

Commune : **NAINTRE** | Rivière : **Le Clain**

N°11 rue Jean-Jacques Rousseau

Commentaires : Niveau atteint par les eaux encore visible sur la façade de la maison au n°11 rue Jean-Jacques Rousseau. 75cm au dessus du seuil d'entrée.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : WEB_S_201805140948 **Date de mise à jour** : 22/10/2018
Auteur : EPTB_Vienne



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.50630872 / Y: 46.76684500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509726.97 / Y: 6632640.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5063087 / Y: 46.766845
Code Hydro: L2--0160 **Rive de référence**: Gauche

Décembre 1982 Altitude calculée de l'eau : **54.41 m**

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

Commentaires : Laisse de crue de décembre 1982, 75cm au dessus du seuil d'entrée.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804300403 **Date de mise à jour** : 25/02/2022
Auteur : EPTB_Vienne



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Etablissement public du bassin de la Vienne

AGEA / EPTB VIENNE 2018 - 24/09/2018

Méthode : GPS
Organisme : Etablissement public du bassin de la Vienne
Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria).
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 54.410 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.41 m