

Diffuser autrement l'alerte à la population en cas de danger : une question de moyens ?

Mardi 19 mars 2019

13h00-13h30	Accueil des participants
13h30-14H00	Allocution d'ouverture / Programme et organisation des trois journées
[14h00-15h45]	Contexte réglementaire de l'alerte en France <i>Animation : (sous réserve)</i>
14h00-14h20	François DEDIEU , Sociologue INRA-IFRIS « <i>Vigilance et alerte : différences et similitudes retour sur des concepts valise</i> »
14h20-14h40	Karim KERZAZI , Chef du BASEP, DGSCGC, Ministère de l'Intérieur « <i>Lancer l'alerte en France, quel cadre réglementaire et institutionnel</i> »
14h40-15h00	Fabrice CHASSAGNE , Chef du centre opérationnel, EMIZ Sud « <i>EMIZ (zones de risque, critères de cotation)</i> »
15h00-15h20	Jean-Michel VILLEVAL , Délégué général, Association SYNERZIP-LH « <i>Le cas du Havre, risque industriel et PPI</i> »

Organisateurs



Partenaires



15h20-15h45	Débat et discussions
15h45-16h00	<i>Pause café</i>
[16h00-17h30]	Déclencher l'alerte : un processus complexe <i>Animation : Johnny DOUVINET, MCF/HDR Géographie (Avignon Université, Laboratoire ESPACE)</i>
16h00-16h20	Jean-Paul-LECOQ , Député de Seine-Maritime, ancien Maire de Gonfreville l'Orcher (Seine-Maritime) « Retour d'expérience sur la politique mise en oeuvre à Gonfreville-l'Orcher dans l'agglomération havraise »
16h20-16h40	Bruno LOUSTALET , Maire de Thil (Ain), doctorant ENTPE « Témoignage de maire »
16h40-17h00	Céline LUTOFF , MCF Géographie, Université de Grenoble-Alpes « Un processus complexe dans le temps et dans l'espace »
17h00-17h20	Mathieu PÉROCHE , MCF Géographie, Université de Montpellier 3 « L'importance de la prise en compte de la gradualité des phénomènes »
17h20-17h45	Débat et discussions
17h45-18h15	Échanges autour des posters
18h30-19h00	Exercice (SMS géolocalisé, applications, ...) en temps réel Atelier de présentation de solutions servicielles et logicielles

Mercredi 20 mars 2019

[8h45-10h30]	Quelles perceptions de l'alerte ? <i>Animation : Karine WEISS, Professeure de Psychologie (Université de Nîmes)</i>
8h45-9h05	Michela DENI , Pr. de Sémiotique, Université de Nîmes « Donner du sens à la communication sur les risques »
9h05-09h25	Laurence CRETON-CAZANAVE , Sociologue géographe « Une approche transversale et sociologique de l'alerte »
9h25-9h45	Isabelle RUIN , Chercheure CNRS, Université de Grenoble-Alpes « La compréhension de l'alerte en situation de mobilité »
9h45-10h05	Dongo Rémi KOUABENAN , Pr. Psychologie du travail et des organisations, Université de Grenoble-Alpes « L'alerte comme perception au sein d'un système organisationnel »
10h05-10h30	Débat et discussions
10h30-10h45	<i>Pause café</i>
[10h45-12h30]	Une place pour les initiatives citoyennes ? <i>Animation : Béatrice GISCLARD, Post-doctorante (Avignon Université)</i>
10h45-11h05	Francis CHATEAURAYNAUD , Directeur de recherche EHESSE « Entre vigilances ordinaires et processus critiques extraordinaires. Une histoire politique des lanceurs d'alerte »
11h05-11h25	Julie SABY , Chargée de mission SYRIBT « Le réseau Sentinelles de Brévennes Turdine »
11h25-11h45	Josette FAYS , Présidente de l'association « Association Var Inondations Ecologisme (V.I.E.), retour sur 20 ans d'existence »

11h45-12h05	Stéphane GUERIN , Directeur du SAGYRC « Les vigies de l'Yzeron »
12h05-12h30	Débat et discussions
12h30-14h00	Pause déjeuner
[14h00-15h45]	Quelles évolutions attendre ? (1) <i>Animation</i> : David CHUPIN, Directeur délégué à l'innovation (CEREMA)
14h00-14h20	Emmanuel NETTER , Juriste, Avignon Université « La gestion des messages de détresse sur les réseaux sociaux : quelles responsabilités publiques et privées ? »
14h20-14h40	Gaël MUSQUET , fondateur HAND « L'association HAND, Hackers Against Natural Disasters »
14h40-15h00	Thomas LOISON , président de VISOV « La place des MSGU dans l'alerte, retext VISOV »
15h00-15h20	Antoine TRARIEUX , Directeur des affaires publiques, Inter Mutuelles Assistance (IMA) « Le système E-Call »
15h20-15h45	Débat et discussions
15h45-16h00	Pause café
[16h00-17h30]	Quelles évolutions attendre ? (2) <i>Animation</i> : Rachid EL AZOUZI, Professeur de Sciences Informatiques (Avignon Université)
16h00-16h20	Benoît VIVIER , Directeur des affaires publiques, EENA « European Emergency Number Association (EENA) »
16h20-16h40	Olivier GALICHET , Chargé de mission évolutions technologiques, DGSCGC « Cellule Innovation de la DGSCGC, Ministère Intérieur »
16h40-17h00	Emmanuelle JARDAT , Directrice innovation et RSE, ORANGE « CLifeGuard et Bodyguard : développement de projets d'alerte aux populations et d'alerte personnelle »
17h00-17h20	Esteban BOPP , Doctorant, Avignon Université « Faire un tri dans le monde des applis ? »
17h20-17h45	Débat et discussions
17h45-18h15	Échanges autour des posters
18h15-19h15	Atelier « Think Tank sur l'alerte aux populations »

Jeudi 21 mars 2019

[8h45-10h30]	Comment diffuse t'on l'alerte ailleurs ? <i>Animation</i> : Jean-Michel DUMAZ, Responsable filière sécurité et sûreté (Safe Cluster) (<i>sous réserve</i>)
8h45-9h25	Benoît RAMACKER , Directeur général Centre de crise SPF et Aline LACROIX , Gestionnaire du projet BE-ALERT « Retour d'expérience sur le système d'alerte BE-Alert, Belgique »

cap-alert2019@sciencesconf.org

<https://cap-alert2019.sciencesconf.org>

9h25-09h45	Guylaine MALTAIS , co-Fondatrice VISOV, Directrice PlanifAction « Retour d'expérience sur la mise en oeuvre de l'alerte au Canada »
9h45-10h05	Bruno MAESTRACCI , Colonel du DDSIS 2A, chef de la mission de l'Union Européenne EUCPT Palu, octobre 2018 « Retour d'expérience, la catastrophe du 28 septembre 2018 à Palu, Indonésie »
10h05-10h30	Débat et discussions
10h30-10h45	Pause café

[10h45-12h30] Des catastrophes à venir (im)prévisibles ? (1)

Animation : Ghislaine VERRHIEST-LEBLANC, Chargée de mission inondations (DREAL PACA)

10h45-11h05	Laurent BOISSIER , Responsable mission Climat, Generali « La pérennité du système CatNat, le point de vue des assurances »
11h05-11h25	Freddy VINET , Pr. de Géographie, Université Montpellier 3 « Facteurs d'évolution future de la vulnérabilité humaine face aux crues torrentielles »
11h25-11h45	Magali REGHEZZA-ZITT , MCF Géographie, ENS « Aménagement des zones à risques en contexte d'incertitude »
11h45-12h05	Yves TRAMBLAY , Hydrologue, UMR Hydrosociétés Université Montpellier « Évolutions futures des précipitations extrêmes en Méditerranée »
12h05-12h30	Débat et discussions
12h30-14h00	Pause déjeuner

[14h00-15h45] Des catastrophes à venir (im)prévisibles ? (2)

Animation : Gilles MARTIN, Consultant (ATRISC) co-fondateur de l'association VISOV

14h00-14h20	Bruno JANET , Responsable SCHAPI « Les dernières avancées sur la vigilance hydrométéorologique »
14h20-14h40	Sébastien BRANAT , Président association @Infoclimat « Le relais des services citoyens de météorologie »
14h40-15h00	Julien LANGUMIER , Chercheur associé RIVES-ENTPE « Développement des connaissances et définition des alertes : le cas des crues rapides et des ruptures de digues »
15h00-15h20	Rémy BOSSU , Secrétaire général Euro-Mediterranean Seismological Centre « Comment les médias sociaux peuvent contribuer à la réduction du risque sismique globale : l'exemple de LastQuake »
15h20-15h45	Débat et discussions
15h45-16h00	Pause café

[16h00-17h00] Synthèse et conclusions

Patrick LAGADEC, Directeur de recherche honoraire de l'École Polytechnique, Consultant en prévention et pilotage des crises majeures