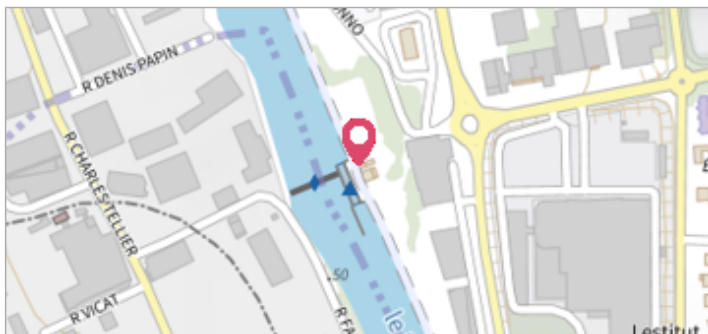


Commune : **PONTIVY****Maison éclusière n°2 Lestitut**Rivière : **Le Blavet****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC_BLA_PONT_7

Date de mise à jour : 18/07/2022

Auteur : SPC VCB



Maison éclusière n°2 Lestitut

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96096460 / Y: 48.05292140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256299.38 / Y: 6789260.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9609646 / Y: 48.0529214

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche

**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.98 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC_BLA_PONT_7_1995

Auteur : SPC VCB

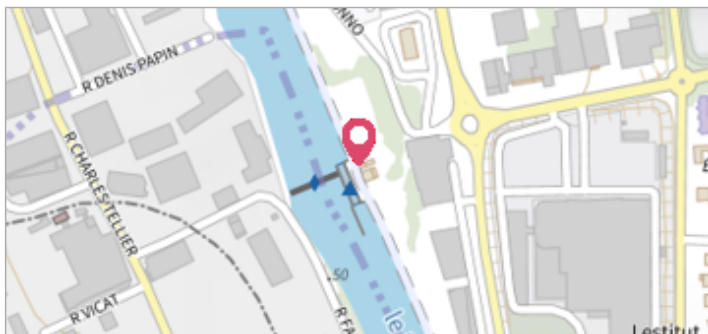
Date de mise à jour :

12/03/2021



Repère normalisé de l'inondation du 23 janvier 1995

MARQUE**Texte** : Inondation Janvier 1995**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET -****19/03/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE JANVIER 1995 - 12/03/2021****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Syndicat Mixte du SAGE Blavet**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : sol au droit des repères normalisés**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 54.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.98

Commune : **PONTIVY****Maison éclusière n°2 Lestitut**Rivière : **Le Blavet****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_BLA_PONT_7**Date de mise à jour :** 18/07/2022**Auteur :** SPC VCB

Maison éclusière n°2 Lestitut

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96096460 / Y: 48.05292140
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 256299.38 / Y: 6789260.21
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9609646 / Y: 48.0529214
Code Hydro: J5--0210 **Rive de référence:** Gauche

**23 Août 1880**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.02 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC_BLA_PONT_7_1880
Auteur : SPC VCB**Date de mise à jour :** 12/03/2021

Repère normalisé de l'inondation du 23 août 1880

MARQUE

Texte : Inondation Août 1880 Le Blavet
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : SYNDICAT MIXTE DU SAGE BLAVET - 19/03/2019**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DU 23 AOÛT 1880 - 12/03/2021**

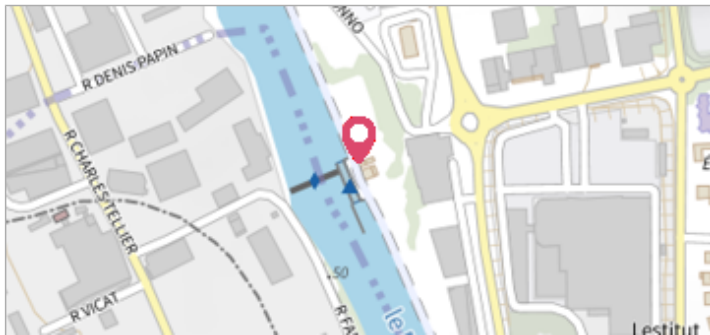
Méthode : Non renseigné
Organisme : Syndicat Mixte du SAGE Blavet
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : sol au droit des repères normalisés
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 54.900 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.120 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.02

Commune : **PONTIVY****Maison éclusière n°2 Lestitut**Rivière : **Le Blavet****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC_BLA_PONT_7

Date de mise à jour : 18/07/2022

Auteur : SPC VCB



Maison éclusière n°2 Lestitut

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96096460 / Y: 48.05292140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256299.38 / Y: 6789260.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9609646 / Y: 48.0529214

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche

**12 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.75 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : RC_BLA_PONT_7_2000

Auteur : SPC VCB

Date de mise à jour :

18/03/2021



terre-plein de l'écluse

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

Pérennité : Aucune

PHEC : Non

État du repère : Disparu

Repère calculé : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDE 35

LAISSE D'INONDATION SUR LE TERRE-PLEIN DE L'ÉCLUSE - 01/04/2014

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Laisse d'inondation sur le terre-plein de l'écluse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 54.750 m

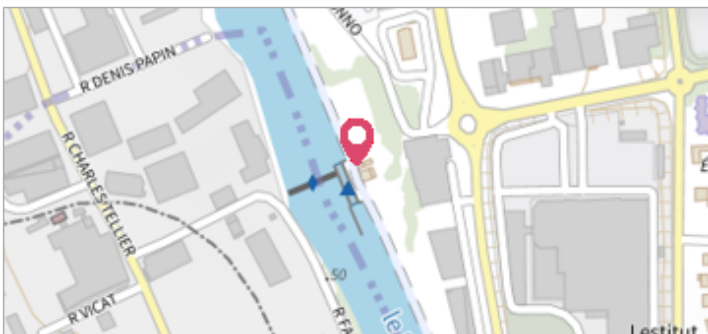
Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.75

Commune : **PONTIVY****Maison éclusière n°2 Lestitut**Rivière : **Le Blavet****4**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC_BLA_PONT_7

Date de mise à jour : 18/07/2022

Auteur : SPC VCB



Maison éclusière n°2 Lestitut

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.96096460 / Y: 48.05292140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 256299.38 / Y: 6789260.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.9609646 / Y: 48.0529214

Code Hydro: J5--0210

Rive de référence: Gauche

**5 Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.85 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse d'inondation sur le terre-plein de l'écluse relevée et nivélée par la DDE navigation**GÉNÉRAL**

Code : RC_BLA_PONT_7_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

29/06/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 56 - 12/03/2021**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : DDE 35

LAISSE D'INONDATION SUR LE TERRE-PLEIN DE L'ÉCLUSE - 12/03/2021**Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 35**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Laisse d'inondation sur le terre-plein de l'écluse**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 54.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.85