

Commune : **HUISSEAU-SUR-COSSON**Rivière : **Le Cosson****8 rue du Pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_COS16\_S\_77**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45233700 / Y: 47.59309200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 583697.24 / Y: 6722552.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.452337 / Y: 47.593092**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**2 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **76.55 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse sur le mur de la permanence de l'infirmier à + 187 cm. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_COS16\_R\_77\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Aucune**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(s) :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 15/05/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,018.

Précision horizontale (m) : 0,020.

**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 74.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.55 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)