



**Trafic d'urgence réalisé par le RMAR OCEAN PACIFIQUE  
pour  
ALERTE TSUNAMI**



*Le RMAR a émis des messages PAN-RELAY TSUNAMI et a intensifié sa veille sur  
14300 khz et 7060 khz en SSB  
depuis le 29/9/2009 20h00UTC jusqu'au 30/9/2009 10h00UTC.  
Ont été mis en alerte et participés à ce trafic d'urgence,  
Olivier F6DGU & Gérard F5YD(coordinateurs du réseau RMAR)  
et la station radioamateur :  
PATRICK FO5QS*

<p><b>30/9/2009 FIN AVIS TSUNAMI POLYNESIE FRANCAISE</b></p>	<p><b>= 29/9/2009 22h30gmt PAPEETE, Polynésie française (Reuters) - Les autorités de Polynésie française ont levé mardi une alerte rouge au tsunami à Tahiti et dans les îles de la Société, mais l'ont maintenue aux Marquises. Le haut-commissariat a annoncé la levée de l'alerte grâce à des sirènes vers 12h05 locales (22h05 GMT). LE RMAR PC met fin à son alerte le 30/9/2009 à 10h00 UTC et reprend sa veille normale sur 14300 khz et 7060 khz. Olivier Marsan F6DGU coordinateur RMAR PC.</b></p>
<p><b>29/9/2009 AVIS TSUNAMI POLYNESIE FRANCAISE</b></p>	<p><b>= 29/9/2009 20h59gmt PAPEETE, Polynésie française (Reuters) - Les autorités ont lancé mardi une alerte rouge au tsunami concernant tout le territoire de la Polynésie française, à la suite du violent séisme qui s'est produit au large des îles Samoa. Une vague était annoncée à partir de 10h30 heure locale en Polynésie française, de 2 mètres aux îles Marquises, de 90 cm aux îles de la Société, aux Australes et aux Tuamotu-Gambier. Aux Marquises, il est demandé aux habitants de</b></p>

	<p>s'éloigner des côtes à une hauteur par rapport à la mer d'au moins 10 mètres. Dans l'archipel de la Société, il est demandé à la population de s'éloigner des côtes à une hauteur par rapport à la mer d'au moins 5 mètres. Pour les îles basses, il faut rejoindre le point le plus élevé et le plus éloigné de la côte, en priorité les abris anticycloniques. Les éléments dont dispose le Haut Commissariat de Polynésie font état d'un risque important d'inondation des îles basses (atolls des Tuamotu). Le tsunami provoqué par le séisme de magnitude 8,0 sur l'échelle de Richter a fait des victimes dans l'archipel des Samoa, mais on en ignore le nombre exact..</p>
<p>29/9/2009 AVIS TSUNAMI POLYNESIE FRANCAISE</p>	<p>= 29/9/2009 20h00gmt Le RMAR PC est en alerte par l'intermédiaire de sa station FO5QS. Un contact établi à 20h15 avec FO5QS directement par SKYPE nous apprend que Patrick a été prévenu par F6DGU par SKYPE du danger du TSUNAMI et par un appel téléphonique de PAPEETE lui demandant de prendre des précautions pour l'arrivée du tsunami. Notre ami Patrick est descendu pour prêter main forte aux habitants d'un hotel se trouvant près du rivage. FO5QS se trouve à 80 metres en hauteur par rapport au niveau de la mer. O. MARSAN F6DGU coordinateur RMAR.</p>
<p>29/9/2009 AVIS TSUNAMI POLYNESIE FRANCAISE</p>	<p>PAN PAN PAN AVIS D'ALERTE TSUNAMI POLYNESIE FRANCAISE le 29/9/2008 2000 UTC Vague de 2 metres environ se dirige vers la polynésie française. Tous les habitants sont priés de se regrouper dans des locaux se situant à au moins 10 metres de hauteur par rapport au niveau de la mer. SOURCE : RMAR/PACIFIQUE FO5QS</p>

