

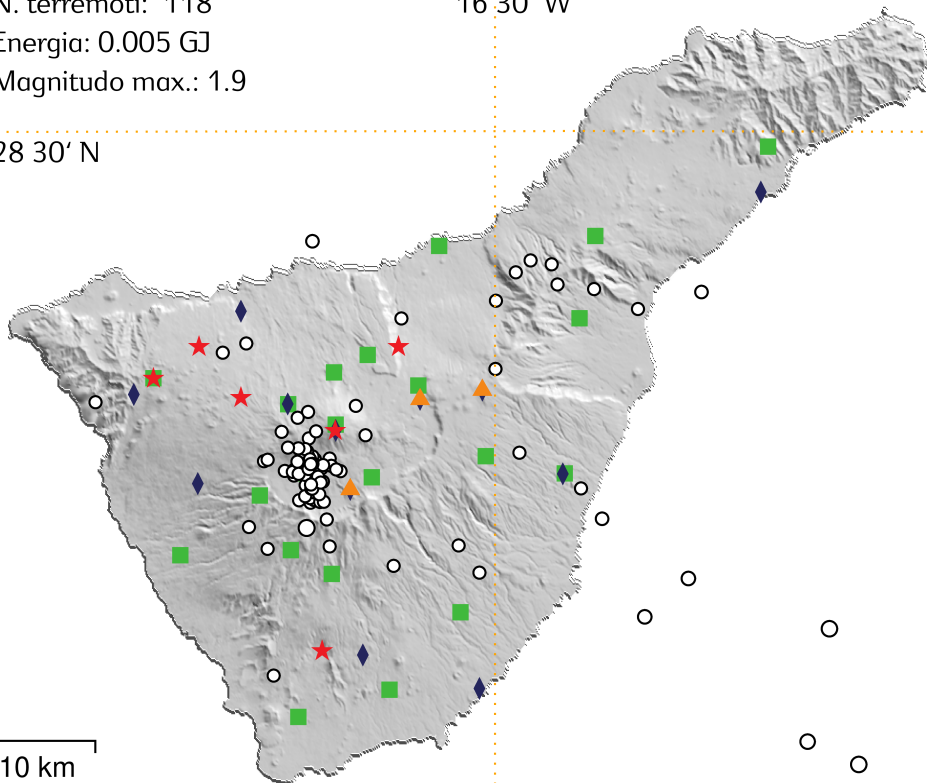


Informativo grafico settimanale sull'attività sismo-vulcanica di Tenerife

N. terremoti: 118
Energia: 0.005 GJ
Magnitudo max.: 1.9

16 30' W

28 30' N



Semaforo Vulcanico PEVOLCA

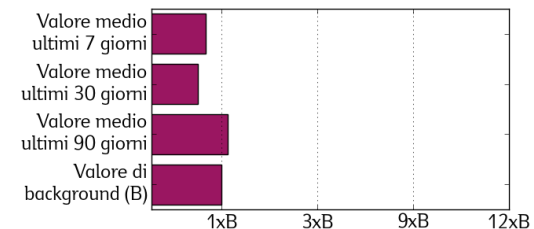


VERDE

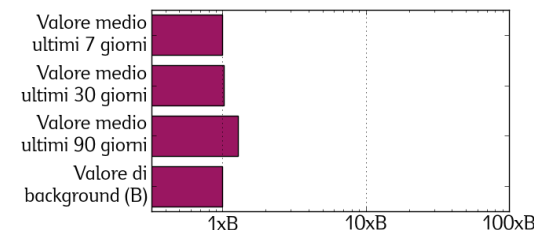
È possibile svolgere normalmente le proprie attività. Si tenga informato sul territorio in cui vive e su cosa fare in caso di attività vulcanica.

Piano Speciale di Protezione Civile e Gestione Emergenze per il Rischio Vulcanico alle Canarie (PEVOLCA)

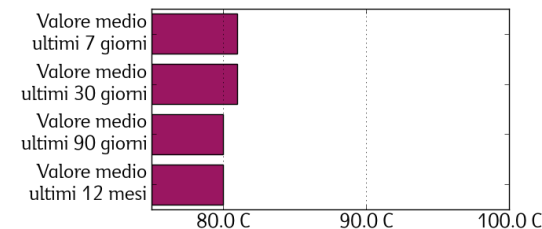
Flusso diffuso di diossido di carbonio (CO₂) - TFE12



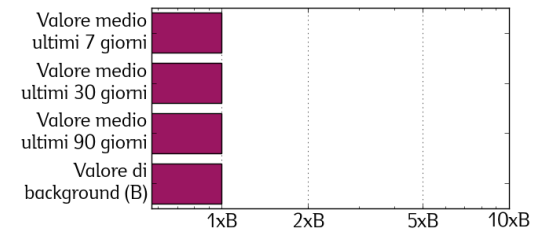
Energia sismica rilasciata



Variazione della temperatura - TFT12



Deformazione verticale - TEIT



Sismicità

Magnitudo Scala Richter

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

Reti permanenti

- Stazione sismica
- ◆ Stazione GPS
- ★ Stazione Geochimica
- ★ Stazione Termometrica
- ▲ Webcam

OSSERVAZIONI: Il significato delle posizioni del semaforo è: VERDE = Svolgi le tue attività normalmente; GIALLO = Fai attenzione alle comunicazioni delle autorità di protezione civile; ARANCIONE = Segui le istruzioni delle autorità; ROSSO = Evacuazione completa delle popolazioni coinvolte. In base alle indicazioni del PEVOLCA informiamo che attualmente il semaforo è in posizione VERDE; È possibile quindi svolgere normalmente tutte le attività. Il presente informativo è aggiornato alle 00:00 del 08 maggio 2026. Il flusso di diossido di carbonio, l'energia sismica rilasciata e la componente verticale della deformazione del suolo, sono indicate in questo bollettino grafico come multipli del valore di fondo (B). La temperatura del suolo è indicata come variazione rispetto al valore medio degli ultimi 12 mesi.