



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

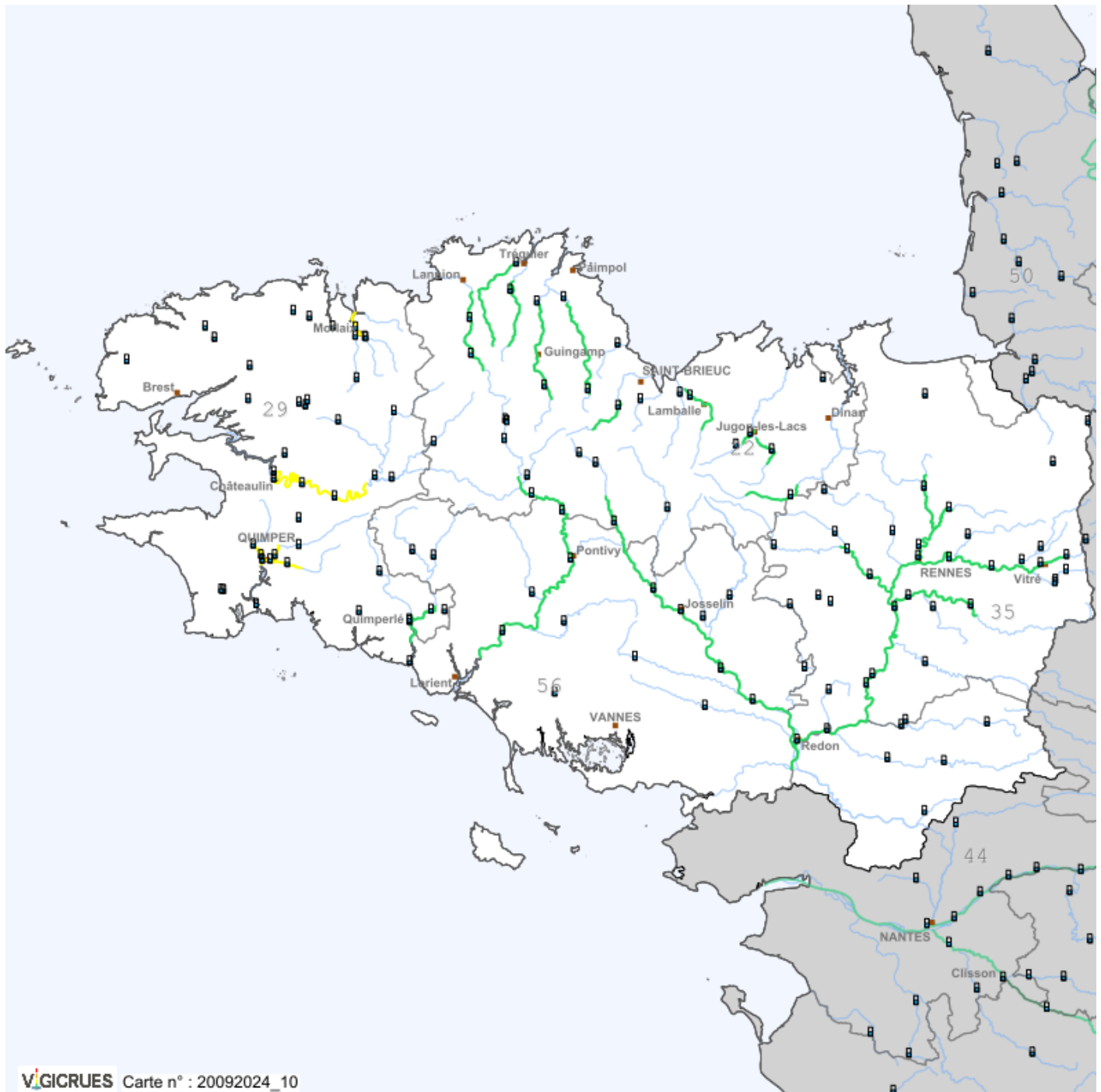
VIGICRUES

## Bulletin local d'information – Vigilance crues

Service de Prévision des Crues : Vilaine-Côtiers Bretons

Bulletin émis le : 20/09/2024 à 09h55

Prochain bulletin au plus tard le : 20/09/2024 à 16h00



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

**Fait(s) nouveau(x) :**

Actualisation des prévisions

**Qualification de la situation :**

Vigilance JAUNE pour les tronçons de Morlaix, l'Aulne et l'Odet.

**Situation actuelle et évolution prévue :**

Ce vendredi 20 septembre, les coefficients de marées commencent à diminuer mais restent élevés. De ce fait, des débordements pourraient intervenir aux pleines mers. Ce phénomène est exclusivement maritime, centré sur les heures de pleines mers et uniquement dans les secteurs estuariens. On notera toutefois sur l'est de la Région des risques orageux annoncés par Météo France. Les cumuls de pluies pourraient être localement importants mais réduits dans de temps. Ces derniers ne devraient pas générer de réactions significatives des cours d'eau.

**Situation hydrologique par tronçon de cours d'eau :**

Nom du tronçon	Niveau de vigilance
Gouessant - Arguenon - Rance	Vert
Trioux - Leff - Gouët	Vert
Leguer - Guindy - Jaudy	Vert
Morlaix	Jaune
Aulne	Jaune
Odet	Jaune
Laïta	Vert
Blavet	Vert
Oust	Vert
Meu	Vert
Ille - Illet	Vert
Vilaine amont	Vert
Seiche	Vert
Vilaine médiane	Vert
Vilaine aval	Vert

**Tronçon Morlaix :** dép (29)

Ce vendredi 20 septembre, les coefficients de marées commencent à diminuer mais restent élevés. De ce fait, des débordements pourraient intervenir aux pleines mers.

Ce phénomène est exclusivement maritime, centré sur les heures de pleines mers et devrait intervenir uniquement dans la baie de Morlaix.

Des prévisions graphiques sont disponibles à la station Morlaix [Les Ecluses [aval]] (Jarlot [La rivière de Morlaix])

**Tronçon Aulne :** dép (29)

Ce vendredi 20 septembre, les coefficients de marées commencent à diminuer mais restent élevés. De ce fait, des débordements pourraient intervenir aux pleines mers.

Ce phénomène est exclusivement maritime, centré sur les heures de pleines mers et devrait intervenir uniquement dans l'estuaire de l'Aulne.

Des prévisions graphiques sont disponibles sur la station de Port Launay, Guily Glaz sur l'Aulne.

**Tronçon Odet :** dép (29)

Ce vendredi 20 septembre, les coefficients de marées commencent à diminuer mais restent élevés. De ce fait, des débordements pourraient intervenir aux pleines mers.

Ce phénomène est exclusivement maritime, centré sur les heures de pleines mers et devrait intervenir uniquement dans la partie estuarienne de l'Odet

Des prévisions graphiques sont visibles sur les stations de Quimper Palais de Justice sur l'Odet et de Bénodet Port de Plaisance.

**Conséquences possibles :**

Des montées rapides des eaux et/ou des premiers débordements localisés sont possibles. Les conditions de circulation peuvent être rendues difficiles localement.

**Conseils de comportement :**

Je me tiens informé auprès des autorités. J'évite de pratiquer des activités nautiques. Je ne m'engage pas sur une route immergée, même partiellement.

**Signification des couleurs de vigilance :**

**Rouge** : Risque de crue majeure. Menace directe et généralisée de la sécurité des personnes et des biens.

**Orange** : Risque de crue génératrice de débordements importants susceptibles d'avoir un impact significatif sur la vie collective et la sécurité des biens et des personnes.

**Jaune** : Risque de crue génératrice de débordements et de dommages localisés ou de montée rapide et dangereuse des eaux, nécessitant une vigilance particulière notamment dans le cas d'activités exposées et/ou saisonnières.

**Vert** : Pas de vigilance particulière requise.



# PRÉFET DU FINISTÈRE

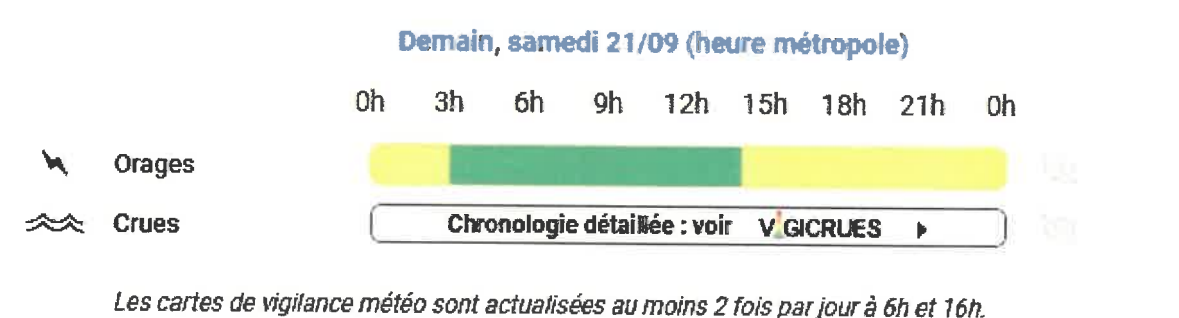
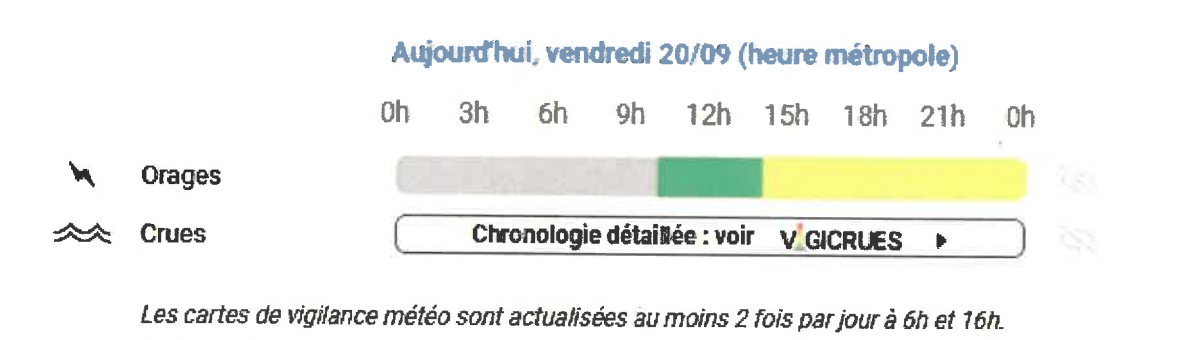
Liberté  
Égalité  
Fraternité

## ALERTE METEOROLOGIQUE de niveau JAUNE orages et maintien de la vigilance JAUNE crues sur les bassins versants de Morlaix de l'AULNE et de l'ODET

Le préfet du Finistère décide la mise en alerte des maires et services pour les phénomènes suivants en fonction des secteurs concernés au vu des informations transmises par :

- par METEO-France
- par le service prévision des crues (SPC)

Les horaires des périodes à risque sont synthétisées dans les bulletins météo.



### Orages :

#### **Qualification de la situation :**

Des orages peuvent éclater notamment dans le sud du département.

### Crues

Aux pleines mers, des débordements sont possibles. Ce phénomène est exclusivement maritime et uniquement dans les zones estuariennes.

Horaires marées à Brest :

Vendredi soir : 19 h 32 (coefficient 112)

Samedi matin : 7 h 51 (coefficient 108)

Samedi soir : 20 h 14 (coefficient 102)

## CONSIGNES

### **Le préfet demande aux maires de prendre toutes mesures de prévention des risques :**

- Mettre en place le dispositif de veille permanente de la commune ; préparer l'éventuel déclenchement de son plan communal de sauvegarde (PCS) et de son poste de commandement communal (PCC)
- Alerter / informer la population du phénomène météorologique prévu et des conseils de comportement
- Interdire le cas échéant, certaines manifestations prévues dans leur commune.
- Envisager une évacuation si celle-ci s'avère nécessaire.
- Alerter les gestionnaires de campings à risque et de prendre les mesures appropriées,
- Interdire par arrêté et barrières l'accès piéton et routier au littoral particulièrement exposé aux risques, ainsi que le stationnement.

### **Le préfet demande en outre aux différents partenaires (maires, services, ...)**

- De prendre connaissance des bulletins de prévision ci-joints et de vous informer régulièrement sur :

**La Météo :** [meteofrance.com](http://meteofrance.com)

**Les Crues :** [www.vigicrues.gouv.fr](http://www.vigicrues.gouv.fr)

**Les Conditions de circulation :** [www.bison-fute.gouv.fr](http://www.bison-fute.gouv.fr) ; [www.inforoute29.fr](http://www.inforoute29.fr)

**Les Vagues :** (prévisions de hauteurs, fréquences et directions) : <http://data.shom.fr> (en sélectionnant les rubriques suivantes : données / accéder au catalogue / prévisions océanographiques / vagues : hauteur significative et direction de la mer) ou bien <http://marc.ifremer.fr/resultats/vagues>

- De prendre les mesures adéquates en fonction de votre domaine de compétence.

Fait à Quimper, le 20 septembre 2024 à 11 h

Le préfet,  
Pour le préfet,  
La cheffe de SIDPC



Sophie LE MAILLOT