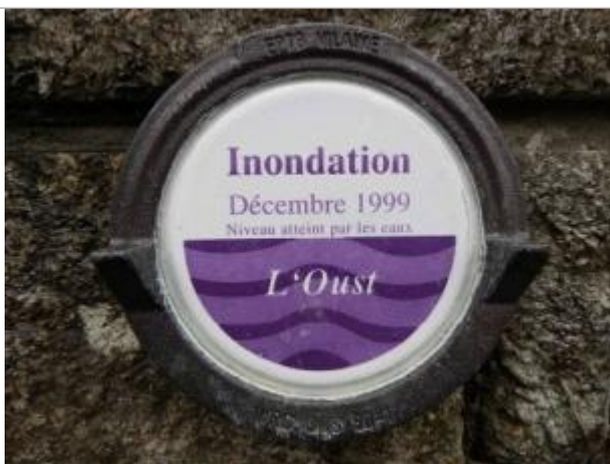


Commune : **JOSSÉLIN**Rivière : **L' Oust****Muret d'entrée du 71 rue Glatinier coté chemin de halage de la rivière Oust****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC OUS 80-1**Date de mise à jour :** 11/08/2020**Auteur :** SPC VCB

Muret d'entrée du 71 rue Glatinier coté chemin de halage de la rivière Oust

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -2.55286740 / Y: 47.95277910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 285841.99 / Y: 6775944.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.5528674 / Y: 47.9527791**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Gauche**29 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.99 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** RC OUS 80-1_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

28/08/2022

MARQUE**Texte :** Inondation décembre 1999 - Niveau atteint par les eaux - L'Oust**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 INONDATION DÉCEMBRE 1999 - 01/04/2001****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé inondation décembre 1999**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.99 m

Repère de crue normalisé de décembre 1999