

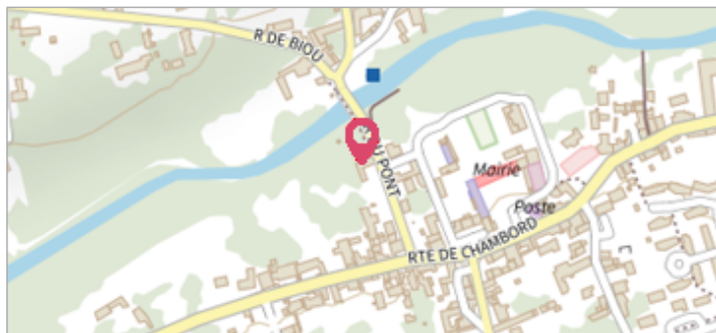
Commune : **HUISSEAU-SUR-COSSON** | Rivière : **Le Cosson**

**5 rue du Pont**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** CER\_COS16\_S\_82 **Date de mise à jour :** 13/10/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45176500 / Y: 47.59301500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583654.09 / Y: 6722544.71  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.451765 / Y: 47.593015  
**Code Hydro:** K47-0300 **Rive de référence:** Gauche

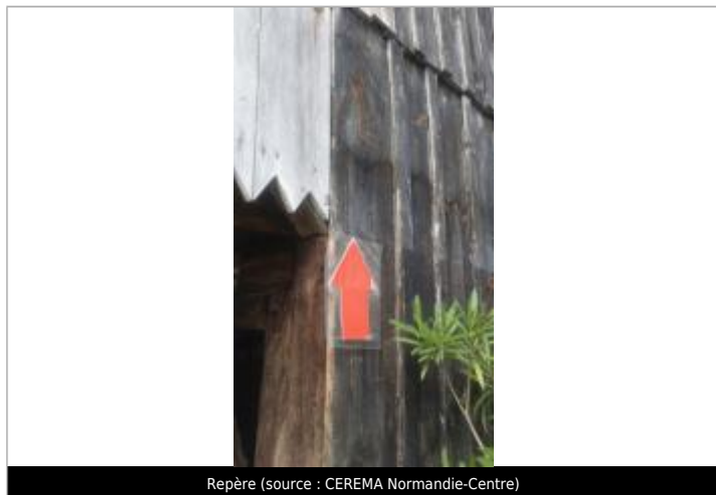
**2 Juin 2016** Altitude calculée de l'eau : **76.06 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Marque sur le garage en bois à 1,90 m de la pierre d'angle. Fiabilité du repère : Fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_COS16\_R\_82\_1 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre 24/04/2018



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **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 - 31/08/2017**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,049. Précision horizontale (m) : 0,053.  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Pierre d'angle  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 74.160 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.06