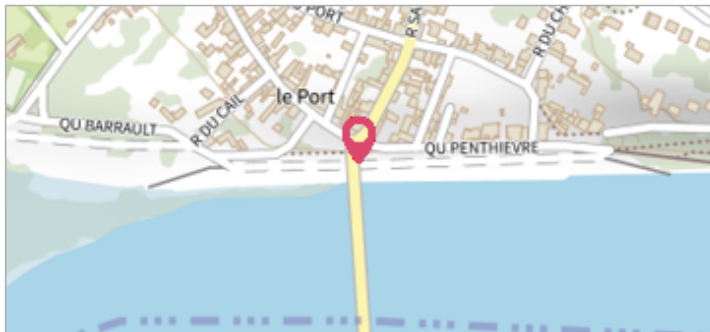




Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

Pont de Châteauneuf-Sur-Loire

Rivière : La Loire

34 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2_S_33**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 105 point de repère 139 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22333119 / Y: 47.85974000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 641924 / Y: 6751323.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2233312 / Y: 47.85974**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**10 Novembre 1994****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **105.215 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 08:25 - 2,41 m le 9/11 à 18h25 . Etal 2,59 m le 10/11 de 8h35 à 12h30 (source DDE 45)**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2_R_33_23**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 - 10/11/1994****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 139. échelle sur le limon aval d'un escalier sous le pont**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) :** 102.635 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 105.215 m