

Commune : **CHAON**Rivière : **Le Beuvron****La Caillotière****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_BVR18_S_173**Date de mise à jour :** 11/12/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16799500 / 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 :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

11/12/2018

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 - 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 m

Vue du repère (source : CEREMA, 2018)