

Commune: CONCRESSAULT

Moulin de Concressault - (Rue du Moulin)

Commentaires: Hydrographie: Grande Sauldre (rive gauche).

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: CER_SAU17_S_109 Date de mise à jour : 27/07/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.57922200 / Y: 47.48854200 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 668315.88 / Y: 6709882.2 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.579222 / Y: 47.488542



31 Mai 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 181.31 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau a atteint - 2 cm sous la deuxième marche de l'habitation. Fiabilité du repère : fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_SAU17_R_109_1 Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema 27/07/2018

Normandie-Centre



Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné



Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 23/02/2017**

Méthode: Cheminement topographique Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,021.

Précision horizontale (m): 0.012

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : 2e de l'habitation **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 181.330 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.020

Altitude calculée de l'eau (en m): 181.31