



Commune : SAINT-GRAVE

Rivière : L' Oust

Amont de l'écluse du Guélin**6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** J850231003**Date de mise à jour :** 18/04/2025**Auteur :** SPC VCB

Amont de l'écluse du Guélin

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.25723509 / Y: 47.73938470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 306280.61 / Y: 6750777.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2572351 / Y: 47.7393847**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Droite**6 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.88 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** J850231003_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

18/04/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS - 08/12/2016**Type de repérage :** Autre**CAMPAGNE IGN DE NIVELLEMENT DES ÉCHELLES LIMNIMÉTRIQUES - 01/10/1997****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** En 1997 et 2016, les références altimétriques de cette échelle ont changé. La donnée entre 16/01/1997 et le 07/11/2016 était directement en IGN69 avec un niveau maximum lors de la crue de 2001 de 7,88m.**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) :** 0.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 7.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 7.88 m