



Commune : HUISSEAU-SUR-COSSON

287 route de Chambord

Rivière : Le Cosson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_COS16_S_73**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45747600 / Y: 47.59384300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 584085 / Y: 6722628.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.457476 / Y: 47.593843**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.18 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'eau s'est arrêtée sous l'attache de la gouttière, coté droit de la maison quand on regarde le Cosson, à + 223 cm du sol. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_COS16_R_73_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 : 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 :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,012. Précision horizontale (m) : 0,026.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.18