

Commune: CROUY-SUR-COSSON

Rivière : Le Cosson

Le Moulin de Crouy, 3 Route Cordellerie - Barbecue

Commentaires: Barbecue en brique rouge dans la cour

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_COS16_S_59 Date de mise à jour: 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.61632300 / Y: 47.64988400 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 596129.57 / Y: 6728632.2 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.616323 / Y: 47.649884 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



1er Juin 2016

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 81.62 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau recouvrait le barbecue en brique rouge dans la cour. Fiabilité du repère : Douteux.

GÉNÉRAL

Code: CER_COS16_R_59_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

19/02/2018



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne 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 - 04/05/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,008.

Précision horizontale (m): 0,015.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 81.620 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.62