

## Bulletin du 18 mai 2017 - 11 : 30 heure locale Observatoire Volcanologique du Piton de la Fournaise

Suite à une reconnaissance aérienne réalisée ce matin (11:00 heure locale), aucune activité de surface n'a été détectée au pied du rempart de Nez Coupé de Sainte Rose ni à l'extérieur de l'Enclos.

Ceci suggère que le magma est passé à proximité de la surface générant des fractures "séchés" non émissives de lave en surface, et ne produisant qu'un dégazage à l'origine du trémor enregistré dans la nuit du 17 au 18 Mai.

Depuis le dernier bulletin, la sismicité se poursuit, indiquant la poursuite de la pressurisation du magma en profondeur et sa propagation.

Aucune hypothèse n'est exclue quant à l'évolution de la situation dans les heures à venir.

ellie

**Aline Peltier** 

Directrice de l'Observatoire Volcanologique du Piton de la Fournaise