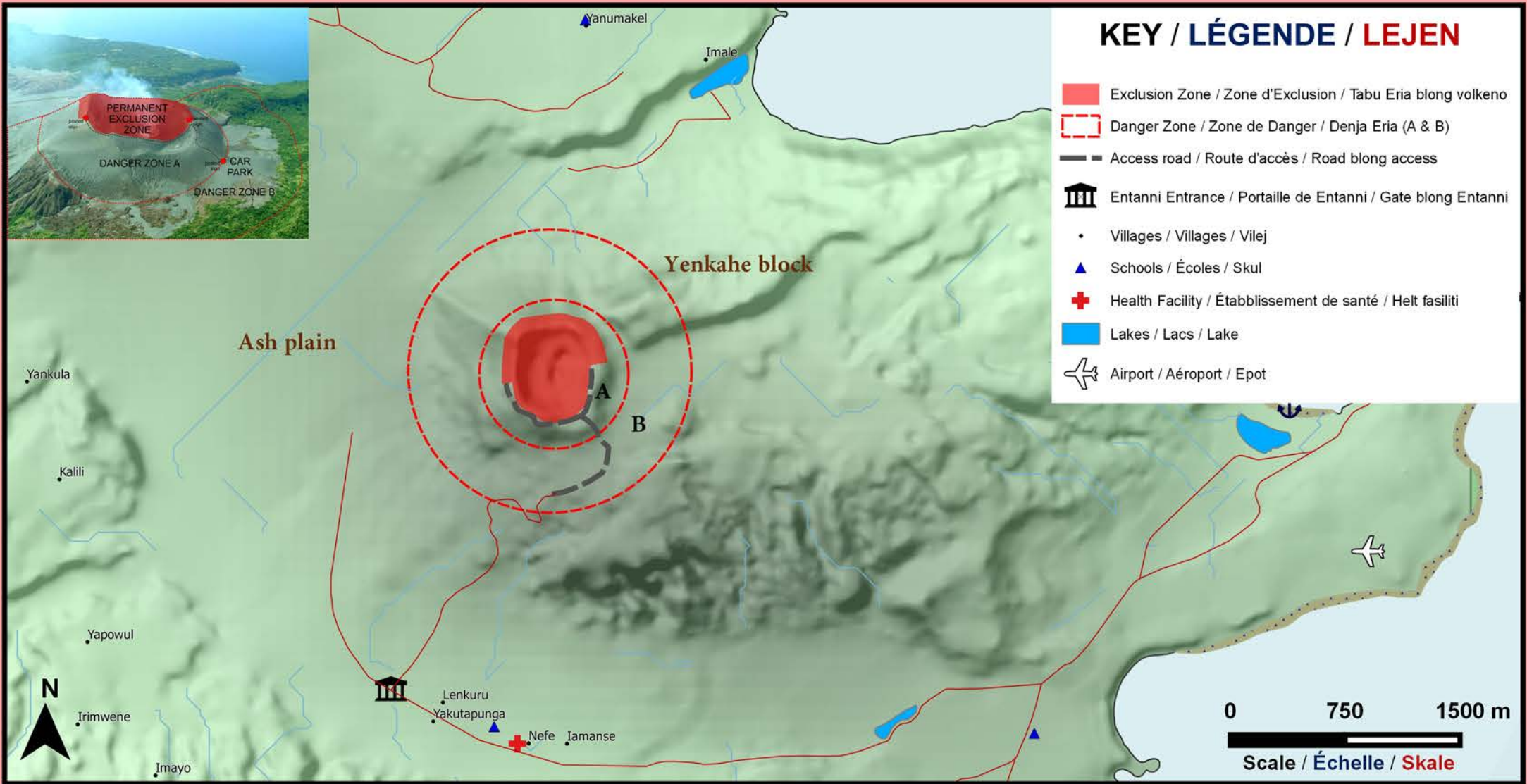


# YASUR SAFETY MAP / CARTE DE PRÉVENTION DU YASUR / SEFTI MAP BLONG YASUR



## VOLCANIC HAZARDS / RISQUES VOLCANIQUES / OL RISK BLONG VOLKENO

- Bombs suddenly come very fast-as they get close, even though they look to move slowly at first. The time from an explosion to bombs landing at the rim is often only a few seconds.
- Gas and ash are a hazard. Wear gas mask or cover your nose with a cloth – it will help protect you from the volcanic gas. Wear sunglasses- it will help protect you from the volcanic ash.
- Falling into the crater is a danger, the closer you are to the edge the more chance of slipping.

To know about other volcanic hazards exist in Tanna in the long term please refer to Tanna Background Volcanic Hazards Map from <http://www.geohazards.gov.vu>

- Les bombes arrivent soudainement très vite - en approchant elles semblent bouger lentement au début. Le temps entre une explosion et la tombée d'une bombe autour du bord du cratère est souvent de quelques secondes.
- Gaz et cendres volcaniques sont des risques. Portez des masques à gaz ou couvrez votre nez avec un tissu pour vous protéger du gaz volcanique. Portez les paires de lunette pour vous protéger des cendres volcaniques.
- Tomber dans le cratère volcanique est un danger, plus vous êtes au bord du cratère, plus vous avez de chance de glisser.

Pour savoir les autres risques volcaniques à long terme sur Tanna, s'il vous plaît référez- vous sur la Carte des Menaces Volcaniques de Tanna au lien <http://www.geohazards.gov.vu>

- Ol stone blong volkeno oli kam kwik-taem oli kam klosap, yu luk olsem se oli mov sloa fistaem. Taem bitwin wan explomen mo wan stone i foldaon long saet blong eria blong volkeno hemi olwei long smol seken nomo.
- Kas mo sanbis blong volkeno hemi denja. Werem ol kas mask o blokem nose blong yu wetem wan kaliko blong protektem yu long kas blong volkeno. Werem sunglas blong protektem yu long sanbis blong volkeno.
- Foldaon insaet long maot blong volkeno hemi wan denja, moa yu stap kolosap long hem moa yu save klis.

Ol nara risk (denja) blong volkeno we oli stap oltaem long Tanna plis, yu finem long Map blong ol Risk blong Volkeno blong Tanna long <http://www.geohazards.gov.vu>

## WHAT TO DO / QUOI FAIRE / WANEM BLONG MEKEM

- Wear a hard hat- it will help protect you, but it will not stop larger bombs. Watch for bombs in the air - especially after explosions.
- Stand still unless you see bombs that are not moving left/right or up/down these are coming towards you, and you should avoid them.
- Bombs can land in any zone at any time. The only way to avoid all risk of bombs is to stay off the volcanic craters.
- Stay out of the volcanic Permanent Exclusion Zone - the danger is extreme.
- The volcanic Exclusion Zone may be extended - during periods of larger eruption to include Zone A, or to include Zones A & B.
- Check which zone(s) are closed in the latest Yasur Volcanic Alert Bulletin - click on <http://www.geohazards.gov.vu>

- Portez des casquettes pour vous protéger mais n'arrêteront pas les grandes bombes volcaniques. Surveillez les bombes dans l'air – spécialement après les explosions.
- Rester immobile sauf si vous voyez les bombes volcaniques qui ne se déplacent pas à gauche/droite ou vers le haut/bas, elles arrivent directement vers vous et il faut les éviter.
- Les bombes volcanique peuvent atterir dans toute zone à tout moment. La seule façon d'éviter tout risque de bombes est de rester loin des cratères volcaniques.
- Restez loin de la Zone d'Exclusion volcanique permanente – Le danger est extrême.
- La Zone d'Exclusion volcanique peut être étendue – pendant les périodes de large éruption incluant la Zone A, ou en incluant les Zones A et B.
- Vérifiez quelle zone (s) sont fermées dans le dernier Bulletin d'Alerte Volcanique du Yasur – Cliquez sur ce lien <http://www.geohazards.gov.vu>

- Werem ol helmet - bae hemi help blong protektem yu, be hemi no plokem ol bigfala stone blong volkeno. Watjem ol stone antap long air - speseli afta long ol explomen.
- Stanap kwaet kasem taem we yu luk ol stone blong volkeno oli no kam long lef/raet o antap/daon - oli kam stret long yu mo yu mas mov aot.
- Ol stone blong volkeno oli save foldaon long eni ples long eni taem. Wei blong no karem kil blong ol stone blong volkeno hemi blong no mas stap klosap long maot blong volkeno.
- Stap aotside long Permanent Tabu Eria blong volkeno – Denja hemi bigwan tumas.
- Tabu Eria ia hemi save kam bigwan moa – long taem blong wan bigfala irapsen we bae oli save includim Eria A, o includim Eria A mo B.
- Jeckem se wanem Eria (s) oli klos insaet long last Alet Bulletin blong Yasur Volkeno – Clik long link ia : <http://www.geohazards.gov.vu>



Disclaimer  
 Hazard Zones are not definitive.  
 This map is an interpretation based on historical and geological records.  
 Volcanic activity may be unpredictable.