

Commune: HUISSEAU-SUR-COSSON

## 2 rue de Villeneuve

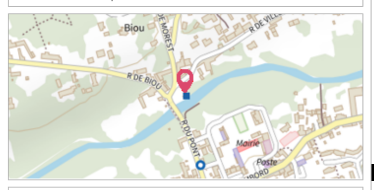
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER COS16 S 79 **Date de mise à jour :** 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Coordonnées WGS84: X: 1.45186700 / Y: 47.59383000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 583663.53 / Y: 6722635.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.451867 / Y: 47.59383 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Droite



Rivière : Le Cosson

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)



## 2 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 76.04 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : L'eau a marqué le bois du lavoir collé au Cosson à + 405 cm du sol. Fiabilité du repère : Fiable.

**GÉNÉRAL** 

Code: CER COS16 R 79 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

19/02/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité: Oui État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017** 

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

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

Méthode: Méthode combinée

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : non

renseignée. Précision horizontale (m): non renseignée. Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 71.990 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 4.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 76.04 m