



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

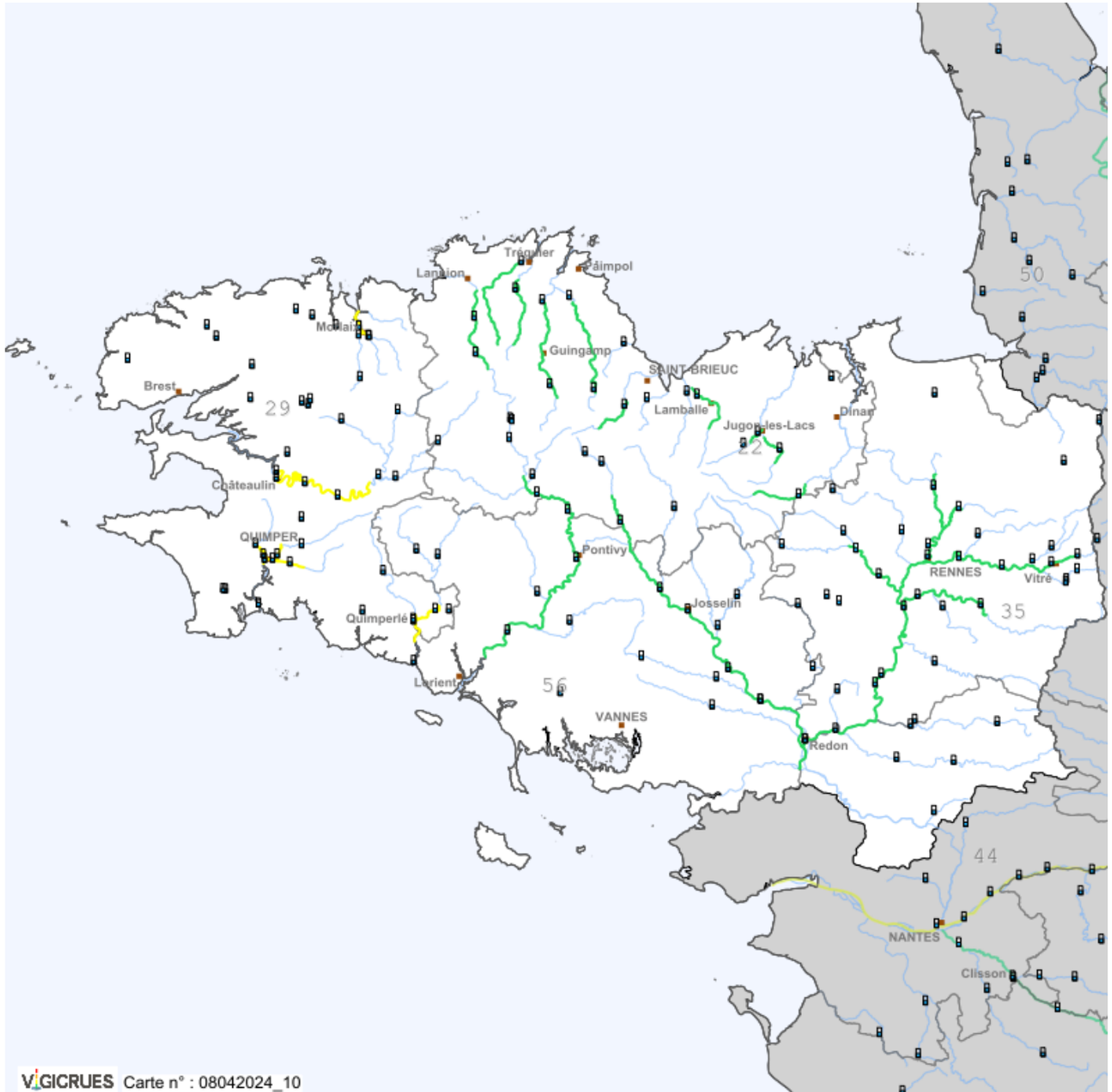
VIGICRUES

## Bulletin local d'information – Vigilance crues

Service de Prévision des Crues : Vilaine-Côtiers Bretons

Bulletin émis le : 08/04/2024 à 09h56

Prochain bulletin au plus tard le : 08/04/2024 à 16h00



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

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

Actualisation des prévisions

**Qualification de la situation :**

Vigilance jaune sur les tronçons Morlaix, Aulne, Odet et Laïta

**Situation actuelle et évolution prévue :**

Ce lundi 8 avril une dépression (tempête Pierrick) aborde les côtes finistériennes dans l'après midi avec un coup de vent notable et quelques précipitations. Cette tempête arrive dans un contexte de grandes marées avec un coefficient maximal pour les marées de mardi soir (113) et mercredi matin (112). La dépression sera accompagnée de fortes surcotes maritimes et les premiers débordements estuariens auront lieu lors des pleines mers de lundi après midi (coefficient 109) et mardi matin (coefficient 112). Cet événement reste strictement maritime, mais devrait être observé à chaque pleine mer jusqu'à l'atteinte du coefficient maximal mardi soir (113) et mercredi matin (112).

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

Nom du tronçon	Niveau de vigilance
Gouessant - Arguenon - Rance	Vert
Trieux - Leff - Gouët	Vert
Leguer - Guindy - Jaudy	Vert
Morlaix	Jaune
Aulne	Jaune
Odet	Jaune
Laïta	Jaune
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 lundi 8 avril une dépression (tempête Pierrick) aborde les côtes finistériennes dans l'après midi avec un coup de vent notable et quelques précipitations. Cette tempête arrive dans un contexte de grandes marées avec un coefficient maximal pour les marées de mardi soir (113) et mercredi matin (112). La dépression sera accompagnée de fortes surcotes maritimes et les premiers débordements estuariens auront lieu lors des pleines mers de lundi après midi (coefficient 109) et mardi matin (coefficient 112).

Cet événement reste strictement maritime, mais devrait être observé à chaque pleine mer jusqu'à l'atteinte du coefficient maximal mardi soir (113) et mercredi matin (112).

Sur le tronçon Morlaix, des prévisions graphiques ont été produites aux stations : Morlaix [Les Ecluses [aval]] - date de production 08/04/2024 à 07h59 - échéance 10/04/2024 à 01h05 Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques.

**Tronçon Aulne :** dép (29)

Ce lundi 8 avril une dépression (tempête Pierrick) aborde les côtes finistériennes dans l'après midi avec un coup de vent notable et quelques précipitations. Cette tempête arrive dans un contexte de grandes marées avec un coefficient maximal pour les marées de mardi soir (113) et mercredi matin (112).

Cet événement reste strictement maritime, mais devrait être observé à chaque pleine mer jusqu'à l'atteinte du coefficient maximal mardi soir (113) et mercredi matin (112).

Sur le tronçon Aulne, des prévisions graphiques ont été produites aux stations : Port-Launay [Guily Glaz [marégraphe]] - date de production 08/04/2024 à 08h34 - échéance 09/04/2024 à 19h32 Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques.

#### **Tronçon Odet :** dép (29)

Ce lundi 8 avril une dépression (tempête Pierrick) aborde les côtes finistériennes dans l'après midi avec un coup de vent notable et quelques précipitations. Cette tempête arrive dans un contexte de grandes marées avec un coefficient maximal pour les marées de mardi soir (113) et mercredi matin (112).

Cet événement reste strictement maritime, mais devrait être observé à chaque pleine mer jusqu'à l'atteinte du coefficient maximal mardi soir (113) et mercredi matin (112).

Sur le tronçon Odet, des prévisions graphiques ont été produites aux stations : Bénodet [Port de plaisance [marégraphe]] - date de production 08/04/2024 à 08h16 - échéance 10/04/2024 à 01h00 Quimper [Palais de justice] - date de production 08/04/2024 à 08h30 - échéance 10/04/2024 à 05h00 Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques.

#### **Tronçon Laïta :** dép (29)

Ce lundi 8 avril une dépression (tempête Pierrick) aborde les côtes finistériennes dans l'après midi avec un coup de vent notable et quelques précipitations. Cette tempête arrive dans un contexte de grandes marées avec un coefficient maximal pour les marées de mardi soir (113) et mercredi matin (112). La dépression sera accompagnée de fortes surcotes maritimes et les premiers débordements estuariens auront lieu lors des pleines mers de lundi après midi (coefficient 109) et mardi matin (coefficient 112).

Cet événement reste strictement maritime, mais devrait être observé à chaque pleine mer jusqu'à l'atteinte du coefficient maximal mardi soir (113) et mercredi matin (112).

Sur le tronçon Laïta, des prévisions graphiques ont été produites aux stations : Quimperlé [Place Charles-de-Gaulle] - date de production 08/04/2024 à 08h24 - échéance 10/04/2024 à 00h00 Clohars-Carnoët [Le Pouldu [marégraphe]] - date de production 08/04/2024 à 08h26 - échéance 09/04/2024 à 21h00 Les échéances et tendances des prévisions (hauteurs et/ou débits) sont variables selon les stations. Ces informations sont accessibles sur les graphiques.

#### **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.