

Commune : **CROUZILLES** | Rivière : **La Vienne**

Rue de l'Écluse, n°1

Commentaires : Maison à l'intersection entre la rue de l'Écluse et le quai Louis Duchêne

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : BDHE_VI_S_8 **Date de mise à jour** : 13/09/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.47233726 / Y: 47.11545570
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 508375 / Y: 6671422
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4723373 / Y: 47.1154557
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Droite

29 mai 2008 Altitude calculée de l'eau : **35.78 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:20

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_8_3 **Date de mise à jour** : 13/09/2022
Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - VIENNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8016. M. sur facade maison rue vers Vienne.
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : CF Commentaires sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 38.821 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.041 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.78 m