



Association Française pour la Prévention des
Catastrophes Naturelles (AFPCN)



Institut de Maitrise des Risques (IMDR)

JOURNÉE VIGILANCE ET ALERTE : Risques Tsunami et submersion marine

Le 1^{er} juin 2010

A l'ENGREF (AGROPARISTECH) - 19 avenue du Maine - Paris 15 - Amphi 7

Horaire	Intervenants	Programme	Présentation
Introduction			
9h30-9h45	AFPCN	Présentation du groupe de travail et de ces objectifs Présentation des principales conclusions de la réunion du 12 janvier 2010	
Session 1 : Les Elus face aux risques de submersions marines et de tsunami			
9h45-10h30	Jean Paul Lecoq, Député Maire de Gonfreville l'Orcher	L'estuaire de la Seine face aux risques de submersions marines et de tsunami	
10h30-10h45	Questions - débat avec la salle		
Pause 15 minutes			
Session 2 : Les risques marins			
11h00-11h25	François Schindele, CEA	L'aléa et la prévention du risque tsunami en France métropolitaine et dans les départements et territoires d'outre-mer	
11h25-11h50	Emilie Crochet, DSC, MIOMCT	Dispositif d'alerte au tsunami en méditerranée (de la détection à l'alerte des populations)	
11h50-12h15	Patrick Chassagneux, Météo France	Ajout d'un aléa « vagues /submersion » dans la procédure vigilance	
12h15-12h30	Questions - débat avec la salle		
Buffet (1h30) sur place			
Session 3 : Outils et perception			
14h00-14h25	Fabrice Lecornu, Ifremer	Projet PREVIMER : Outils d'analyses et de prévisions de l'état environnement côtier en soutien aux systèmes de vigilance	
14h25-14h50	Delphine Arias Buffard, Cedralis	Le Réseau d'Alerte aux Tsunamis et COTier en Méditerranée (RATCOM)	
14h50-15h15	Emmanuel Garnier, CNRS	Historique des risques de submersions marines pour les littoraux normands, charentais et méditerranéen	
Pause 10 minutes			
15h25-15h50	Christine Mengus, DSC, MIOMCT	Perception de la vigilance et de l'alerte par les populations	
15h50-16h05	Questions - débat avec la salle		
Session 4 : Les aspects de la vigilance et de l'alerte lors de Xynthia			
16h05-17h30	François Gérard, CGEDD - MEEDDM	Ce que l'on peut retenir de Xynthia en matière de vigilance et d'alerte	
	Paul-Henri Bourrelier, AFPCN	Analyse du Conseil Scientifique de l'AFPCN	
	Echanges avec la salle		
Conclusion			
17h30	Conclusion de la journée		