

Rivière : La Vilaine

### Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC Gailieu amont Date de mise à jour : 06/11/2018

Auteur: SPC VCB



# A COUSE OF THE PROPERTY OF THE

Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.74942920 / Y: 47.92666200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345513.19 / Y: 6769138.44 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7494292 / Y: 47.926662 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



### 29 Décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : 14.021 m

Nature du repère : Document écrit

### **GÉNÉRAL**

Code: SPC Gailieu dec 1999

c 1999 Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 06/11/2018



Echelle limnimétrique à l'amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 -**

08/06/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

Méthode: Nivellement direct

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): 10.911 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.110 m



Rivière : La Vilaine

### Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC Gailieu amont **Date de mise à jour :** 06/11/2018

Auteur: SPC VCB



Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.74942920 / Y: 47.92666200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345513.19 / Y: 6769138.44 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.7494292 / Y: 47.926662 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



# 6 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 14.291 m

Nature du repère : Document écrit

### **GÉNÉRAL**

Code: SPC Gailieu jan 2001 Date de mise à jour :

06/11/2018

Auteur: SPC VCB

Echelle limnimétrique à l'amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 -**

08/06/2017

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

Méthode: Nivellement direct

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): 10.911 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.380 m



Rivière : La Vilaine

Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC Gailieu amont **Date de mise à jour :** 06/11/2018

Auteur: SPC VCB



### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.74942920 / Y: 47.92666200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345513.19 / Y: 6769138.44 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.7494292 / Y: 47.926662 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

## 29 Janvier 1881

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

Altitude calculée de l'eau : 14.631 m

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL** 

Code: SPC Gailieu jan 1881 Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 06/11/2018



Echelle limnimétrique à l'amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 -**

08/06/2017

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

Méthode: Nivellement direct

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): 10.911 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.720 m



Rivière : La Vilaine

### Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC Gailieu amont Date de mise à jour: 06/11/2018

Auteur: SPC VCB



# ZCLUSE CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPE

Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.74942920 / Y: 47.92666200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345513.19 / Y: 6769138.44 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.7494292 / Y: 47.926662 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



### 26 Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 13.951 m

Nature du repère : Document écrit

### **GÉNÉRAL**

Code: SPC Gailieu mars2001

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 06/11/2018



Echelle limnimétrique à l'amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

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

PHEC: Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC 08/06/2017 -**

08/06/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

### **CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997**

**Méthode:** Nivellement direct

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): 10.911 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.040 m



Rivière : La Vilaine

### Amont de l'écluse de Gailieu à Guichen

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: SPC Gailieu amont **Date de mise à jour :** 06/11/2018

Auteur: SPC VCB





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.74942920 / Y: 47.92666200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 345513.19 / Y: 6769138.44 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -1.7494292 / Y: 47.926662 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche



### 28 janvier 2025

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

Altitude calculée de l'eau : 14.411 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Relevé au capteur du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

### **GÉNÉRAL**

Code: SPC Gailieu jan 2025

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB

06/02/2025

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité: Non État du repère : Bon

Pérennité: Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE -**

**VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025** 

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### **ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE**

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): 10.911 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.500 m