

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

29 mai 2008 Altitude calculée de l'eau : **35.51 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 10:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_9_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 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) : -0.898 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.51 m