



Commune : SAINT-MARCEL

Rivière : La Claie

Station hydrométrique de la Claie à Saint-Marcel sur la RD 776

3 Repère(s) sur le site

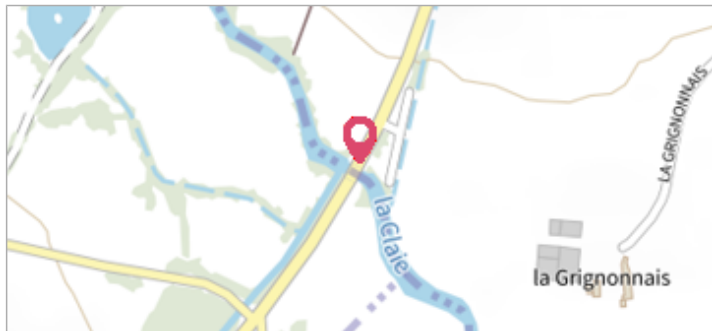
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J8443010

Date de mise à jour : 18/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station de la Claie à Bohal - Saint-Marcel lors de la crue de janvier 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.42378002 / Y: 47.78695710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 294190 / Y: 6756894.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.42378 / Y: 47.7869571

Code Hydro: J84-0300

Rive de référence: Gauche



8 février 2014

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

Altitude calculée de l'eau : **17.979 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J8443010_2014

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

18/04/2025

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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA CLAIE DE BOHAL - SAINT-MICHEL

Méthode : Non renseigné

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) : 15.489 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.979



Echelle limnimétrique de la station de la Claie à Bohal - Saint-Marcel



Commune : **SAINT-MARCEL**

Rivière : **La Claie**

Station hydrométrique de la Claie à Saint-Marcel sur la RD 776

3 Repère(s) sur le site

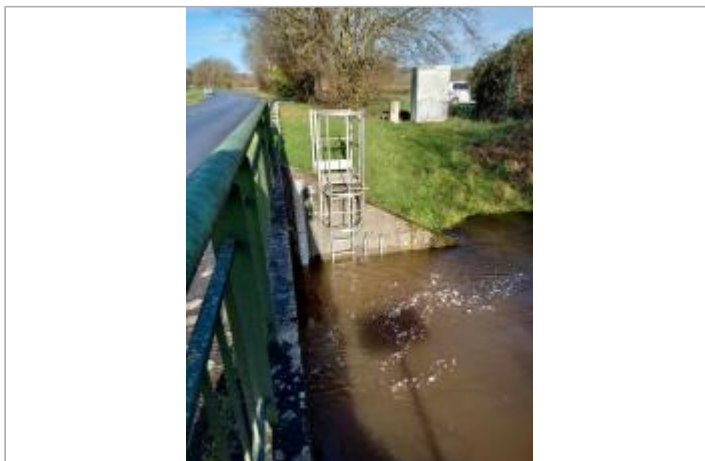
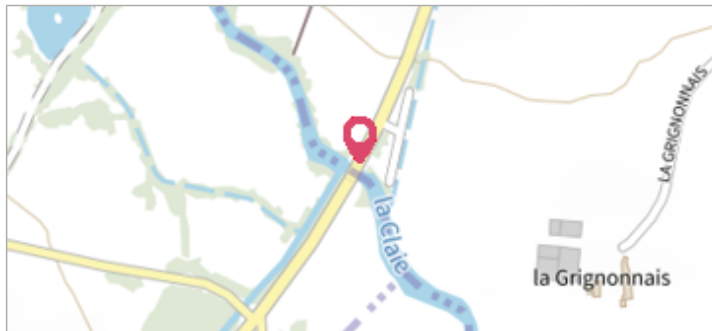
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : J8443010

Date de mise à jour : 18/04/2025

Auteur : SPC VCB



Station de la Claie à Bohal - Saint-Marcel lors de la crue de janvier 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.42378002 / Y: 47.78695710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 294190 / Y: 6756894.08

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.42378 / Y: 47.7869571

Code Hydro: J84-0300

Rive de référence: Gauche

23 décembre 2020



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

Altitude calculée de l'eau : **17.909 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : J8443010_2020

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

18/04/2025

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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE LA CLAIE À BOHAL - SAINT-MARCEL

Méthode : Non renseigné

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) : 15.489 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.909



Echelle limnimétrique de la station de la Claie à Bohal - Saint-Marcel

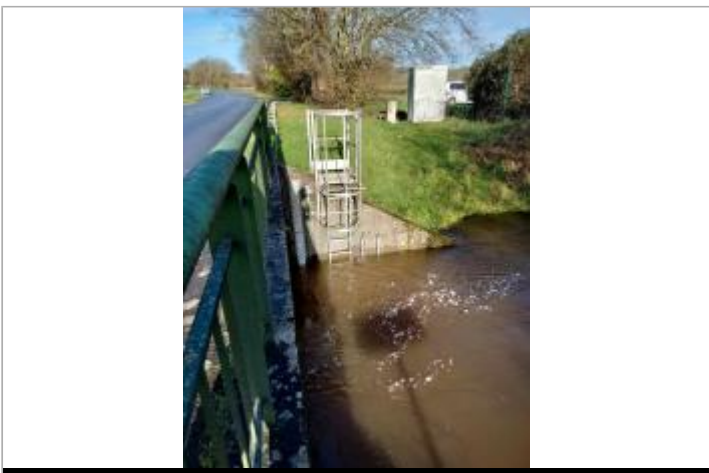
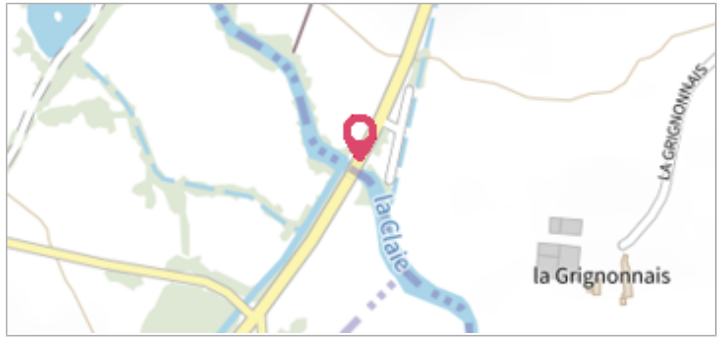
Commune : **SAINT-MARCEL** | Rivière : **La Claie**

Station hydrométrique de la Claie à Saint-Marcel sur la RD 776

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : J8443010 Date de mise à jour : 18/04/2025
 Auteur : SPC VCB



Station de la Claie à Bohal - Saint-Marcel lors de la crue de janvier 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.42378002 / Y: 47.78695710
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 294190 / Y: 6756894.08
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.42378 / Y: 47.7869571
 Code Hydro: J84-0300 Rive de référence: Gauche

28 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **17.869 m**

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

GÉNÉRAL

Code : J8443010_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



Echelle limnimétrique de la station de la Claie à Bohal - Saint-Marcel

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

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE LA STATION DE LA CLAIE À BOHAL - SAINT-MARCEL

Méthode : Non renseigné
 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) : 15.489 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.380 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.869