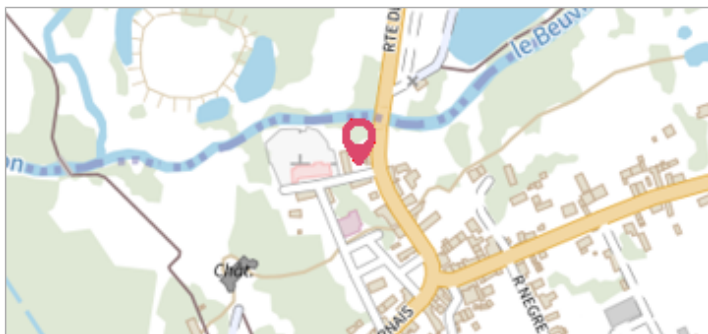


Commune : **LA FERTE-BEAUHARNAIS****N°197 rue de l'Abreuvoir**Rivière : **Le Beuvron****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_BVR18_S_121

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site (source : CEREMA, 2018)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84826200 / Y: 47.54351500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 613367.15 / Y: 6716536.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.848262 / Y: 47.543515

Code Hydro: K4--0220

Rive de référence: Gauche**Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.84 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée à la limite du portail. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_BVR18_R_121_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

12/12/2018

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 - 13/03/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivelllement** : Précision verticale = 0.014 m

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 97.840 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.84



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)