

Commune : **HUISSEAU-SUR-COSSON**Rivière : **Le Cosson****2 rue de Villeneuve****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_COS16\_S\_79**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****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

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 :** 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 :** 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