

Commune : **CROUY-SUR-COSSON**Rivière : **Le Cosson****Le Moulin de Crouy, 3 Route Cordellerie - Barbecue****Commentaires** : Barbecue en brique rouge dans la cour**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_COS16_S_59**Date de mise à jour** : 13/10/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : 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**Altitude calculée de l'eau : **81.62 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 - 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