



Commune : SAINT-GREGOIRE

Rivière : L' Ille

Aval de l'écluse de Robinson à Saint-Grégoire

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35278_013

Date de mise à jour : 27/02/2025

Auteur : SPC VCB



Pont en aval de l'écluse de Robinson à Saint-Grégoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67941525 / Y: 48.15028990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352204.53 / Y: 6793633.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6794153 / Y: 48.1502899

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche



14 mai 1981

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

Altitude calculée de l'eau : 28.39 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35278_013_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

27/02/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE EN AVAL DE L'ÉCLUSE ROBINSON À SAINT-GRÉGOIRE

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) : 26.190 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.39

Commune : **SAINT-GREGOIRE** | Rivière : **L' Ille**

Aval de l'écluse de Robinson à Saint-Grégoire

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35278_013 Date de mise à jour : 27/02/2025
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

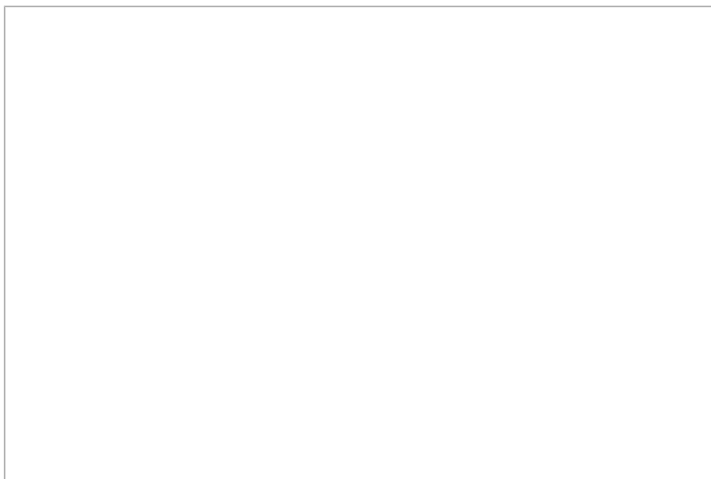
Coordonnées WGS84 : X: -1.67941525 / Y: 48.15028990
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352204.53 / Y: 6793633.45
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6794153 / Y: 48.1502899
 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche

25 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **28.41 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_35278_013_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 : Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

CAPTEUR DU CONSEIL RÉGIONAL - 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) : 26.280 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.130 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.41

Commune : **SAINT-GREGOIRE** | Rivière : **L' Ille**

Aval de l'écluse de Robinson à Saint-Grégoire

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_35278_013 Date de mise à jour : 27/02/2025
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

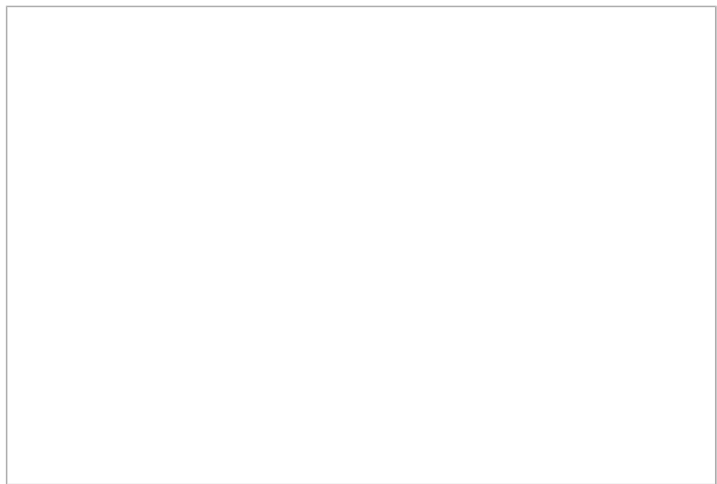
Coordonnées WGS84 : X: -1.67941525 / Y: 48.15028990
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352204.53 / Y: 6793633.45
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6794153 / Y: 48.1502899
 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche

13 novembre 2000 Altitude calculée de l'eau : **28.39 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35278_013_2000 Date de mise à jour : 27/02/2025
 Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune 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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DISPARUE EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE ROBINSON À SAINT-GRÉGOIRE

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) : 26.190 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.39



Commune : SAINT-GREGOIRE

Rivière : L' Ille

Aval de l'écluse de Robinson à Saint-Grégoire

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35278_013

Date de mise à jour : 27/02/2025

Auteur : SPC VCB



Pont en aval de l'écluse de Robinson à Saint-Grégoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67941525 / Y: 48.15028990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352204.53 / Y: 6793633.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6794153 / Y: 48.1502899

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

29 décembre 1999



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

Altitude calculée de l'eau : 28.07 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_35278_013_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

27/02/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE EN AVAL DE L'ÉCLUSE DE ROBINSON À SAINT-GRÉGOIRE

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) : 26.190 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.880 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.07