

Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****Le Petit Port Cordon - Maison dans l'angle de la route (Mobil-home)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_35

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63819800 / Y: 47.37406500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 521804.29 / Y: 6699745.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.638198 / Y: 47.374065

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

1er juin 2016Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.61 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur les murs intérieurs du mobil-home (+ 19 cm au-dessus du sol). Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_35_1

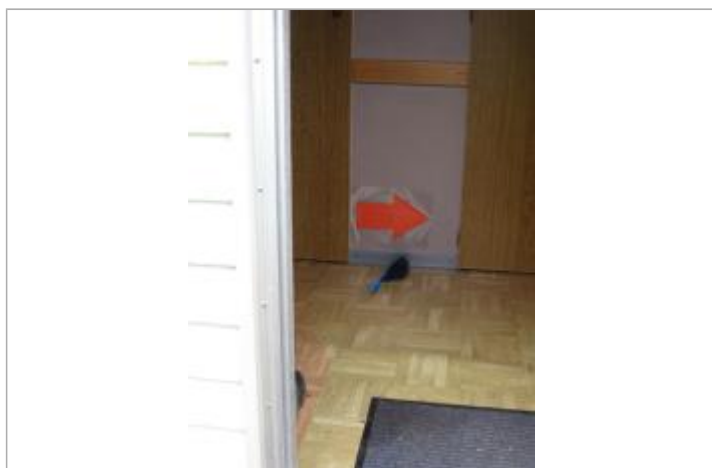
Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

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 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 - 10/01/2017****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement** : Précision verticale (m) : 0,021.

Précision horizontale (m) : 1,000

Référence nivelée : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol intérieur de l'habitation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.61

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)