

Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 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 : 29.573 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: SPC_Greg_Charbo_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/02/2025

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

CAMPAGNE IGN 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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni **Date de mise à jour :** 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 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 : 29.703 m

Nature du repère : Document écrit

Maximum de l'inondation : Non

GÉNÉRAL

Code: SPC_Greg_Charbo_1999

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB

01/04/2020



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode: Cheminement topographique

Organisme: IGN

MAROUE

Visibilité: Non

PHEC: Non

Pérennité : Longue

Commentaires sur le nivellement : la hauteur mesurée par

l'éclusier n'est sans doute pas le maximum Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : zéro de l'échelle limnimétrique

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

État du repère : Moyen

Repère calculé: Non

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 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 : 29.723 m

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code: SPC_Greg_Charbo_2000

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 01/04/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.920 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche

9

25 Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 29.753 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_Greg_Charbo_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 01/04/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.950 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche



29 Janvier 1881

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

Altitude calculée de l'eau : 29.953 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code : SPC_Greg_Charbo_1881

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 01/04/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.150 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche



15 Novembre 1882

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

Altitude calculée de l'eau : 29.983 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_Greg_Charbo_1882

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 01/04/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.180 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 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 : 30.083 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_Greg_Charbo_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 01/04/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.280 m



Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC_StGreg_Charbonni Date de mise à jour: 01/04/2020

Auteur: SPC VCB





Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse de Charbonnière à Saint-Grégoire

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.65967430 / Y: 48.15236810 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 353683.68 / Y: 6793777.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6596743 / Y: 48.1523681 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche

9

6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 29.713 m

Nature du repère : Document écrit

GÉNÉRAL

Code: SPC_Greg_Charbo_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 01/04/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Longue Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 -

08/06/2018

Organisme: SPC Vilaine - Côtiers bretons

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique

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): 28.803 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.910 m