# GUAYOTA · La Palma · 27 juin 2025





Energie sismique libérée



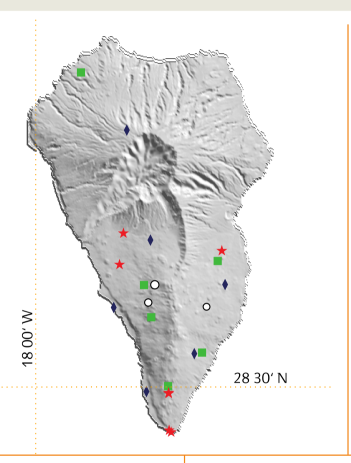


Graphique informatif hebdomadaire de l'activité sismo-volcanique sur l'île de La Palma

N. tremblements: 3

Energie: 0.003 GJ

Magnitude max.: 1.9



## Sémaphore Volcanique PEVOLCA



Plan spécial de protection civile et gestion des urgences pour le risque volcanique aux Canaries (PEVOLCA)

### Sismicité

10 km

Magnitude Echelle de Richter o < 1.0

1.0 0 < 2.0

2.0 \( < 3.0 \)

3.0 ( < 4.0

4.0 (

### Réseaux Permanents

Station Sismique

Station GPS

★ Station Géochimique Station Thermométrique OBSERVATIONS: La signification des positions du sémaphore sont: VERT = Continuez vos activités journalières normalement; JAUNE = Soyez attentifs aux communications des autorités de protection civile; ORANGE = Suivez les instructions des autorités; ROUGE = Evacuation totale de la population affectée. Suivant les indications du PEVOLCA, nous informons que le sémaphore est actuellement en position JAUNE. Ce rapport est mis à jour à 00:00 le 27 juin 2025. Le flux diffus de dioxyde de carbone, l'énergie sismique libérée et le déplacement de la composante verticale sont montrés dans les histogrammes de ce graphique informatif en fonction du multiple des valeurs Normales ou de Background (B). La température du sol est exprimée comme variation par rapport à la valeur moyenne des 12 demiers mois.

# Valeur moyenne des 7 demiers jours Valeur moyenne des 30 demiers jours Valeur moyenne des 90 demiers jours Valeurs normales ou de Background (B) 1xB 3xB 9xB 12xB

