

Service d'information sur le risque de crues des principaux cours d'eau en France

https://www.vigicrues.gouv.fr/

Ce document a pour but d'expliquer quelles informations dont disponibles sur ce site et comment y accéder.

La page d'accueil de Vigicrues ci-dessous présente l'état de vigilance des cours d'eau surveillés en France métropolitaine par code couleur (vert, jaune, orange, rouge).







Vous pouvez directement accéder à un certain nombre de site internet utile, en particulier : - la banque hydro pour accéder aux données historiques par station - le site « repère de crues » pour retrouver des sites et des hauteurs de crues passées.

Vous avez directement accès au site de Météo-France avec la carte de mise en vigilance générale.

france.fr

4

recherché.

PAGE BASSIN

Sur la page bassin, vous disposez d'un zoom des tronçons surveillés et de leurs couleurs de mise en vigilance, ainsi que le positionnement des stations de mesure dont les données de hauteur (voire de débit) sont disponibles en temps réel.



météorologique spécifique au bassin en question, avec la date et l'heure de production. Ce bulletin donne des informations sur l'ensemble du bassin mais également tronçon par tronçon tronçon par tronçon. Les cours d'eau surveillés sont découpés en tronçons surveillés de mise en

vigilance (tronçons homogènes en terme de comportement hydrologique et hydraulique) sur lesquels des prévisions de hauteurs d'eau sont faites au droit de stations réglementaires. En cliquant sur le + du

tronçon souhaité, une fenêtre s'ouvre faisant apparaître les stations de mesure du tronçon considéré. Cliquer sur le nom de la station permet d'accéder aux données temps réel. Cette fonctionnalité est particulièrement pratique sur tablette et smartphone.

Situation par tronçon de vigilance crues :

Voir sur la carte	Nom		Vigilance	RSS
Q	Gave de Pau Bigourdan	+	Vert	ال
\diamond	Gave d'Oloron	+	Vert	٣
\diamond	Gaves réunis	+	Vert	٣
\diamond	Saison	+	Vert	٣
\diamond	Nive	+	Vert	٣
\diamond	Nivelle	+	Vert	٣
\diamond	Adour moyen	+	Vert	٣
\diamond	Midouze	+	Vert	٣
¢	Adour maritime	+	Vert	٣
¢	Confluence Garonne - Dordogne	+	Vert	٣
\diamond	Garonne girondine		Vert	٣
Cadillac (Garonne)				\rightarrow
Langon [Airbus] (Garonne)				\rightarrow
La Réole (Garonne)				\rightarrow

d'acceder directement aux données (hauteurs voire débits) temps réel en cliquant directement sur la station souhaitée sur la carte.

Il est également possible

PAGE STATION



13 Cliquer pour afficher la courbe de hauteur des stations amont

et/ou aval à la station





Service d'information sur le risque de crues des principaux cours d'eau en France

Accueil > Adour-Garonne > Territoire Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour) > Bulletin de vigilance crues Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour)

Bulletin de vigilance crues Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour)

Producteur de l'information : SPC Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour)

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



A la Réole, les niveaux d'eau maximum devraient se situer mardi entre 7,80 m et 8,15 m.

Tronçon : Garonne marmandaise

Propagation de la crue sur la Garonne Marmandaise.

Le pic de crue a été atteint à Tonneins à 5H30 avec une côte de 8,24 et le pic de crue est en passe d'être atteint à Marmande à une cote voisine de 7.87m. La tendance à Marmande sera ensuite à l'étale jusqu'en fin de soirée de mardi avec une décrue qui devrait s'amorcer dans la nuit de mardi à mercredi.

Prévisions :

Tonneins : pic de crue à 8,24m à 5H30. La décrue s'amorce ce matin. Marmande : Maximum en passe d'être atteint à une cote voisine de 7.87m. La tendance à Marmande sera ensuite à l'étale jusqu'en fin de soirée de mardi avec une décrue qui devrait s'amorcer dans la nuit de mardi à mercredi. Exemple d'un bulletin produit le 23 janvier à 10h sur le tronçons garonne-Marmandaise pour le bassin garoe-Tarn-Lot

Girondine