

Commune : **GUEMENE-PENFAO****Moulin de Juzet**Rivière : **Le Don****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC DON 27**Date de mise à jour :** 01/07/2021**Auteur :** SPC VCB

Moulin de Juzet

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.78828030 / Y: 47.62271370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 340570.36 / Y: 6735604.75**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7882803 / Y: 47.6227137**Code Hydro:** J79-0300**Rive de référence:** Droite**27 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **10.123 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** RC DON 27\_2025**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

24/10/2025



coté du Moulin de Juzet le 05/02/2025 - photo SPC MLA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Oui**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC MLA RECENSEMENT JANVIER 2025**  
**BASSIN DE LA VILAINE - 09/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**LAISSE D'INONDATION SUR LE MOULIN DE BUZET - 05/02/2025****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Laisse d'inondation sur le moulin de Buzet**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 10.123 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 10.123 m