

Commune : **BLERE**Rivière : **Le Cher****4 rue du Port****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_111 Date de mise à jour : 06/12/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99415000 / Y: 47.32874600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548526.37 / Y: 6693970.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.99415 / Y: 47.328746

Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

1er juin 2016Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.84 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau a atteint le milieu de chaussée de la rue du Port. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_111_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 24/01/2017****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,020.

Précision horizontale (m) : 0,014

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.840 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.84 m

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)