

Commune : **CHAON** | Rivière : **Le Beuvron**

La Caillotièrre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : CER_BVR18_S_173 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.16799500 / Y: 47.60318300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 637486 / Y: 6722863.05
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.167995 / Y: 47.603183
Code Hydro: K4-0220 **Rive de référence:** Droite

Mai 2015 Altitude calculée de l'eau : **121.94 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée 1 cm en dessous du seuil en béton. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_173_1 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

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 - 13/02/2018

Méthode : Nivellement direct
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : dalle beton
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 121.930 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.010 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 121.94