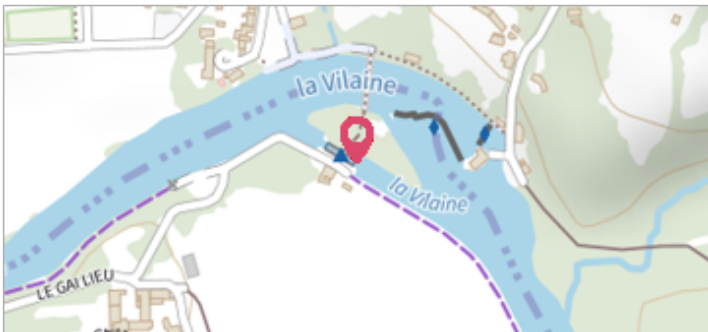


Commune : **GUICHEN**Rivière : **La Vilaine**

Aval de l'écluse de Gailieu à Guichen

5 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC Gailieu aval**Date de mise à jour :** 06/11/2018**Auteur :** SPC VCB

Aval de l'écluse de Gailieu à Guichen

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74901190 / Y: 47.92640910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 345542.61 / Y: 6769108.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7490119 / Y: 47.9264091**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Droite**28 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **14.369 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

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**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**Commentaires sur le niveling :** Le capteur a été noyé à 4,63m. Le niveau maximum a été estimé avec celui de l'amont enregistré et par comparaison aux deux crues similaires de 1881 et 2001.**Référence nivélée :** 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) :** 9.289 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 5.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.369 m