



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-Côtière 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

**25 janvier 2025**

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

Altitude calculée de l'eau : **28.41 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35278\_013\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

27/02/2025

**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



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

**13 novembre 2000**

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\_2000

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 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

Pérennité : Aucune

PHEC : Non

État du repère : Disparu

Repère calculé : 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