

Commune: ARGENT-SUR-SAULDRE

# Le Moulin du Crot

**Commentaires:** Hydrographie: Grande Sauldre.

Repère(s) sur le site

### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER\_SAU17\_S\_100 Date de mise à jour: 27/07/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



# Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 2.44146400 / Y: 47.56462700 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658002.8 / Y: 6718398.82 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.441464 / Y: 47.564627



## 31 Mai 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 159.56 m

Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Marquage au feutre sur le potL'eau par le propriétaire. Fiabilité du repère : fiable.

### **GÉNÉRAL**

Code: CER\_SAU17\_R\_100\_1

**Date de mise à jour :** 27/07/2018

Normandie-Centre

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema 27/07/2



### **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) DES REPÈRES DE LA CRUE DE MAI-JUIN 2016 SUR LA SAULDRE -

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

# NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 10/02/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,036.

Précision horizontale (m): 0.021.

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 159.560 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 159.56