



Commune : VAL D'OUST

Rivière : L' Oust

Le Roc Saint-André, 2 quai de l'Oust**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_56197_03

Date de mise à jour : 20/06/2024

Auteur : SPC VCB



Le Roc Saint-André, 2 quai de l'Oust

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.44591084 / Y: 47.86379270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 293125.11 / Y: 6765524.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.4459108 / Y: 47.8637927

Code Hydro: J8--0230

Rive de référence: Droite

**6 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **20.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : SPC_56197_03_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

20/06/2024

MARQUE

Texte : Inondation Janvier 2001 - Niveau atteint par les eaux - L'Oust

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de la crue de janvier 2001

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 20.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 20.89



Repère normalisé de la crue de janvier 2001