

# VIGICRUES

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 sont 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).

## PAGE D'ACCUEIL

### VIGICRUES

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



2



L'état maximum de la vigilance crues métropolitaine est **vert**.  
Pas de vigilance particulière requise.

Afficher les informations de mon territoire

Se géolocaliser

1

Accéder au bulletin d'information\*  
\*Production de l'information : 18.01.2019 à 15h51 H.L.

Cliquez sur une zone de la carte pour afficher les informations locales



Carte n° : 18012019\_16

3

**Liens utiles**  
Portail d'accès aux données hydrométriques et hydrologiques ([Banque Hydro](#))  
Plateforme nationale collaborative des sites et repères de crues ([Repères de crues](#))  
Les risques naturels et technologiques, près de chez vous ([Géorisques](#))

**Autres vigilances**

Météorologie en France ([Météo-France](#))

Météorologie en Europe ([Meteoalarm](#))

FLUX RSS | GUIDE | FAQ | LIENS

4

1

Il est possible d'accéder à un bulletin textuel général détaillant la situation actuelle (et les prévisions) hydro-météorologique sur la France métropolitaine.

Il est indiqué la date et l'heure de la mise à jour.

2

Il est également possible d'accéder à une information spécifique par bassin, à savoir :

- un bulletin textuel de bassin avec des prévisions chiffrées de hauteur des cours d'eau ;
- les données de hauteurs (voire de débits) au droit des stations des cours d'eau.

Pour y accéder, 2 moyens :  
1/ cliquer sur la barre du haut de page pour ouvrir la fenêtre suivante,



Gironde - Adour - Dordogne (bassin Dordogne)

Gironde - Adour - Dordogne (bassin Gironde et Adour)

Garonne - Tarn - Lot

puis cliquer sur le nom du bassin souhaité.

2/ Cliquer directement sur la carte au droit du site recherché.

3

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.

4

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



# 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.

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

ADOUR-GARONNE | LOIRE-BRETAGNE | SEINE-NORD-EST | RHÔNE-MÉDITERRANÉE | OUTRE-MER

Accueil > Adour-Garonne > Territoire Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour)

**Territoire Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour)**

Accéder au bulletin d'information local\*  
\*Production de l'information : 18.01.2019 à 13h04 H.L.

Situation par tronçon de vigilance crues :

Voir sur la carte	Nom	Vigilance	RSS
	Nive	+ Vert	
	Nivelle	+ Vert	
	Adour moyen	+ Vert	
	Midouze	+ Vert	
	Adour maritime	+ Vert	
	Confluence Garonne - Dordogne	+ Vert	
	Garonne girondine	+ Vert	
	Estuaire Gironde	+ Vert	

Carte n° : 18012019\_16

Cliquez sur une zone grisée de la carte pour changer de territoire. Cliquez sur un symbole ( ) de la carte pour afficher les données de la station.

**Légende**

- Rouge : Risque de crue majeure [tout lire](#)
- Orange : Risque de crue génératrice de débordements importants [tout lire](#)
- Jaune : Risque de crue génératrice de débordements [tout lire](#)
- Vert : Pas de vigilance particulière requise.

Informations locales complémentaires ou réglementaires

- [Le site du service d'accueil](#)
- [La plaquette de communication sur la vigilance crues du SPC \(pdf - 0,9Mo\)](#)
- [Le Règlement d'Information sur les Crues du SPC \(pdf - 18,2Mo\)](#)
- [Le Schéma Directeur de Prédiction des Crues du bassin Adour-Garonne \(pdf - 23,9Mo\)](#)

Autres vigilances

- Météorologique en France ([Météo-France](#))
- Météorologique en Europe ([Météoalarm](#))

**5** Il est possible d'accéder à un bulletin textuel d'information hydro-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.

**6** 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.

**7** Il est également possible d'accéder directement aux données (hauteurs voire débits) temps réel en cliquant directement sur la station souhaitée sur la carte.

Situation par tronçon de vigilance crues :

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



# PAGE STATION



Accueil > Adour-Garonne > Territoire Gironde-Adour-Dordogne (bassin Gironde et Adour) > Station La Réole (Garonne)

## Station La Réole (Garonne)

Commentaires à la station

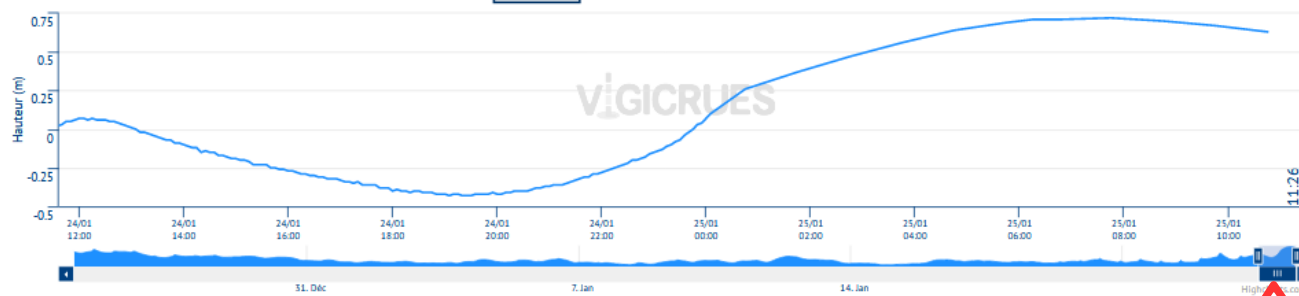
**Information** : Station de La Réole: les hauteurs affichées sur le site sont données selon une référence altimétrique locale propre à la station de mesure. Pour obtenir la hauteur rapportée au nivellement général de la France (NGF IGN69), ajoutez 6,23 à la valeur lue.

**Prévision** : Les prévisions ou les tendances ne sont pas affichées sous forme graphique à cette station. Retrouvez ces informations, lorsqu'elles sont disponibles, dans le [bulletin d'information local](#).

Graphique Observation Prévision Info station

La Réole (Garonne) - Hauteurs - 25/01/2019 11:26

Afficher les données sur : 1 jour 3 jours 7 jours 14 jours 30 jours Zoom initial



Légende

La Réole (Garonne)

Les observations sont des données brutes non expertisées. Les dates et heures sont en heure locale.

Afficher les données suivantes :

Les hauteurs d'eau

Les débits

Crues historiques

Toutes les crues

Crue de février 1952  
10.81 m

Crue du 17/12/1981  
10.58 m

Crue du 12/03/2006  
7.85 m

Les stations associées

Cadillac (Garonne)  
[Voir la station](#) →

Langon (Airbus)  
(Garonne)  
[Voir la station](#) →

Rechercher une station :

Informations locales complémentaires ou réglementaires


[Le site du service d'accueil](#)

[La plaquette de communication sur la vigilance crues du SPC \(pdf - 0,9Mo\)](#)

[Le Règlement d'Information sur les Crues du SPC \(pdf - 18,2Mo\)](#)

[Le Schéma Directeur de Prévision des Crues du bassin Adour-Garonne \(pdf - 23,9Mo\)](#)

Autres vigilances

 Météorologique en France ([Météo-France](#))

Météorologique en Europe ([Meteoalarm](#))

8 Des informations utiles sont indiquées sur cette page, en particulier en cas de panne sur la station de mesures.

9 Cliquer sur bulletin d'information locale pour accéder directement au bulletin textuel du tronçon et aux prévisions.

10 En bougeant la molette de navigation, la profondeur de donnée à la station peut s'étendre selon le besoin :



11 Cliquer pour changer l'affichage des données en hauteur ou en débit.

12 Cliquer pour afficher sur le graphique les hauteurs atteintes de crues de références passées pour comparer avec l'événement en cours

13 Cliquer pour afficher la courbe de hauteur des stations amont et/ou aval à la station

## PAGE Bulletin de vigilance du bassin



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



ADOUR-GARONNE ↓



LOIRE-BRETAGNE ↓



SEINE-NORD-EST ↓



RHÔNE-MÉDITERRANÉE ↓



OUTRE-MER ↓

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)

#### État maximum de la vigilance crues sur ce territoire

L'état maximum de la vigilance crues sur ce territoire est **vert**.

#### Date de production et d'actualisation

Date de production de l'information  
25.01.2019 à 08:16

Date de prochaine actualisation au plus tard  
25.01.2019 à 16:00

Toutes les heures mentionnées sont des heures légales.

#### Conseils de comportement

Tenez-vous informé des évolutions de la situation.

#### Commentaire général sur la situation

Etat maximal de vigilance sur le territoire du SPC : **Jaune**

Fait(s) nouveau(x) :  
Levée de la vigilance jaune sur le tronçon Gaves réunis

Qualification de la situation :  
Propagation de crue significative sur la Garonne girondine.  
Propagation de crues de faible ampleur sur la Midouze et l'Adour moyen.

Situation actuelle et évolution prévue :  
Sur la Garonne girondine, une crue significative de la Garonne est en cours de propagation ce mardi matin.

Sur le tronçon confluence Garonne-Dordogne, malgré des coefficients de marée en baisse, les débits soutenus de la Dordogne pourraient encore générer des débordements localisés lors de la marée haute de mardi matin dans le secteur de Liboume.

Sur l'Adour, la Midouze, la Douze et le Midou, les crues de faible ampleur générées par l'épisode pluvieux du week-end dernier sont en cours de propagation.

#### Tronçon : Garonne girondine

Sur la Garonne, une crue significative est en cours de propagation.  
La hausse des niveaux d'eau de la Garonne girondine va se poursuivre ce mardi.  
Dans le secteur de la Réole, les débordements pourraient atteindre les secteurs et biens habituellement inondés et perturber les activités quotidiennes.

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 cote 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'étalement 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'étalement 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 pour le bassin gironde-Adour

Exemple d'un bulletin produit le 23 janvier à 10h sur le tronçons garonne-Girondine

Exemple d'un bulletin produit le 23 janvier à 10h sur le tronçons garonne-Marmandaise pour le bassin garonne-Tarn-Lot