

Commune : **GUIPRY-MESSAC**Rivière : **La Vilaine****Aval 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 aval**Date de mise à jour :** 08/04/2022**Auteur :** SPC VCB

Ecluse de Malon sur la commune de Guipry-Messac

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.84233790 / Y: 47.79808800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 337711.76 / Y: 6755300.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.8423379 / Y: 47.798088**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 : **8.94 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** SPC MalonAval\_2025**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

13/03/2025

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE :** CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**ECHELLE LIMNIMÉTRIQUE AVAL DE L'ÉCLUSE DE MALON****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivellement :** Capteur du Conseil Régional - voies navigables noyée à 8,82m, estimation du maximum atteint par la station Vigicrues à l'amont +12cm**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) :** 8.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.94 m

Echelle limnimétrique Aval de l'écluse de Malon