

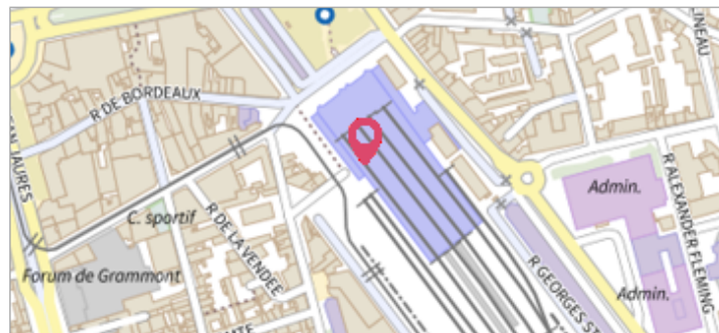
Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelaye sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** J8433010      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
**Code Hydro:** J84-0300      **Rive de référence:** Droite

**23 janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **46.81 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** J8433010\_1995      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

**Type de repérage :** Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 44.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.81

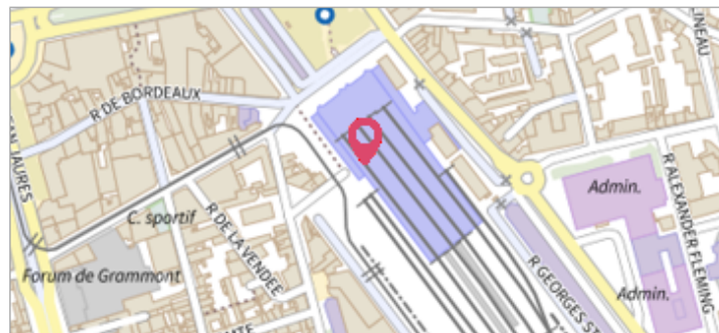
Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelaye sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** J8433010      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
**Code Hydro:** J84-0300      **Rive de référence:** Droite

**15 février 1974**      Altitude calculée de l'eau : **46.78 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** J8433010\_1974      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

**Type de repérage :** Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique  
**Altitude de la référence (en m) :** 44.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.710 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.78

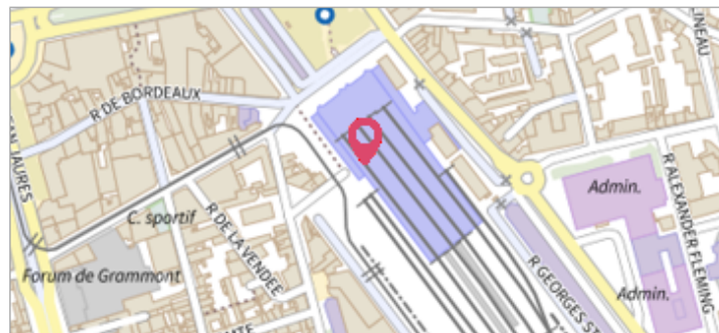
Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelay sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** J8433010      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
**Code Hydro:** J84-0300      **Rive de référence:** Droite

**2 janvier 2014**      Altitude calculée de l'eau : **46.73 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** J8433010\_2014      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

**Type de repérage :** Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 44.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.660 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.73

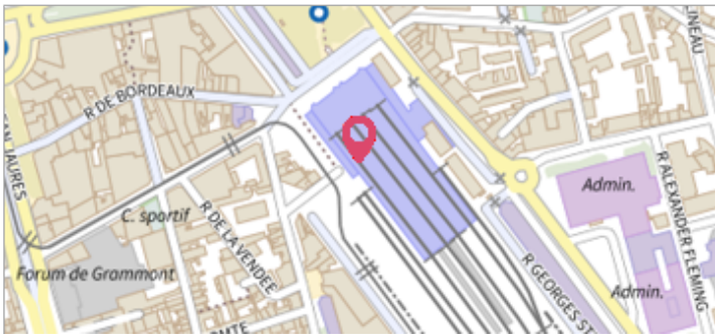
Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelaye sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : J8433010      Date de mise à jour : 18/04/2025  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
 Code Hydro: J84-0300      Rive de référence: Droite

**13 décembre 2000**      Altitude calculée de l'eau : **46.72 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : J8433010\_2000      Date de mise à jour : 18/04/2025  
 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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 44.070 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.650 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.72

Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelaye sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : J8433010      Date de mise à jour : 18/04/2025  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
 Code Hydro: J84-0300      Rive de référence: Droite

**25 décembre 1999**      Altitude calculée de l'eau : **46.66 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : J8433010\_1999      Date de mise à jour : 18/04/2025  
 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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

Type de repérage : Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 44.070 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.590 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.66

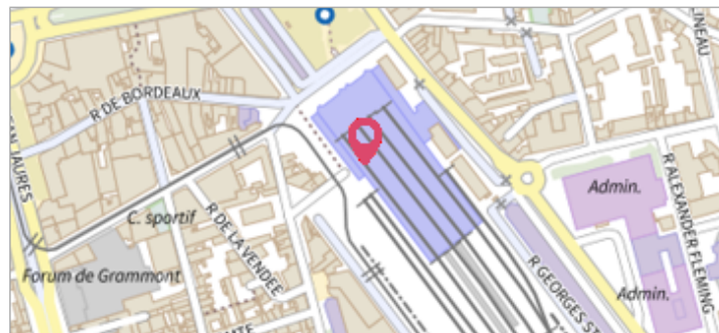
Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelay sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** J8433010      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
**Code Hydro:** J84-0300      **Rive de référence:** Droite

**16 février 2020**      Altitude calculée de l'eau : **46.6 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**GÉNÉRAL**

**Code :** J8433010\_2020      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**

**Type de repérage :** Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 44.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.530 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.6

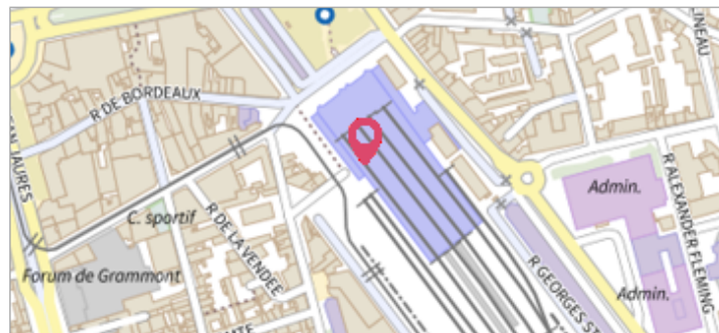
Commune : **SAINT-JEAN-BREVELAY** | Rivière : **La Claie**

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelaye sur le CR2

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** J8433010      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.70262870 / Y: 47.82591800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 273674.15 / Y: 6762681.57  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.7026287 / Y: 47.825918  
**Code Hydro:** J84-0300      **Rive de référence:** Droite

**5 janvier 2001**      Altitude calculée de l'eau : **47.1 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** J8433010\_2001      **Date de mise à jour :** 18/04/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

**Type de repérage :** Autre

**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** zéro de l'échelle limnimétrique  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 44.070 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.030 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.1



Commune : SAINT-JEAN-BREVELAY

Rivière : La Claie

## Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelay sur le CR2

8 Repère(s) sur le site

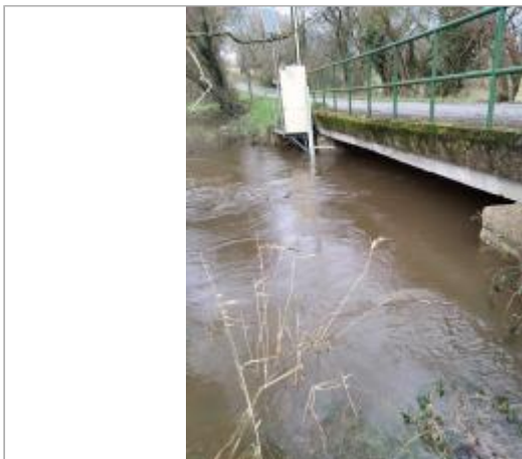
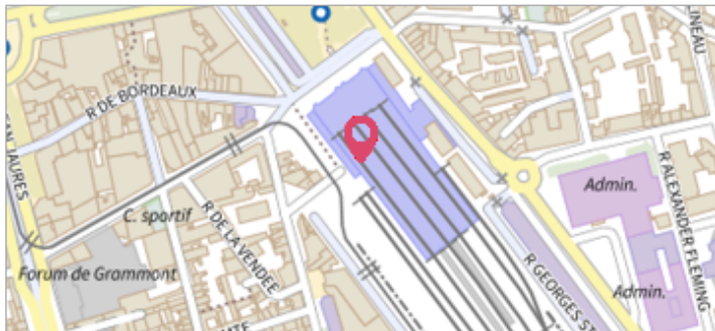
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J8433010

Date de mise à jour : 18/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station hydrométrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelay lors de la crue de janvier 2025

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.70262870 / Y: 47.82591800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 273674.15 / Y: 6762681.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7026287 / Y: 47.825918

Code Hydro: J84-0300

Rive de référence: Droite



27 janvier 2025

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 46.58 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

### GÉNÉRAL

Code : J8433010\_2025

Date de mise à jour : 18/04/2025

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 : SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016

Type de repérage : Autre

CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 44.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.510 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.58



Echelle limnimétrique de la Claie à Saint-Jean-de-Brevelay