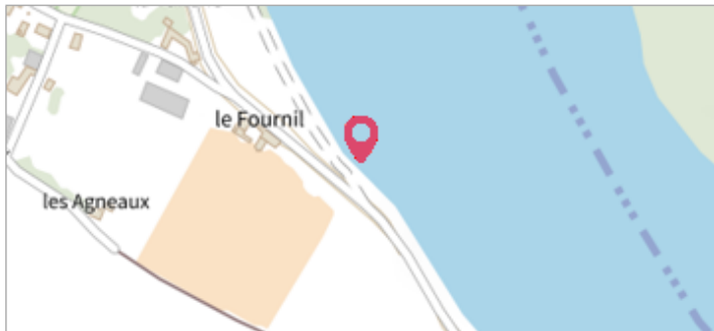


Commune : **SIGLOY**Rivière : **La Loire****Le Fournil, échelle****27** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_31**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

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**8 Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **107.44 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:45**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_31_24**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 08/02/2003****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) :** 3.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.44 m