

Commune : **CHATRES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

Barrage du Boutet

Commentaires : Aval du barrage du Boutet. (source initiale : LRPC BLOIS-2010)
Très basse : représentative du niveau à l'aval du barrage ?

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1777 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.89401130 / Y: 47.26512400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 616375 / Y: 6685565
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8940113 / Y: 47.265124
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné



Mai 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **90.53 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1777_4250 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI **09/01/2023**

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) : 90.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.53 m