



Commune : **LAMOTTE-BEUVRON**

N°1 rue Allée Verte - Office de Tourisme de Sologne

Commentaires : Hydrographie : Ancien canal de la Sauldre

1 Repère(s) sur le site

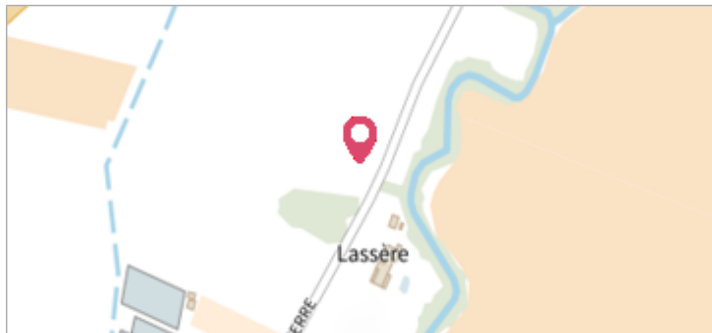
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_BVR18_S_142

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02289500 / Y: 47.59722400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 626576.01 / Y: 6722325.96

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.022895 / Y: 47.597224



Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **111.56 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Arrivée au niveau de la 2ème marche. Source : témoignage mairie. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_142_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

11/12/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

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), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 13/03/2018

Méthode : Nivellement direct

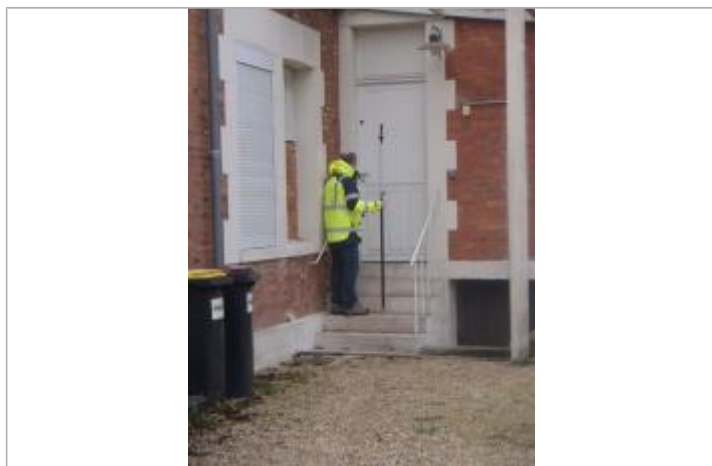
Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 111.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 111.56



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)