



La prévision des crues et l'hydrométrie depuis 20 ans

Mercredi 20 septembre 2023

8h30-9h00

Accueil des participants

9h00-9h45

Ouverture

- Mme Laurence PUJO, Directrice du Schapi
- M. Pascal BERTEAUD, Directeur général du CEREMA
- M. Jean-Marie CARRIERE, Directeur des services météorologique à Météo-France

9h45-10h45

Conférences

- **Aléas et risques climatiques : impact du changement climatique sur les événements extrêmes.** Davide FARANDA (CNRS)
- **Impact du changement climatique sur l'évolution des débits extrêmes passés et futurs (Explore2).** Guillaume THIREL (INRAE)

11h00-12h00

Table ronde sur les attentes des gestionnaires de crise

- Serge CASTEL : Préfet du Jura
- Yves HOCDÉ : DGSCGC - Sous-directeur de la Préparation, l'Anticipation et de la Gestion des Crises
- Clotilde SAINT MARTIN, Cheffe du service Ingénierie pédagogique, SDIS 13
- M. Philippe DEDIEU, élu référent sécurité et correspondant sécurité incendie et
M. Frédéric PACCOU, technicien : Mairie de Portet-sur-Garonne

12h00-14h00

Buffet des 20 ans

- 14h00-14h10 Vidéo rétrospective**
- 14h10-14h30 Le réseau de la prévision des crues et de l'hydrométrie : panorama des parcours professionnels**
Olivier PIOTTE, Anne BELLEUDY, Emmanuel RAIMBAULT et Audrey BILDSTEIN
- 14h30-15h30 Témoignages sur les grandes réalisations en hydrométrie depuis 20 ans**
- Retour sur 20 ans de collecte du réseau Vigicrues (Fabrice HÉBRARD, Pôle ADH)
 - Exploitation de la technologie vidéo dau Grand Delta (Guillaume FOURQUET, UH Grand Delta)
 - Évolution de l'expertise hydrométrique (Pierre-Marie BECHON - UH Rhône amont Saône)
- Vidéo : Mesures en étiage : difficultés rencontrées et pistes d'amélioration (DREAL NA)**
- 15h30-15h45 L'évolution de la gestion des données depuis 20 ans**
- Stockage, structuration, sécurisation (Pôle SI)
- 15h45-16h30 Témoignages sur les grandes réalisations en prévision des crues depuis 20 ans**
- La modélisation pour la prévision des crues et des inondations depuis 20 ans : panorama des réalisations à travers la constitution d'un réseau d'acteurs (Pôle MHO)
 - Évolution de la modélisation dans les SPC VCB et (Matthieu NICOLAS, SPC MaineLoire aval et Thomas BELIN, SPC Vilaine côtiers bretons)
- Vidéo : Repères de crues**
- 16h30-17h30 Témoignages sur la vigilance et les événements marquants depuis 20 ans**
- Bilan de la vigilance (Pôle VPH)
 - REX sur des évènements marquants :
 - Avant et après Xynthia (SPC Vienne Charente atlantique)
 - Crues du bassin de la Seine 2016 (SPC Seine moyenne Yonne Loing et SPC Med Ouest)
 - La crue d'octobre 2018 dans le département de l'Aude (Éric MUTIN, SPC Med Ouest)
- Vidéos : La vie du SPC Bassins du Nord au gré des vigilances- Premières vigilance rouge au SPC Meuse Moselle – Évolution du PC Crues au SPC Grand Delta**
- 17h30-18h30 Intervention surprise**
- 18h30-18h45 Conclusion**
- Cédric BOURILLET, Directeur général de la prévention des risques
- 19h00-22h00 Soirée festive**