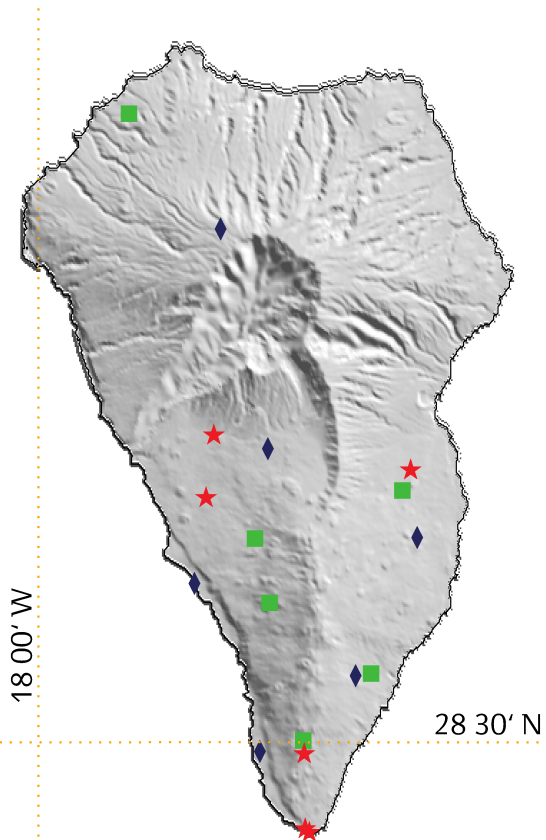




Wekelijkse informatie kaart van seismisch-vulkanische activiteit op het eiland La Palma

Aantal aardbevingen: 0

Seismische energie: 0.000 GJ



Vulkanisch Stoplicht PEVOLCA

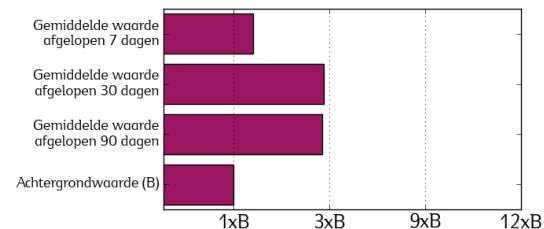


GROEN

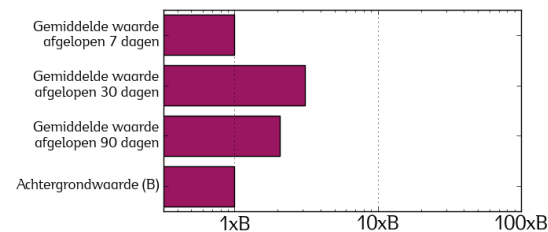
Normaal doorgaan met dagelijkse bezigheden. Ken je natuurlijke omgeving en weet wat te doen in geval van vulkanische activiteit.

Er is een speciaal plan voor burgerbescherming en noodrespons voor vulkanisch risico in the Canarische Eilanden (PEVOLCA)

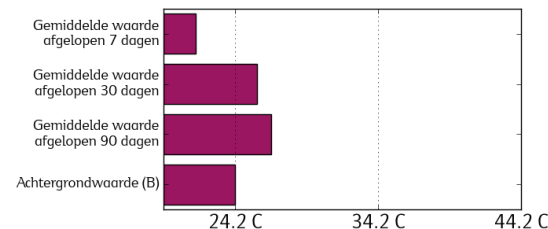
Koolstofdioxide (CO₂) Uitstroom - LPG04



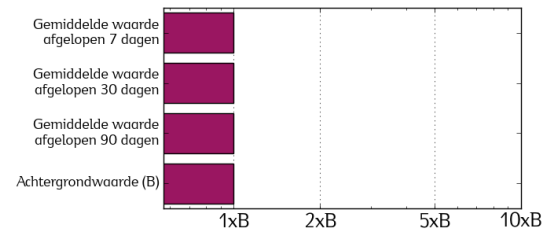
Vrijgekomen Seismische Energie



Temperatuur Variatie - LPG04



Verticale Verplaatsing - MAZO



Seismische activiteit

- Schaal van Richter
- < 1.0
 - 1.0 ○ < 2.0
 - 2.0 ○ < 3.0
 - 3.0 ○ < 4.0
 - 4.0 ○

Permanent station

- Seismisch station
- ◆ GPS station
- ★ Geochemisch station
- ★ Thermometrisch Station

Waarnemingen: De betekenis van de stoplicht posities is: GROEN: Normaal doorgaan met dagelijkse bezigheden. GEEL: Let op berichten van de autoriteiten. ORANJE: Volg instructies van de autoriteiten. ROOD: Volledige evacuatie van de getroffen bevolking. Volgens PEVOLCA staat het stoplicht momenteel op GROEN, U kunt dus normaal doorgaan met Uw dagelijkse bezigheden. Dit bericht is van 00:00 op 30 oktober 2020. De koolstofdioxide flux, de vrijgekomen seismische energie en de verticale component van grondverplaatsing zijn in de grafiek te zien als functie van de normale achtergrondwaarden (B). De grondtemperatuur is aangegeven in relatie tot de gemiddelde waarde over de laatste 12 maanden.