

Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_31

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 103 point de repère 136 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23648653 / Y: 47.83212320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642878 / Y: 6748245.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2364865 / Y: 47.8321232

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**10 janvier 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **105.555 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:50

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_31_26

Date de mise à jour : 09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 10/01/2008

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 136. échelle sur un escalier en amont de l'ancienne tuilerie. Inutilisable en dessous de 1m

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) : 104.420 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.135 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 105.555 m