



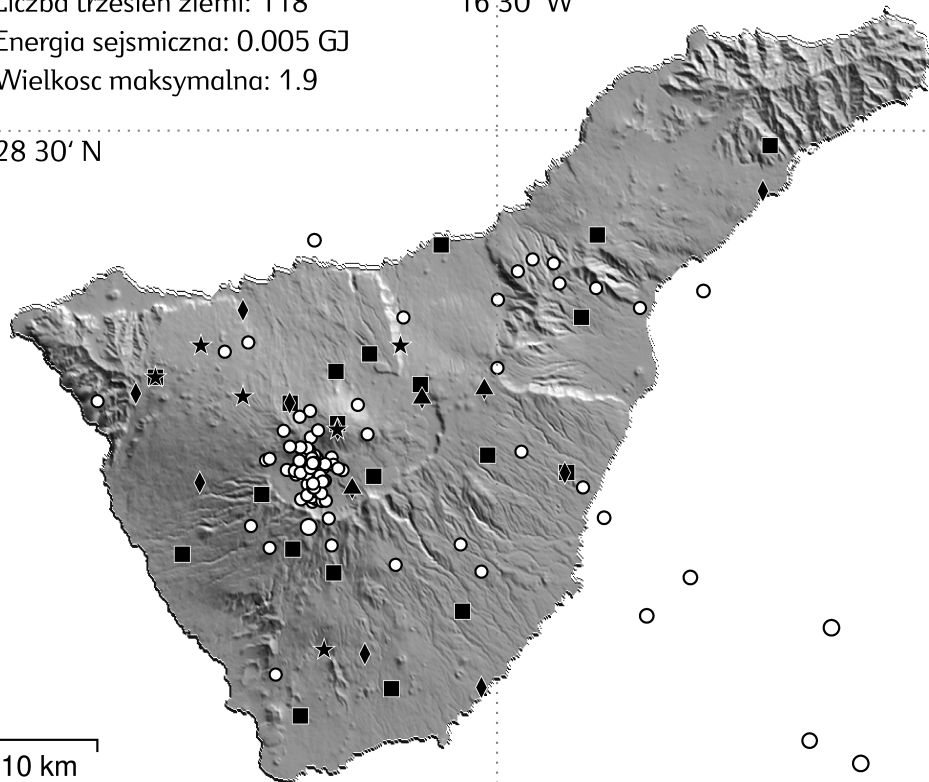
Tygodniowy wykres z informacj dotyczc aktywno ci sejsmiczno-wulkanicznej na Teneryfie.

Liczba trzesien ziemi: 118 16 30' W

Energia sejsmiczna: 0.005 GJ

Wielkosc maksymalna: 1.9

28 30' N



10 km

## Semafor wulkaniczny PEVOLCA

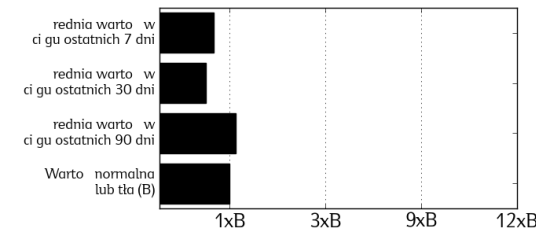


**ZIELONY**

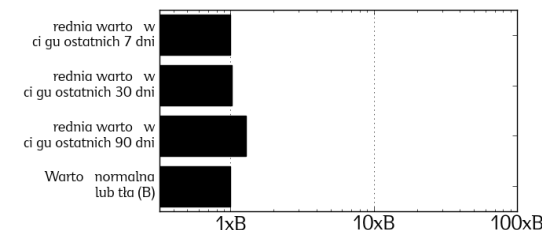
Zachowuj si normalnie. Poznaj swoje rodowisko fizyczne i dowiedz si , co zrobi w przypadku aktywno ci wulkanicznej.

*Specjalny Plan Ochrony Ludnoci i Sytuacji Kryzysowych w wypadku ryzyka wulkanicznego na Wyspach Kanaryjskich (po hiszpa sku PEVOLCA)*

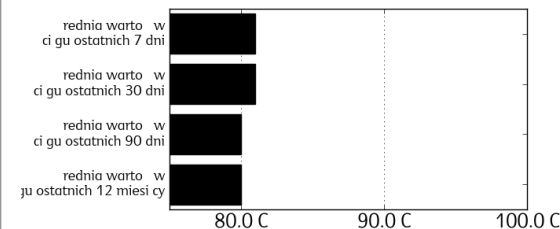
### Rozproszony strumie przeplywu dwutlenku w gla (CO<sub>2</sub>) - TFE12



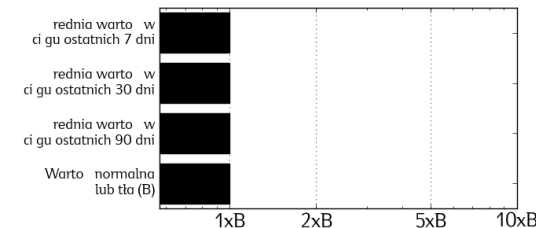
### Uwolniona energia sejsmiczna



### Wahania temperatury - TFT12



### Przesuni cia w pionie - TEIT



#### Sejsmiczna

Skala wielko ci Richtera

- o < 1.0
- 1.0 o < 2.0
- 2.0 o < 3.0
- 3.0 o < 4.0
- 4.0 o

#### Stacja stała

- Stacja sejsmiczna
- ◆ Stacja GPS
- ★ Stacja geochemiczna
- ★ Stacja temperaturowa
- ▲ Stacja z kamerami na !ywo

Uwagi. Znaczenie pozycji semafora wulkanicznego: ZIELONY = Prowadz swoj dzialalnosc normalnie; ŒŁTY = Sprawdz ogloszenia wladz Ochrony Ludnoci; POMARA CZOWY = B d do dyspozycji decyzji wladz; CZERWONY = calkowita ewakuacja poszkodowanej ludnoci. Wedlug PEVOLCA, w chwili obecnej sygnal semafora wulkanicznego jest ZIELONY; Dlatego mo e prowadz swoj dzialalnosc z absolutn normalnoscia. Niniejszy raport zostal uaktualizowany o godzinie 00:00 w dniu 08 maj 2026 roku. Rozproszony strumie przeplywu dwutlenku w gla, uwolniona energia sejsmiczna i przemieszczenie w skladowej pionowej przedstawiono na wykresie w formie histogramu w zaleznosci od wielokrotno ci warto ci normalnych lub tla (B). Temperatura gleby wyraza si jako warto sredni w ci gu ostatnich 12 miesi cy.