

Commune : **GUEMENE-PENFAO** | Rivière : **Le Don**

**Moulin de Juzet**

**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**

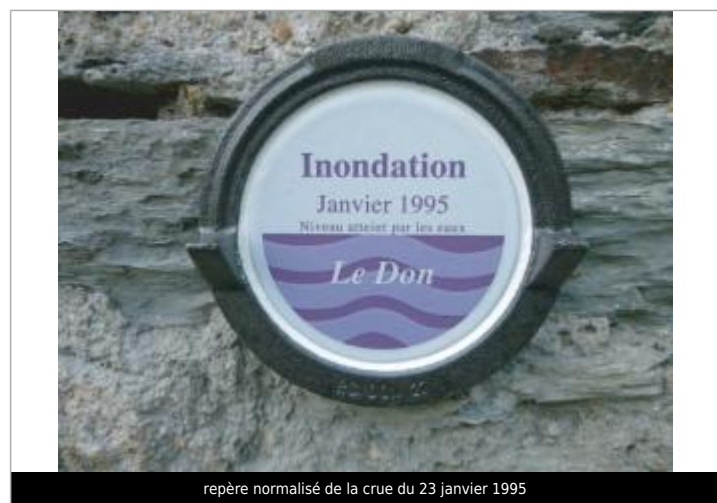
**Coordonnées WGS84 :** X: -1.78828030 / Y: 47.62271370  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 340570.36 / Y: 6735604.75  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.7882803 / Y: 47.6227137  
**Code Hydro:** J79-0300      **Rive de référence:** Droite

**23 janvier 1995**      Altitude calculée de l'eau : **9.83 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC DON 27\_1995      **Date de mise à jour :** 01/07/2021  
**Auteur :** SPC VCB



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 nivelée :** 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** | Rivière : **Le Don**

**Moulin de Juzet**

**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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **10.123 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC DON 27\_2025      **Date de mise à jour :** 24/10/2025  
**Auteur :** SPC VCB



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Oui

**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 nivelée :** 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