

# Eaux & Vilaine vous informe.

## Point de situation sur les crues du bassin de la Vilaine et les ouvrages gérés par Eaux & Vilaine Samedi 21 février 2026 – 17h00

### Situation générale sur le bassin de la Vilaine

#### La météo

Une période de temps sec s'est installée pour quelques jours, avec de faibles pluies possibles mais qui ne devraient pas engendrer de reprise des écoulements.

Sur l'amont des bassins la décrue est amorcée sur l'Oust et la Vilaine amont. Le pic de crue se propage vers l'aval, avec un maximum attendu pour ce week-end.

#### Les crues (source [www.vigicrues.gouv.fr](http://www.vigicrues.gouv.fr))

La plupart des cours d'eaux ont réagi à la hausse et les niveaux de vigilances ce jour à 10h sont :

- L'Oust (Rohan, Josselin, Malestroit, St-Martin sur Oust) : JAUNE ;
- La Vilaine amont (Vitré, Chateaubourg, Cesson, Rennes) : JAUNE ;
- l'Ille (Betton, St Grégoire) : VERT ;
- la Seiche (Noyal-Châtillon sur-Seiche, Bruz) : JAUNE ;
- Le Meu (Montfort sur Meu, Mordelles) : VERT ;
- La Vilaine médiane (Guichen, Guipry-Messac) : ORANGE ;
- La Vilaine aval (Redon) : ORANGE

Sur l'Isac a Saffré le niveau est repassé sous le seuil de vigilance.

### Les actions d'Eaux & Vilaine

#### Les 3 barrages de Vilaine amont

A l'amont de la Vilaine, Eaux & Vilaine gère 3 barrages (Haute Vilaine, Valière et Cantache) qui ont

*notamment pour rôle d'écrêter les crues et de limiter les inondations à Vitré, Châteaubourg et Cesson-Sévigné.*

Les barrages sont utilisés au maximum de leurs capacités pour limiter les débits en aval. Aujourd'hui, la décrue est amorcée sur le tronçon Vitré/Chateaubourg et le niveau dans les trois barrages commence à redescendre.

#### Le barrage d'Arzal-Camoël

*A l'aval du bassin, Eaux & Vilaine assure une importante évacuation des eaux par l'intermédiaire du barrage d'Arzal-Camoël sur l'estuaire de la Vilaine. Cela permet d'empêcher la remontée des marées et de limiter les inondations sur le secteur de Redon, sans toutefois les empêcher lorsque les débits sur la Vilaine et l'Oust sont très importants.*

La crue a repris sur la Vilaine aval, avec des débits à nouveau en hausse : 826 m<sup>3</sup>/s ont été mesurés à la station du pont de Cran à Saint Dolay. Cette hausse va se poursuivre ce week-end avec un maximum attendu dimanche ou lundi.

L'évacuation maximale des débits se poursuit au barrage d'Arzal.

Malgré des coefficients de marée en baisse et l'absence de constat de débordement, la vigilance reste importante sur le port de la Roche Bernard avec l'arrivée du pic de crue.

#### Le système d'endiguement de Saint-Nicolas de Redon

*A Saint-Nicolas-de-Redon, le quartier dit « de la Digue » est protégé par un ensemble d'ouvrages : digues en terre avec noyau d'argile étanche, murets en béton, et barrières amovibles complétés par 3 stations de pompage. Cet ensemble permet de protéger le quartier jusqu'à un certain niveau qui peut toutefois être dépassé en cas de crue très importante.*

Les niveaux sont à la hausse à Redon, avec une cote prévisionnelle qui pourrait dépasser les 4,50 m demain.

Les échanges au sein de la cellule de crise se poursuivent ce week-end.

La fermeture de l'accès au quartier Digue Sud est intervenu aujourd'hui à 16h, après l'évacuation préalable des véhicules et des personnes sensibles.

### **Les ouvrages de ralentissement des crues sur la Chère en amont de Châteaubriant et du Courgeon à Blain**

*Eaux & Vilaine gère 6 ouvrages de ralentissement des crues situés sur la Chère et le Rollard sur les communes de Soudan et Châteaubriant. Leur capacité totale est de 400 000 m<sup>3</sup>. Ils stockent de l'eau pendant les crues et permettent de limiter les inondations dans la ville de Châteaubriant.*

*A Blain, sur le ruisseau du Courgeon, un ouvrage de ralentissement des crues a la capacité de stocker 60 000 m<sup>3</sup>. Il limite les inondations de la zone commerciale de la Mazonnais à Blain et de la RD 164.*

Sur ces petits bassins très réactifs, la décrue se poursuit et la plupart des ouvrages ont retrouvé la quasi-totalité de leur volume de stockage utile.

### **Le système d'endiguement de la grande plage à Damgan**

*Sur le territoire d'Arc Sud Bretagne, Eaux & Vilaine gère le système d'endiguement de la grande plage de*

*Damgan, un ouvrage de défense contre les submersions marines.*

*Le tronçon qui avait été détérioré lors de la tempête d'octobre 2023 a été réhabilité à l'automne dernier et la digue est de nouveau pleinement opérationnelle*

La vigilance vague/submersion est levée depuis hier.

### **A propos d'Eaux & Vilaine :**

Acteur institutionnel sur le bassin versant de la Vilaine, l'Établissement Public Territorial de Bassin (EPTB) Eaux & Vilaine agit pour l'aménagement et la gestion de la Vilaine et de ses affluents. Chef de file des enjeux liés au bassin de la Vilaine, Eaux & Vilaine a pour objet d'impulser et de coordonner la politique de l'eau à l'échelle du bassin versant, de favoriser et de concourir à la gestion équilibrée et durable de l'eau, la préservation des milieux aquatiques et la prévention des inondations.

Parmi les grandes missions de l'établissement, Eaux & Vilaine porte la mise en œuvre du SAGE Vilaine, la prévention des crues et des étiages, la gestion des grands ouvrages, la sécurisation de la production d'eau potable, la reconquête du bon état écologique de l'eau, le maintien et la valorisation de la biodiversité, la préservation de la qualité des milieux, le suivi des poissons migrateurs, la protection du littoral.

+ d'infos sur <https://www.eaux-et-vilaine.bzh/>

### **Contact Eaux & Vilaine**

#### **Contact Presse**

Arnaud WAUQUIER, Directeur Général des Services

P. 06 11 87 54 61

[arnaud.wauquier@eaux-et-vilaine.bzh](mailto:arnaud.wauquier@eaux-et-vilaine.bzh)