



Commune : HUISSEAU-SUR-COSSON

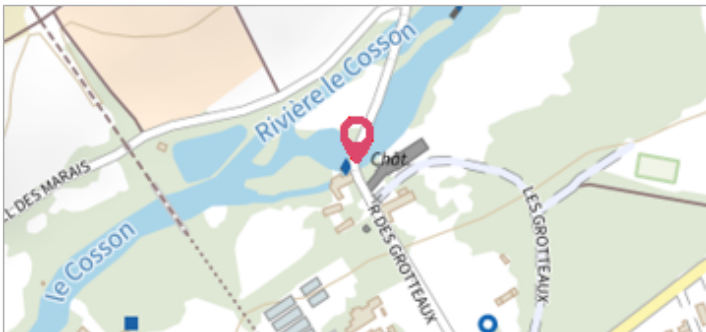
Châteaux des Grotteaux - Point d'intérêt

Rivière : Le Cosson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_COS16_S_89**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42059000 / Y: 47.58498400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 581293.84 / Y: 6721699.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.42059 / Y: 47.584984**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **74.81 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau est montée par-dessus le garde-corps à + 90 cm du sol de la route du pont. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_COS16_R_89_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE COSSON, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 07/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 15/05/2017

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,011. Précision horizontale (m) : 0,020.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 74.81