

Commune: CELLETTES

N°1 rue de Rozelle

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_BVR18_S_30 Date de mise à jour: 11/12/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Rivière : Le Beuvron

Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.38496900 / Y: 47.52424800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578478.99 / Y: 6715007.21 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.384969 / Y: 47.524248 Code Hydro: K4--0220 Rive de référence: Gauche



Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 71.92 m

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Traces d'inondation - arrivée 90 cm au-dessus du sol devant la maison. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER_BVR18_R_30_1

Auteur: A. Bontemps - Cerema 12/12/2018

Normandie-Centre

Date de mise à jour :



Vue du repère (source : CEREMA, 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 : RECENSEMENT 2018 PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE CRUES SUR LE BEUVRON -

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA 2018 - 29/03/2018

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale = 0.049 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 71.920 m Altitude calculée de l'eau (en m): 71.92