

Commune: GUEMENE-PENFAO

Poteau, Port Jarnier

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC DON 33 Date de mise à jour: 16/12/2022

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: -1.87295840 / Y: 47.62964100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 334269.51 / Y: 6736761.75 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.8729584 / Y: 47.629641 Code Hydro: J79-0300 Rive de référence: Gauche



22 Janvier 1995

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 6.7 m

Rivière : Le Don

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: RC DON 33-1_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB 16/12/2022



MARQUE

Texte: Inondation de Janvier 1995_Le Don

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité: Longue

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 1995 - 01/06/2009

Méthode: Non renseigné Organisme: GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 6.700 m Altitude calculée de l'eau (en m): 6.7



Commune: GUEMENE-PENFAO

Poteau, Port Jarnier

Rivière : Le Don

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC DON 33 Date de mise à jour: 16/12/2022

Auteur: SPC VCB





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.87295840 / Y: 47.62964100 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 334269.51 / Y: 6736761.75 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.8729584 / Y: 47.629641

Code Hydro: J79-0300 Rive de référence: Gauche

6 Janvier 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 6.5 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code: RC DON 33-2_2001 Date de mise à jour:

Auteur : SPC VCB 16/12/2022



MARQUE

Texte: Inondation Janvier 2001 - 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 L'INONDATION DE JANVIER 2001

Méthode: Non renseigné
Organisme: GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

 $\textbf{Description référence du repère:} \ \ \text{Repère normalisé de l'inondation}$

de ianvier 2001

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 6.500 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.5