

Les DOSSIERS

Février 2021

SAPEURS / POMPIERS
DE FRANCE

Web



Crue du fleuve Charente

**UNE FORTE MOBILISATION
AU SERVICE DE LA POPULATION**

Rémi Quéré / SDIS 17

SAPEURS / POMPIERS
DE FRANCE

LES ÉDITIONS



Crue du fleuve Charente

Une forte mobilisation au service de la population

Mercredi 3 février 2021. Météo-France émet une vigilance orange crue pour le tronçon de la Charente - Aval. Le niveau du fleuve pourrait atteindre 6,20 mètres à Saintes. Les sapeurs-pompiers de la Charente-Maritime se mobilisent fortement. Retour sur cette crue historique.



† À Saintes (Charente-Maritime), de nombreux sauvetages ont été effectués.

Rémi Quéré / Sdis 17

Texte
Élise Clément / comm. Sdis 17

L'eau monte progressivement chaque jour, à une vitesse plus élevée que celle des dernières crues majeures de 1982 et 1994. Dès le début de l'épisode, les sapeurs-pompiers s'organisent avec les mairies : repérage des personnes fragiles, création de cheminements sur des madriers pour faciliter l'accès des riverains, conseils de sécurité, etc. Ils aident également la population à surélever leurs meubles et protéger leurs biens. Au total, 22 communes sont concernées par la crue. Des postes de commandement avancés sont activés dans les zones les plus touchées : Saintes, Saint-Savinien et Pons. Pour faire face aux demandes d'intervention, de plus en plus de moyens sont engagés. Un poste de commandement de site est installé dans les locaux du centre d'incendie et de secours de Saintes. Le centre opérationnel

départemental est activé en préfecture. Le Service départemental d'incendie et de secours (Sdis) sollicite des renforts extra-départementaux et nationaux. Six départements de la zone sud-ouest répondent à l'appel (Sdis 19,23,24,33, 86 et 87), ainsi qu'une Unité d'instruction et d'intervention de la sécurité civile, l'UIISC1. Les renforts arrivent sur place dès le samedi 6 février.

Découpage en quatre secteurs

À Saintes, l'opération est découpée en quatre secteurs géographiques : amont, rive droite, rive gauche et aval. Dans le même temps, le soutien aux équipes s'organise : le véhicule logistique gère l'alimentation des personnels, les infirmiers de sapeurs-pompiers assurent le soutien sanitaire opérationnel et les mécaniciens d'astreinte veillent sur les véhicules engagés. La priorité est la protection des personnes. Les sauveteurs aquatiques effectuent des reconnaissances avec leurs embarcations. Ils assistent les sinistrés inondés et les transportent vers

La priorité est la protection des personnes : les sauveteurs aquatiques effectuent des reconnaissances.

la zone sèche. Ces derniers sont ensuite pris en charge par les associations agréées de sécurité civile dans un centre d'accueil des impliqués. Des norias de bateaux sont également mises en place pour aider les habitants à se rendre chez eux en cas de besoin.

Près de 200 sapeurs-pompiers mobilisés

Au plus fort de l'événement, près de 200 sapeurs-pompiers sont mobilisés. La crue est surveillée par une équipe de drones du Sdis 17. Leurs photos et vidéos aériennes permettent d'alimenter l'outil numérique de gestion de la situation tactique. Le poste de commandement

Quelques chiffres

- 200 sapeurs-pompiers engagés au plus fort de l'événement.
- 6 Sdis et 1 UIISC en renfort.
- 74 engins mobilisés lors de l'intervention.
- 1 041 interventions entre le 3 et le 17 février 2021.

peut ainsi obtenir une représentation assez fine de la situation en temps réel. Après un long plateau aux alentours de 6,18 mètres, la décrue s'amorce le 8 février. L'eau descend doucement. Les renforts extra-départementaux sont désengagés et les opérations de pompage débutent.

Des spécialistes risques chimiques sont mobilisés pour lutter contre des pollutions provenant de stockages d'hydrocarbures. Ils réalisent des mesures dans l'air pour vérifier la présence de vapeurs d'hydrocarbures et procèdent à l'aération des locaux. Les premières missions de pompage concernent des parkings souterrains, des garages et des sous-sols d'habitations. C'est une opération technique : le pompage n'est possible que lorsque le niveau de la Charente est suffisamment bas. Dans le cas contraire, l'eau remonte par capillarité.

Huit jours après le plus fort de la crue, le niveau de l'eau est encore à 5,30 mètres. La mobilisation des sapeurs-pompiers aux côtés de la population durera encore plusieurs jours. L'événement, qui n'a fait aucune victime, a généré plus de 1 000 interventions et entraîné une belle chaîne de solidarité entre les habitants. Le lundi 8 février, Mme Bérange Abba, secrétaire d'État à la transition écologique, qui s'est rendue à Saintes pour rencontrer les services de l'État mobilisés sur le terrain, a salué le travail de l'ensemble des personnels engagés auprès des sinistrés. ▲

Deux vidéos de l'intervention des SP à visionner



À scanner



† Le niveau de l'eau est resté à 6,18 mètres pendant une longue période.

Jérôme Sempéré / Sdis 17



† La décrue s'est amorcée le 8 février.

Rémi Quéré / Sdis 17



† Les sauveteurs aquatiques avec leur embarcation.

Rémi Quéré / Sdis 17