



Commune : SELLES-SUR-CHER

Bezaine

Rivière : Le Cher

5 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2077**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2077 point de repère 2229 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.59416923 / Y: 47.27687781**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 593729 / Y: 6687231**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5941692 / Y: 47.2768778**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**7 Février 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **77.712 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 13:10**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2077_4**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

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 - CHER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/02/2003****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2404. dans la rue de Bezaine, sur le pont sur le canal, face aval.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.122 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -6.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.712 m