

UNESCO » [Service de presse](#) » Les pays riverains du Pacifique testent leur capacité de réponse à un tsunami

Pour la presse

[Communiqués de press](#)

[Avis aux médias](#)

[Entretiens](#)

Multimedia

[Actualités Vidéos](#)

[Photos](#)

[Collection de films et d'enregistrements sono](#)

Qui sommes-nous

[Contacts](#)

[Missions](#)

Les pays riverains du Pacifique testent leur capacité de réponse à un tsunami

Une trentaine de pays riverains du Pacifique participeront les 9 et 10 novembre à un exercice d'alerte au tsunami organisé sous l'égide de la Commission océanographique intergouvernementale de l'UNESCO. Baptisé « PacWave 11 », ce test mettra les autorités gouvernementales des pays participants en situation de réagir à un tsunami de grande ampleur.

La première phase de l'exercice test consistera en dix scénarios possibles pour permettre aux pays de répondre à la survenue d'un tsunami régional ou local provoqué par un tremblement de terre puissant au large des côtes de Russie, des îles Ryukyu, des Philippines, de Vanuatu, de Tonga, du Chili, d'Equateur, d'Amérique centrale et des îles Aleutian. Les pays participants pourront choisir l'un de ces scénarios, et opter pour un événement régional ou local, qui déterminera la nature de leur réponse.

Dans une deuxième phase, conduite simultanément après réception de messages d'alerte, les autorités gouvernementales des pays participants testeront les dispositifs d'urgence à tous les niveaux précédant l'annonce à la population.

Les bulletins d'alerte fictifs seront envoyés par le Centre consultatif sur les tsunamis dans le Pacifique Nord-Ouest (Japon), le Centre d'alerte aux tsunamis dans le Pacifique (Etats-Unis), et le Centre d'alerte aux tsunamis pour la côté ouest et l'Alaska (Etats-Unis). Ils seront adressés aux points focaux de chaque pays chargés de répondre à une alerte au tsunami.

L'objectif de ce test est d'améliorer la

PLUS D'INFORMATI 

Contacts

Agnès BARDON
+33 (0) 1 45 68 17
64 Rédactrice (français)

RESSOURCES UNESCO

Multimédia

**Conventions
&
recommanda**

Publications

Statistiques

capacité de réaction de chaque pays et de renforcer la coordination régionale en case de survenu d'un tsunami.

La Commission océanographique intergouvernementale de l'UNESCO a mis en place un Groupe international de coordination du Système d'alerte aux tsunamis dans le Pacifique en 1965, en réponse au tsunami de grande ampleur qui avait frappé en 1960 les côtes de Chili et causé la mort de près de 5000 personnes. L'objectif de ce Groupe est de coordonner le développement du Système d'alerte aux tsunamis dans le Pacifique et de promouvoir la mise en place de programmes nationaux d'évaluation des risques, de diffusion des alertes et de capacité de réponse aux tsunamis.

La plupart des tsunamis se produisent dans l'océan Pacifique et ses mers bordières. Au cours des trois années écoulées, trois tsunamis se sont produits à Samoa (2009), au Chili (2010) et au Japon (2011).

[Plus d'information](#)

04.11.2011

Source : UNESCOPRESS

[Recommander](#)

[Inscription](#) pour voir ce que vos amis recommandent.

[<- retour vers Toutes les actualités](#)

[Retour en haut de la page](#)

Informations générales	UNESCO	Organes directeurs	Directrice générale	Secrétariat	Hors siège	Instituts	Communautés
	Evènements	Nous rejoindre					
Nos priorités	Afrique	Egalité des genres	Education pour tous	Développement durable	Ethique	Diversité culturelle	
	Dialogue interculturel	Sociétés du savoir					
Et aussi	Patrimoine mondial	Eau	Patrimoine immatériel	Liberté de la presse	VIH et SIDA	Changement climatique	Langues
	Post-Crise	Jeunesse					
Ressources	Conventions & recommandations	Documents	Statistiques	Photos	Librairie	Médias	Nom et logo
	Violation des droits de l'homme						

[Conditions d'utilisation](#)

[Contacts](#)

[Plan](#)

© UNESCO 1995-2011