

Commune : **SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****La Pointe, échelle****25** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_29**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 100 point de repère 133 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.29718671 / Y: 47.81074870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647398 / Y: 6745828.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2971867 / Y: 47.8107487**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**9 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.616 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:30**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_29_20**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001****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 133. échelle sur un escalier au port de St BENOIT. Un peu à l'amont du port**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) :** 107.066 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.616 m