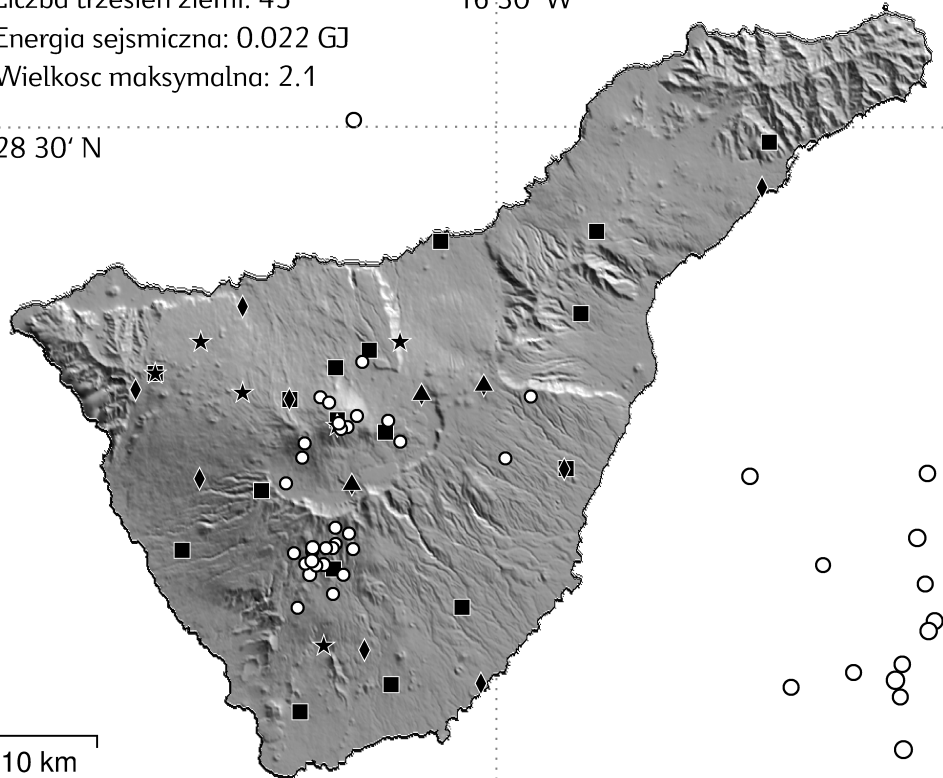


Tygodniowy wykres z informacją dotyczącą aktywności sejsmiczno-wulkanicznej na Teneryfie.

Liczba trzęsien ziemi: 45
 Energia sejsmiczna: 0.022 GJ
 Wielkość maksymalna: 2.1

28 30' N

16 30' W



Semafor wulkaniczny PEVOLCA

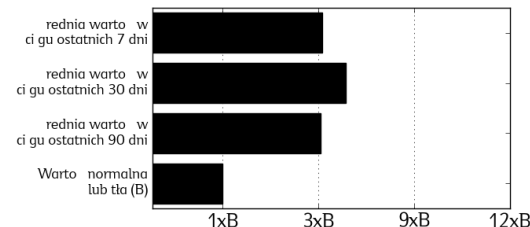


ZIELONY

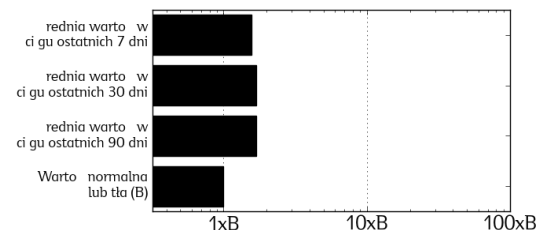
Zachowuj się normalnie. Poznaj swoje środowisko fizyczne i dowiedz się, co zrobić w przypadku aktywności wulkanicznej.

Specialny Plan Ochrony Ludności i Sytuacji Kryzysowych w wypadku ryzyka wulkanicznego na Wyspach Kanaryjskich (po hiszpańsku PEVOLCA)

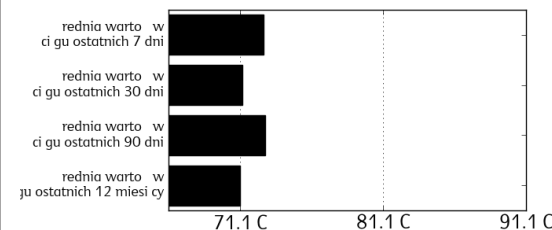
Rozproszony strumień przepływu dwutlenku węgla (CO₂) - TFE12



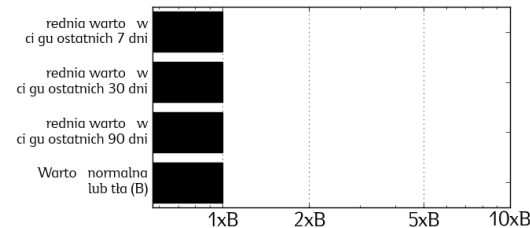
Uwolniona energia sejsmiczna



Wahania temperatury - TFT12



Przesunięcia w pionie - TEIT



Sejsmiczna	Stacja stała
Skala wielkości Richtera	■ Stacja sejsmiczna
○ < 1.0	◆ Stacja GPS
○ ≥ 1.0 < 2.0	★ Stacja geochemiczna
○ ≥ 2.0 < 3.0	★ Stacja temperaturowa
○ ≥ 3.0 < 4.0	▲ Stacja z kamerami na żywo
○ ≥ 4.0	

Uwagi. Znaczenie pozycji semafora wulkanicznego: ZIELONY = Prowadź swoją działalność normalnie; OŁTY = Sprawdź ogłoszenia władz Ochrony Ludności; POMARA CZYWOY = Bądź do dyspozycji decyzji władz; CZERWONY = całkowita ewakuacja poszkodowanej ludności. Według PEVOLCA, w chwili obecnej sygnał semafora wulkanicznego jest ZIELONY; Dlatego możemy prowadzić swoją działalność w sposób absolutnie normalny. Niniejszy raport został uaktualizowany o godzinie 00:00 w dniu 07 grudnia 2018 roku. Rozproszony strumień przepływu dwutlenku węgla, uwolniona energia sejsmiczna i przemieszczenie w składowej pionowej przedstawiono na wykresie w formie histogramu w zależności od wielokrotności wartości normalnych lub tła (B). Temperatura gleby wyraża się jako wartość średnia w ciągu ostatnich 12 miesięcy.