

Commune : **CHAON**Rivière : **Le Beuvron****La Caillotière #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_BVR18_S_174**Date de mise à jour :** 11/12/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16796700 / Y: 47.60325400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637483.98 / Y: 6722870.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.167967 / Y: 47.603254**Code Hydro:** K4-0220**Rive de référence:** Droite**Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **122.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Arrivée 46 cm au-dessus du TN. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_BVR18_R_174_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 :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE BEUVRON, RECENSEMENT 2018 - 26/03/2018**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 :** sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 121.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 122.4

Vue du repère (source : CEREMA, 2018)