

Commune : **GUILLAC**Rivière : **L' Oust****Ecluse de Guillac amont****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_56079\_05**Date de mise à jour :** 07/09/2023**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Guillac amont

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.47127531 / Y: 47.90462370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 291547.21 / Y: 6770182.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.4712753 / Y: 47.9046237**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**4 janvier 1925**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.43 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_56079\_05\_1925**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

07/09/2023

**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**ECHELLE AMONT DE L'ÉCLUSE DE GUILLAC****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Le zéro de l'échelle nivelé est celui de l'échelle aval de l'écluse de Carmenais en amont. 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) :** 24.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.43

Echelle amont de l'écluse de Guillac

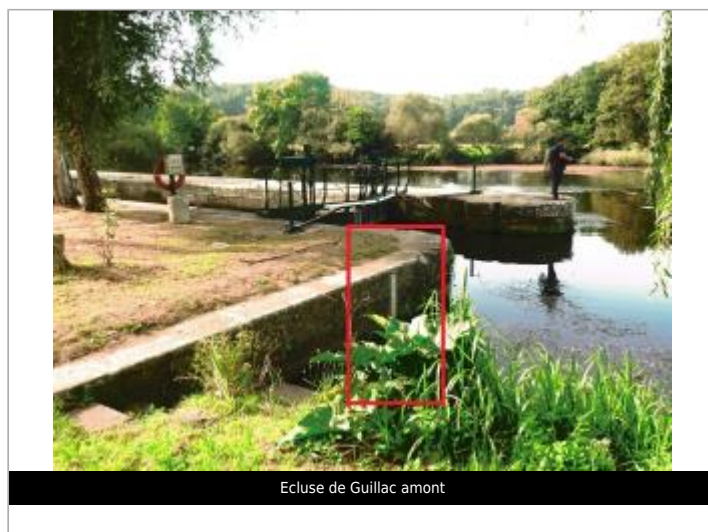
Commune : **GUILLAC** | Rivière : **L' Oust**

**Ecluse de Guillac amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_56079\_05      **Date de mise à jour :** 07/09/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.47127531 / Y: 47.90462370  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 291547.21 / Y: 6770182.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.4712753 / Y: 47.9046237  
**Code Hydro:** J8--0230      **Rive de référence:** Gauche

**29 novembre 1930**      Altitude calculée de l'eau : **25.49 m**

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

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_56079\_05\_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 GUILLAC**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons  
**Commentaires sur le nivellement :** Le zéro de l'échelle nivelé est celui de l'échelle aval de l'écluse de Carmenais en amont. 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) :** 24.230 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.260 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.49

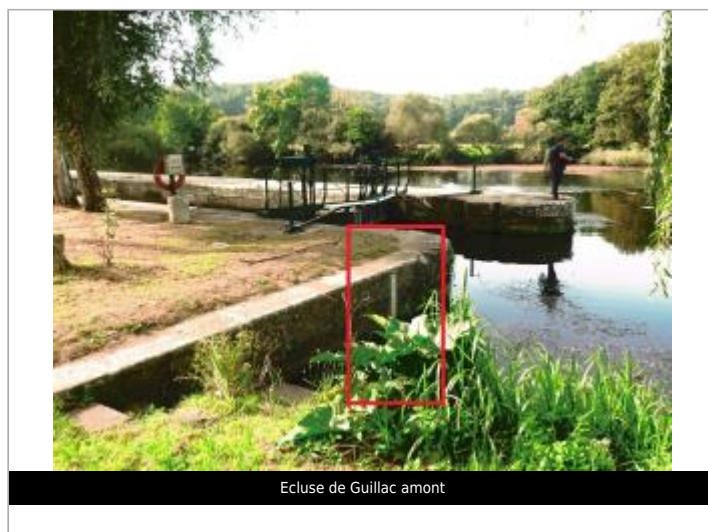
Commune : **GUILLAC** | Rivière : **L' Oust**

**Ecluse de Guillac amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons  
 Code : SPC\_56079\_05      Date de mise à jour : 07/09/2023  
 Auteur : SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.47127531 / Y: 47.90462370  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 291547.21 / Y: 6770182.01  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.4712753 / Y: 47.9046237  
 Code Hydro: J8--0230      Rive de référence: Gauche

**27 janvier 2025**      Altitude calculée de l'eau : **25.29 m**

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

**Commentaires** : Capteur du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_56079\_05\_2025      Date de mise à jour : 12/05/2026  
 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

**CAPTEUR DU CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES**

Méthode : Non renseigné  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Zéro du capteur  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 24.190 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.29

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

**Ecluse de Guillac amont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons  
**Code :** SPC\_56079\_05      **Date de mise à jour :** 07/09/2023  
**Auteur :** SPC VCB



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.47127531 / Y: 47.90462370  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 291547.21 / Y: 6770182.01  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -2.4712753 / Y: 47.9046237  
**Code Hydro:** J8--0230      **Rive de référence:** Gauche

**28 janvier 2026**      Altitude calculée de l'eau : **25.53 m**

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

**Commentaires :** Capteur du Conseil Régional de Bretagne - voies navigables

**GÉNÉRAL**

**Code :** SPC\_56079\_05\_2026      **Date de mise à jour :** 12/05/2026  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **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

**CAPTEUR DU CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES**

**Méthode :** Non renseigné  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Zéro du capteur  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 24.190 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.340 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 25.53