

Commune : **BAINS-SUR-OUST**Rivière : **L' Oust****Barrage de la Potinais - échelle aval****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35013_001

Date de mise à jour : 17/08/2023

Auteur : SPC VCB



Barrage de la Potinais - échelle aval

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.12273725 / Y: 47.68461180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 315944.44 / Y: 6744042.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.1227373 / Y: 47.6846118

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence:

26 mars 2001Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.32 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires** : La crue de janvier 2001 (sensiblement du même niveau que janvier 1995) était plus importante que celle de mars 2001.**GÉNÉRAL**

Code : SPC_35013_001_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

27/02/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DES CRUES DE 2001 -****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**BARRAGE DE LA POTINAIS - ÉCHELLE AVAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 35**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : niveau de l'inondation au barrage de la Potinais - échelle aval**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 5.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.32

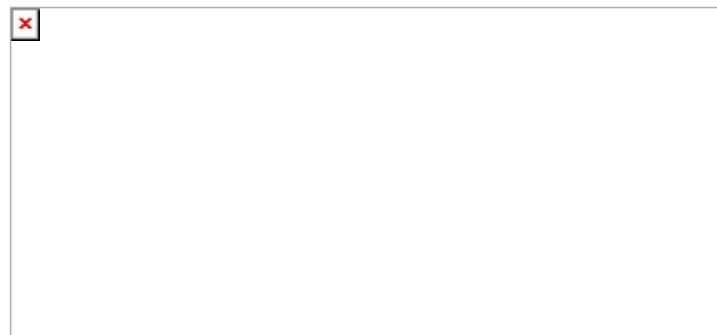
Commune : **BAINS-SUR-OUST** | Rivière : **L' Oust**

Barrage de la Potinais - échelle aval

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35013_001 Date de mise à jour : 17/08/2023
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.12273725 / Y: 47.68461180
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 315944.44 / Y: 6744042.67
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.1227373 / Y: 47.6846118
 Code Hydro: J8--0230 Rive de référence:

29 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **5.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35013_001_2025 Date de mise à jour : 27/02/2025
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

BARRAGE DE LA POTINAIS - CAPTEUR AVAL

Méthode : Non renseigné
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Zéro du capteur
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 2.100 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.700 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.8

Commune : **BAINS-SUR-OUST**Rivière : **L' Oust****Barrage de la Potinais - échelle aval****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35013_001**Date de mise à jour :** 17/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Barrage de la Potinais - échelle aval

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.12273725 / Y: 47.68461180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 315944.44 / Y: 6744042.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.1227373 / Y: 47.6846118**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:****21 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.08 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35013_001_1995**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

17/08/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS LAISSES DE CRUES
JANVIER 1995 - 15/01/1995****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** DDE 35**BARRAGE DE LA POTINAIS - ÉCHELLE AVAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 35**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Barrage de la Potinais - échelle aval**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 6.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.08

Commune : **BAINS-SUR-OUST**Rivière : **L' Oust****Barrage de la Potinais - échelle aval****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35013_001

Date de mise à jour : 17/08/2023

Auteur : SPC VCB



Barrage de la Potinais - échelle aval

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.12273725 / Y: 47.68461180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 315944.44 / Y: 6744042.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.1227373 / Y: 47.6846118

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence:

29 janvier 2026Altitude calculée de l'eau : **5.36 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Capteur aval du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

GÉNÉRAL

Code : SPC_35013_001_2026

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

13/05/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CAPTEUR AVAL DU CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro du capteur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.100 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.36