



Commune : **LAMOTTE-BEUVRON**

N°75 rue de l'Allée verte

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_169

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.03087400 / Y: 47.59556600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 627173.3 / Y: 6722134.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) X: 2.030874 / Y: 47.595566



Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **112.34 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée sur la 1ère marche. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_169_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 - 12/03/2018

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.180 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.34 m



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)