	Commune : <b>CHATRES-SUR-CHER</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Barrage du Boutet</b>		

**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

	<b>Mai 2001</b>	<b>Altitude calculée de l'eau : 90.53 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>

#### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1777\_4250      **Date de mise à jour** : 09/01/2023  
**Auteur** : SPC LCI

#### 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(s)** : 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