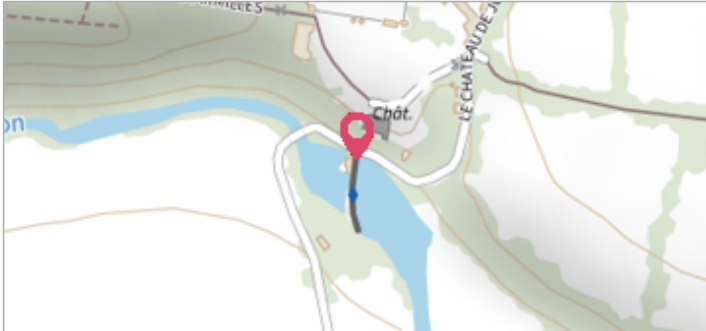


Commune : **GUEMENE-PENFAO****Moulin de Juzet**Rivière : **Le Don****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 01/07/2021**Code :** RC DON 27**Auteur :** SPC VCB

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

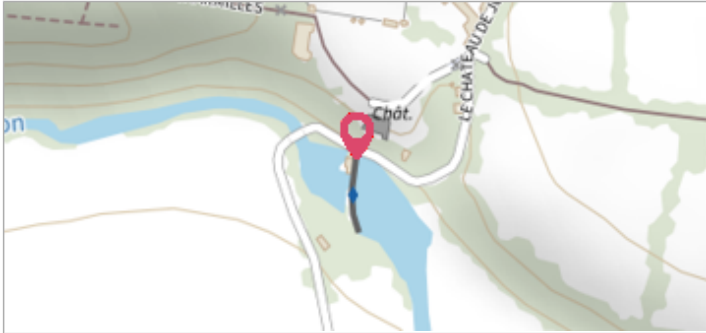
**Rive de référence:** Droite**23 Janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **9.83 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC DON 27\_1995**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

01/07/2021



repère normalisé de la crue du 23 janvier 1995

**MARQUE****Texte :** Inondation janvier 1995 - Le Don**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DU 23 JANVIER 1995 - 26/03/2009****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** repère normalisé de la crue du 23 janvier 1995**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.83

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