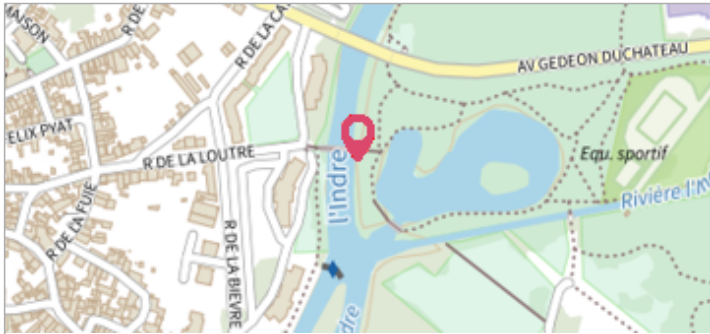


Commune : **CHATEAUROUX**Rivière : **L' Indre****St-Christophe****Commentaires :** Le Petit Lac de Belle-Isle**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2248**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.68952670 / Y: 46.81700140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 600089 / Y: 6636035**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6895267 / Y: 46.8170014**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **140.51 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** niveau au pied d'un gros arbre**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2248_3489**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/08/2023



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 140.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.51 m