

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



Vue du site BDHE 8008 point de repère 8018 (source: DIREN Centre)

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.73 m**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 :

Auteur : SPC LACI

13/09/2022

**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 : 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