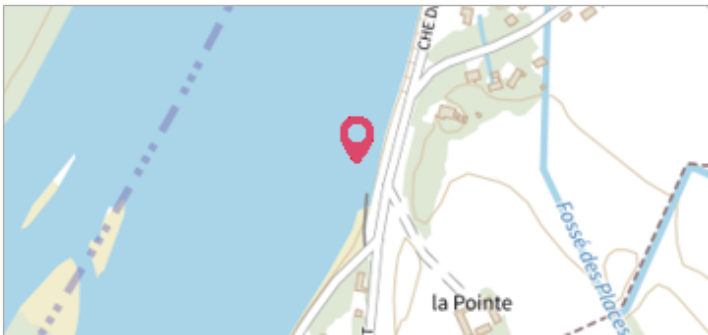




Commune : SAINT-BENOIT-SUR-LOIRE

La Pointe, échelle

Rivière : La Loire

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**6 Janvier 1994****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **109.986 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 16:05 - Etal 2,92 de 16h05 à 20h00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_29_14**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 - 06/01/1994****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 133. échelle sur un escalier au port de St BENOIT. Un peu à l'amont du port**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**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) :** 2.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.986 m