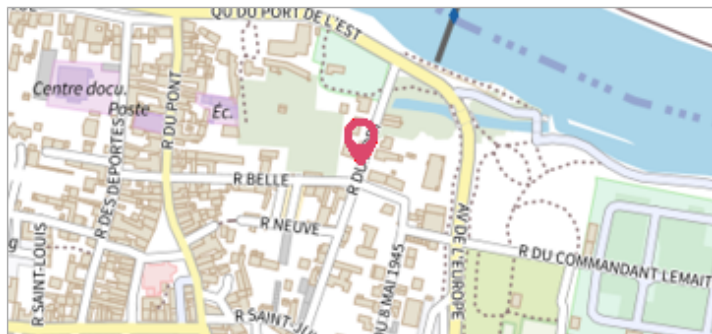


Commune : **BLERE****4 rue du Port**Rivière : **Le Cher****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_CHER17_S_111 **Date de mise à jour** : 06/12/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

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**1^{er} Juin 2016**Nature 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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 : 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 nivellage** : Précision verticale (m) : 0,020.

Précision horizontale (m) : 0,014

Référence nivélée : 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