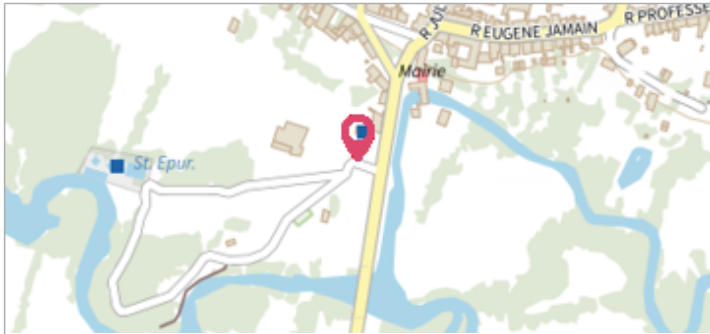


Commune : **CLEMONT****D79 - Parking de la maison de pêche****Commentaires** : Hydrographie : Grande Sauldre (rive droite).**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_SAU17_S_94**Date de mise à jour** : 27/07/2018**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.30503100 / Y: 47.56627200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647746.03 / Y: 6718662.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.305031 / Y: 47.566272**31 Mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **138.13 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Vidéo****Commentaires** : Arrivée de l'eau au coin de la bordure en béton du parking de la maison de pêche. Fiabilité du repère : fiable.**GÉNÉRAL****Code** : CER_SAU17_R_94_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

27/07/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA SAULDRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 12/06/2017****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,008.

Précision horizontale (m) : 0,014.

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 138.130 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 138.13

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)