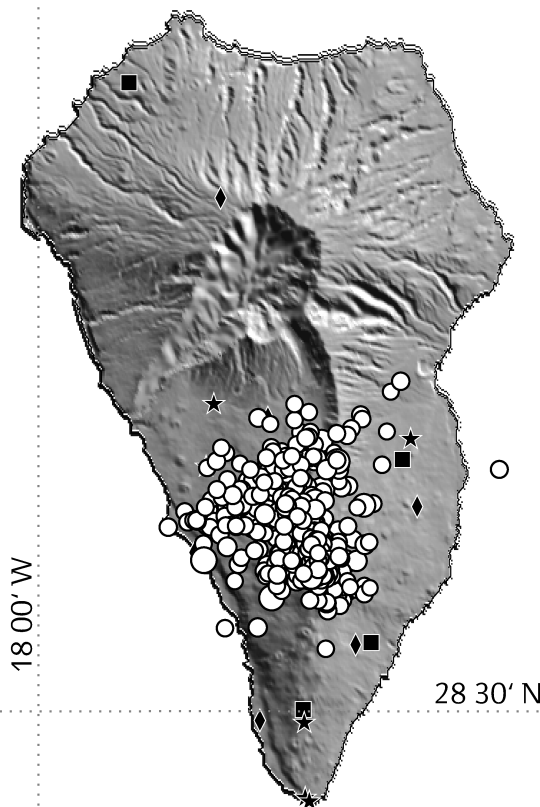




La Palma Wöchentlich Übersicht der Erdbeben und Vulkanüberwachung

N. Erdbeben: 603
Energie: 87.944 GJ
Max. Magnitude: 4.1

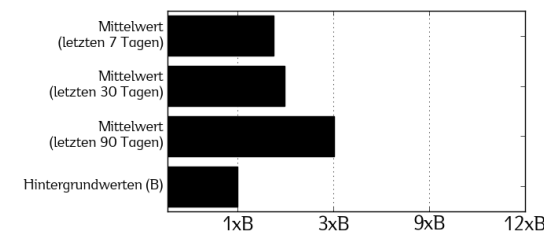


Vulkanische Farbschema PEVOLCA

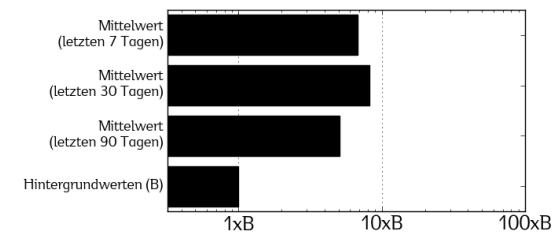


Spezieller Plan des Zivilschutzes und Notantwort für vulkanische Gefahr in den Kanarischen Inseln (PEVOLCA)

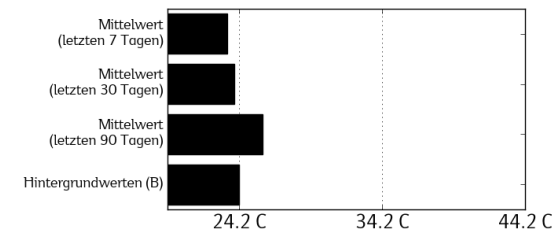
Kohlenstoffdioxid Austritt (CO₂) - LPG04



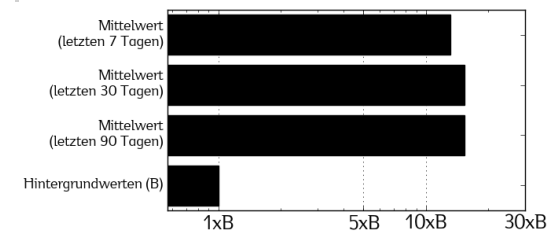
Freigesetzte seismische Energie



Temperaturdifferenz - LPG04



Vertikale Bodenverschiebung - ARID



Seismizität (Magnitude Richterskala)

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

Netzwerke

- Seismometer Station
- ◆ GPS Station
- ★ Geochemische Station
- ★ Thermometrischer Station

BEOBSCHTUNGEN. Bedeutung des Farbschemas: GRÜN = Gehen Sie Ihren Aktivitäten ohne Einschränkungen nach; GELB = Achten Sie auf Mitteilungen durch die Zivilschutzbehörde; ORANGE = Folgen Sie den Anweisungen der Behörden; ROT = Komplette Evakuierung der betroffenen Bevölkerung. Basierend auf Meldungen durch PEVOLCA ist der gegenwärtige Farbleve ROT. Dieser Bericht wird am 26 November 2021 um 00.00 Uhr aktualisiert. Der Kohlenstoffdioxid Austritt, die freigesetzte seismische Energie, sowie die vertikale Komponente der Bodenverschiebung werden in diesem grafischen Bericht als ein Vielfaches des Hintergrundwertes (B) dargestellt. Die Bodentemperatur wird als Abweichung in Bezug auf den Durchschnittswert der letzten 12 Monate angezeigt.