



Commune : GUIPRY-MESSAC

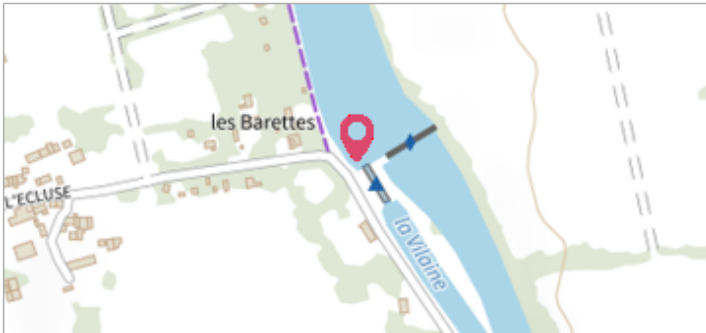
Rivière : La Vilaine

Amont de l'écluse de Malon sur la commune de Guipry-Messac

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Malon amont**Date de mise à jour :** 22/03/2020**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Malon sur la commune de Guipry-Messac

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.84265040 / Y: 47.79841280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 337690.62 / Y: 6755337.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8426504 / Y: 47.7984128**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 : **8.813 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : SPC Malon Amont_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

13/03/2025



Echelle limnimétrique Amont de l'écluse de Malon

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC VILAINE COTIERS BRETONS -

08/12/2016

Type de repérage : Autre

ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE DE MALON AMONT

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le niveling :** Station Vigicrues noyée mais très près du maximum. Capteur du Conseil Régional - voies navigables noyée à 4,69m.**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) :** 4.003 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.813 m