

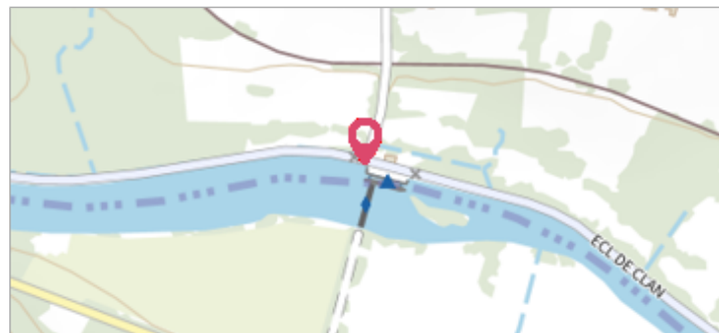
Commune : **GUILLAC** | Rivière : **L' Oust**

Ecluse de Clan amont à Guillac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_56079_03 **Date de mise à jour :** 07/09/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.51830795 / Y: 47.93106380
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 288246.88 / Y: 6773357.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.518308 / Y: 47.9310638
Code Hydro: J8--0230 **Rive de référence:** Gauche

27 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **29.062 m**

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

GÉNÉRAL

Code : SPC_56079_03_2025 **Date de mise à jour :** 13/03/2025
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 AMONT DE L'ÉCLUSE DE CLAN À GUILLAC

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) : 27.812 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.062

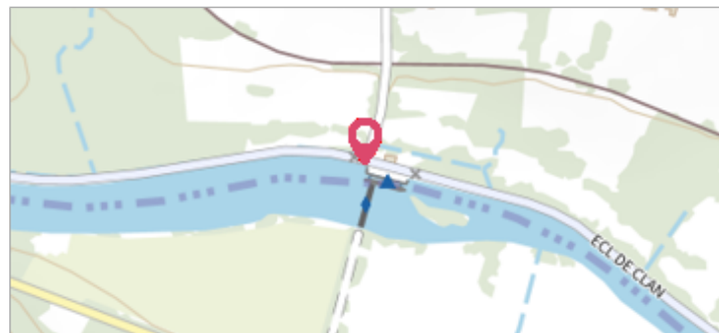
Commune : **GUILLAC** | Rivière : **L' Oust**

Ecluse de Clan amont à Guillac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_56079_03 **Date de mise à jour :** 07/09/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.51830795 / Y: 47.93106380
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 288246.88 / Y: 6773357.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.518308 / Y: 47.9310638
Code Hydro: J8--0230 **Rive de référence:** Gauche

4 janvier 1925 Altitude calculée de l'eau : **29.372 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_56079_03_1925 **Date de mise à jour :** 13/03/2025
Auteur : SPC VCB



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 CLAN AMONT À GUILLAC

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) : 27.812 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.560 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.372

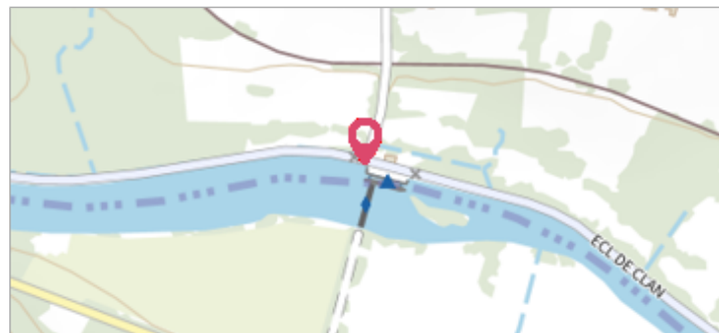
Commune : **GUILLAC** | Rivière : **L' Oust**

Ecluse de Clan amont à Guillac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : SPC_56079_03 **Date de mise à jour :** 07/09/2023
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.51830795 / Y: 47.93106380
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 288246.88 / Y: 6773357.1
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.518308 / Y: 47.9310638
Code Hydro: J8--0230 **Rive de référence:** Gauche

 **29 Novembre 1930** Altitude calculée de l'eau : **29.712 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_56079_03_1930 **Date de mise à jour :** 07/09/2023
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **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

ECHELLE AMONT DE L'ÉCLUSE DE CLAN À GUILLAC

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) : 27.812 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 29.712