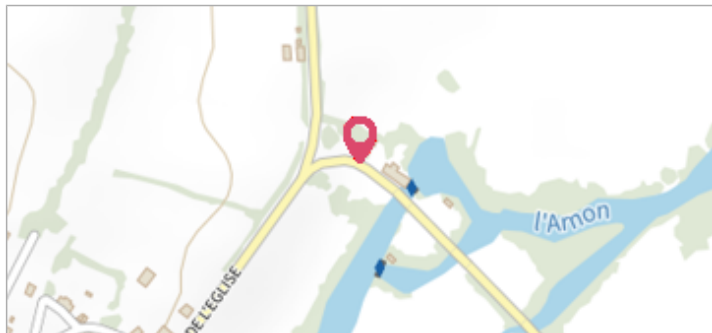


Commune : **LA CELLE-CONDE**Rivière : **L' Arnon****Moulin de la Celle - D129 #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE_ARN_S_14**Date de mise à jour :** 27/03/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18885600 / Y: 46.79571900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638132.03 / Y: 6633159.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.188856 / Y: 46.795719**Code Hydro:** K6--0240**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **154.39 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau arrivée 60 à 80 cm sur la route , cote mini 154,19 m NGF , repère fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CE_ARN_R_14_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

02/09/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'ARNON, ARCHIVES - 01/07/2015**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**CAMPAGNE D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 154.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 154.39 m