

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

Rue de la Tuilerie, n°6

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : BDHE_VI_S_9 **Date de mise à jour :** 13/09/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.45619053 / Y: 47.12095660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 507171 / Y: 6672071.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4561905 / Y: 47.1209566
Code Hydro: L---0060 **Rive de référence:** Droite

22 février 2006 Altitude calculée de l'eau : **33.73 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 09:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_9_2 **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 - 22/02/2006

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 8018. M. sur extrémité du mur de soutènement bord Vienne. Cabane verte
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) : 36.408 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.678 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.73 m