
Commune : **SEUR**

Rivière : **Le Beuvron**

Rue de Cellettes - Château de la Motte

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_BVR18_S_21 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34276800 / Y: 47.50581900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575261.12 / Y: 6713026.14
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.342768 / Y: 47.505819
Code Hydro: K4-0220 **Rive de référence:** Droite



Vue du site (source : CEREMA, 2018)


Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **70.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée à 2 m du piquet. Source : témoignage propriétaire. Fiabilité du témoignage : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_BVR18_R_21_1 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du repère (source : CEREMA, 2018)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Moyenne **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 - 27/03/2018

Méthode : GPS
Organisme : CEREMA Normandie - Centre
Commentaires sur le nivellement : Précision verticale = 0.015 m
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 70.530 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.53 m