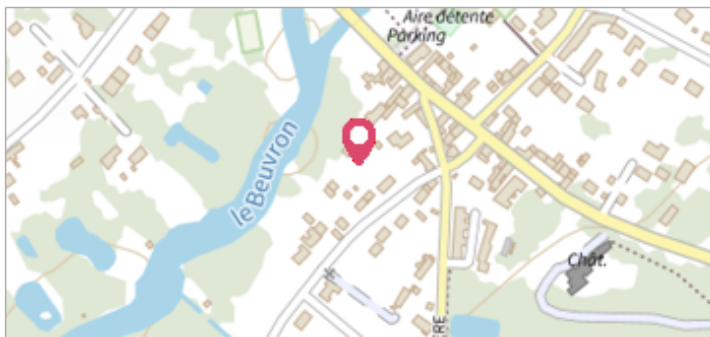




Commune : CELLETTES

**N°4 bis rue de la Varenne**

Rivière : Le Beuvron

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_BVR18\_S\_28**Date de mise à jour :** 11/12/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site (source : CEREMA, 2018)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.38471700 / Y: 47.52339900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 578458.1 / Y: 6714913.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.384717 / Y: 47.523399**Code Hydro:** K4--0220**Rive de référence:** Gauche**Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **71.88 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée au pied du portail. Source : témoignage riverain. Fiabilité du témoignage : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_BVR18\_R\_28\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

12/12/2018

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère (source : CEREMA, 2018)

**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 - 27/03/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale = 0.019 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 71.880 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.88 m