

# Face aux méga-crues et au changement climatique, le barrage de Savères se renforce en Haute-Garonne



Tous les jours, recevez l'actualité de votre région par newsletter.

[Ignorer](#)

[s'inscrire](#)

**C'est l'un des objectifs du gouvernement : rehausser les barrages de l'hexagone, pour limiter les risques d'inondations, mais aussi augmenter la capacité de stockage de l'eau. Sur le barrage de Savères (Haute-Garonne) l'enjeu est double : faire face aux méga-crues en hiver, à la sécheresse en été.**

À Savères, les travaux sont encore en cours. Sur le barrage ce lundi 27 novembre, tout un petit cortège s'est rassemblé. La ministre déléguée chargée des collectivités territoriales **Dominique Faure** a fait le déplacement.

C'est l'un des **cinq chantiers** de barrage de ce secteur du sud de la Haute-Garonne (avec Poucharramet, Fabas, Cambernard et Sainte-Foy-de-Peyrolières), pour un budget de **2,5 millions d'euros**, financé à hauteur de 70% par l'Etat. Si tous ces travaux se font au même moment, c'est parce qu'en France les règles ont changé. Désormais les édifices doivent résister à des **crues de "référence 3.000 ans"**, autrement dit des méga-crues.

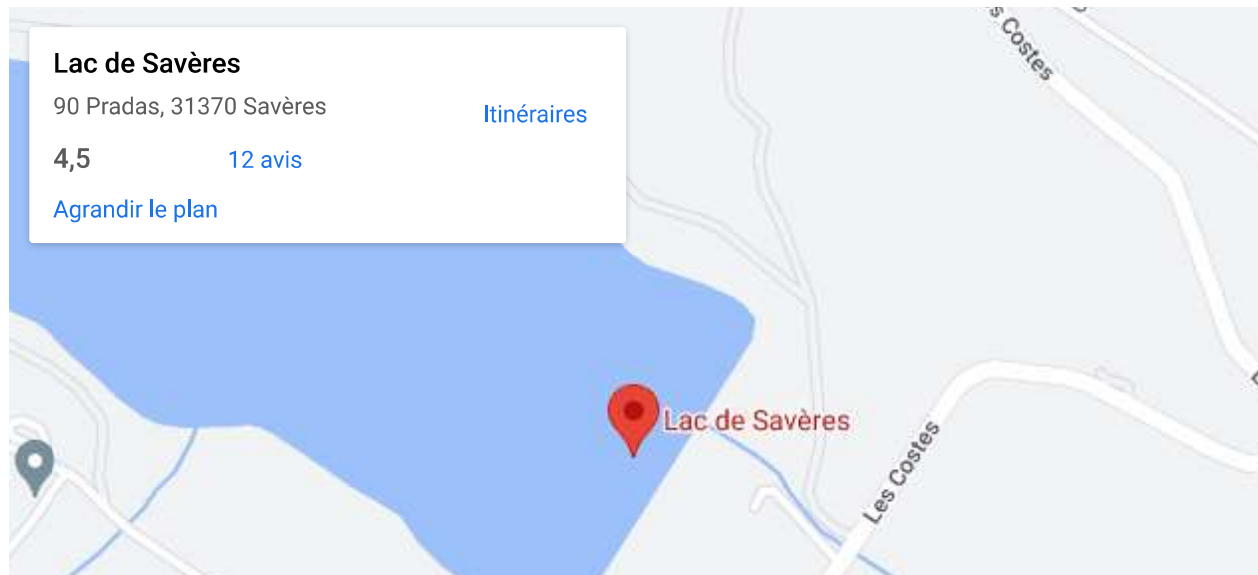


Tous les jours, recevez l'actualité de votre région par newsletter.



Dominique Faure, ministre chargée des collectivités territoriales, a fait le déplacement pour constater les travaux du barrage. ● © X.Marchand / FTV

Ces variations, ce sont les crues, qui provoquent des inondations en hiver, et la sécheresse, bien connue des habitants du secteur depuis quelques étés.



Tous les jours, recevez l'actualité de votre région par newsletter.

Les travaux en cours permettront au barrage de Savères de stocker **plus de 2 millions de m<sup>3</sup> d'eau**. De quoi alimenter le Touch, et donc indirectement la Garonne, en période sèche. "*Le tout pendant plusieurs décennies*", appuie Pierre-Alain Dintilhac, président du Syndicat mixte Garonne Aussonelle Louge Touch.

## Une crue mortelle il y a un siècle



En mars 1930, le Tarn est sorti de son lit, avec une crue de 20 mètres, faisant 230 morts et de nombreux dégâts.  
● © INA

Si les craintes d'une méga-crue tri millénaire peuvent paraître exagérées, il ne faut pas finalement pas remonter si loin. Presque 100 ans en arrière, en mars 1930, le Tarn a débordé de 20 mètres, faisant 230 morts, et détruisant un millier d'habitations. Ce fut l'une des crues les plus importantes d'Europe. Les villes de Montauban et Moissac furent parmi les plus touchées.

Tous les jours, recevez l'actualité de votre région par newsletter.