

Commune : **HUISSEAU-SUR-COSSON**Rivière : **Le Cosson****5 rue du Pont****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-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

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.06 m**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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 - 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 m