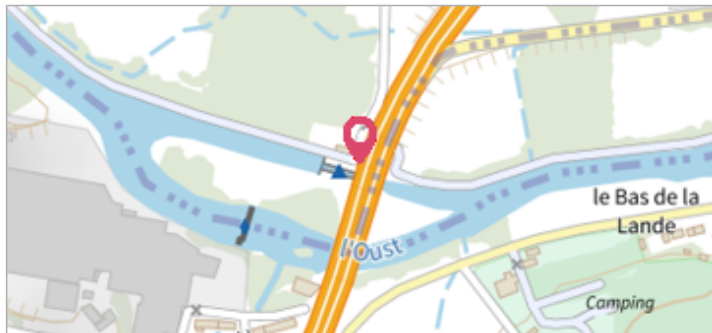


Commune : **FORGES DE LANOUEE**Rivière : **L' Oust****Ecluse de Caradec échelle aval (disparue) à les Forges de Lanouée****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_56102_08**Date de mise à jour :** 01/08/2023**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Caradec échelle aval (disparue) à les Forges de Lanouée

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.57528536 / Y: 47.95309840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 284175.23 / Y: 6776098.09**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.5752854 / Y: 47.9530984**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**29 novembre 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.96 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_56102_08_1930**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

01/08/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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**ECLUSE DE CARADEC ÉCHELLE AVAL (DISPARUE) À LES FORGES DE LANOUEE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Le zéro de l'échelle nivelé est celui de l'échelle amont de l'écluse de Beaufort en aval. Les 2 échelles du même bief sont habituellement calé au même niveau.**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) :** 31.610 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.96



Commune : **FORGES DE LANOUEE**

Rivière : **L' Oust**

Ecluse de Caradec échelle aval (disparue) à les Forges de Lanouée

4 Repère(s) sur le site

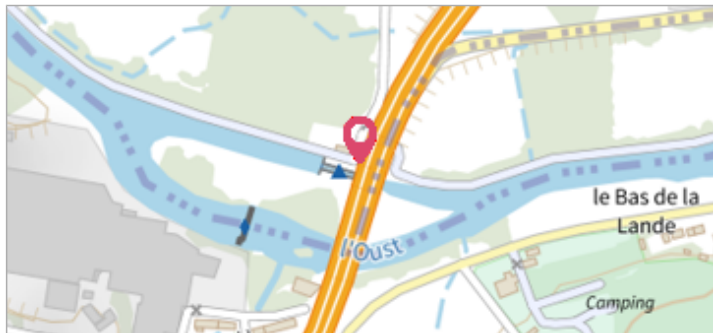
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_56102_08

Date de mise à jour : 01/08/2023

Auteur : SPC VCB



Ecluse de Caradec échelle aval (disparue) à les Forges de Lanouée

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.57528536 / Y: 47.95309840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 284175.23 / Y: 6776098.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.5752854 / Y: 47.9530984

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Gauche



30 décembre 1925

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

Altitude calculée de l'eau : **32.89 m**

Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_56102_08_1925

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

01/08/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

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

ECLUSE DE CARADEC ÉCHELLE AVAL (DISPARUE) À LES FORGES DE LANOUEE

Méthode : Non renseigné

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : Le zéro de l'échelle nivelé est celui de l'échelle amont de l'écluse de Beaufort en aval. Les 2 échelles du même bief sont habituellement calé au même niveau.

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) : 31.610 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.89

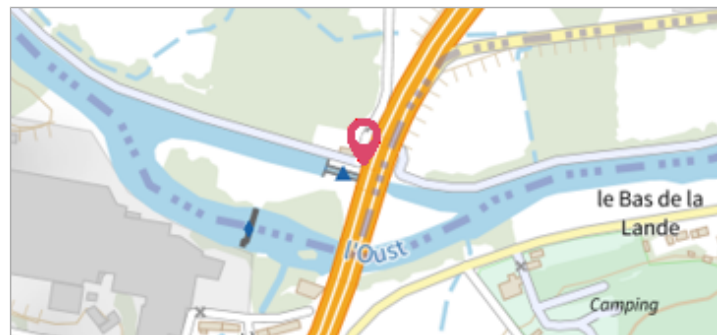
Commune : **FORGES DE LANOUEE** | Rivière : **L' Oust**

Ecluse de Caradec échelle aval (disparue) à les Forges de Lanouée

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
 Code : SPC_56102_08 Date de mise à jour : 01/08/2023
 Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.57528536 / Y: 47.95309840
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 284175.23 / Y: 6776098.09
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.5752854 / Y: 47.9530984
 Code Hydro: J8--0230 Rive de référence: Gauche

27 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **33.53 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_56102_08_2025 Date de mise à jour : 14/11/2025
 Auteur : SPC VCB



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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AVAL DE L'ÉCLUSE DE CARADEC

Méthode : Non renseigné
 Organisme : IGN
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : zéro échelle limnimétrique
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 31.610 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.920 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.53

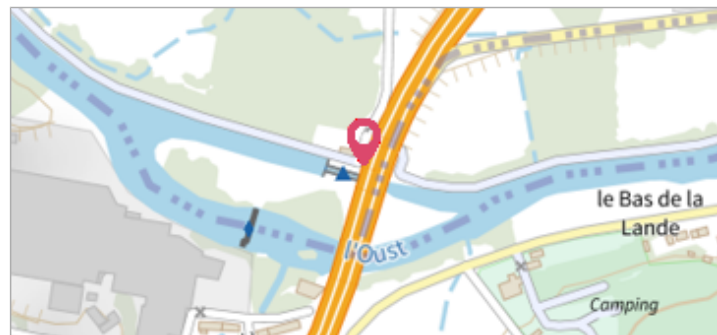
Commune : **FORGES DE LANOUEE** | Rivière : **L' Oust**

Ecluse de Caradec échelle aval (disparue) à les Forges de Lanouée

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_56102_08 **Date de mise à jour :** 01/08/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

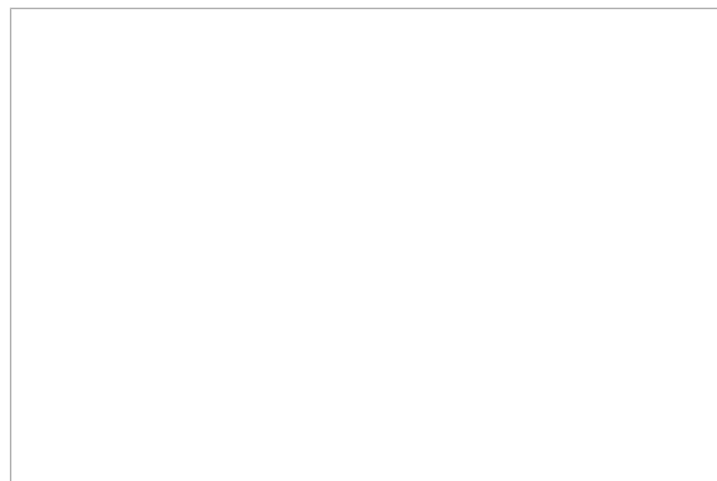
Coordonnées WGS84 : X: -2.57528536 / Y: 47.95309840
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 284175.23 / Y: 6776098.09
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.5752854 / Y: 47.9530984
Code Hydro: J8--0230 **Rive de référence:** Gauche

28 janvier 2026 Altitude calculée de l'eau : **34.03 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_56102_08_2026 **Date de mise à jour :** 05/05/2026
Auteur : SPC VCB



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

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AVAL DE L'ÉCLUSE DE CARADEC

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : zéro échelle limnimétrique
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 31.610 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.03