

Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****Le Petit Port Cordon - Maison dans l'angle de la route (Cabanon)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_CHER17_S_37**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.63803200 / Y: 47.37411200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521791.93 / Y: 6699751.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.638032 / Y: 47.374112**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **46.64 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur le mur. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_CHER17_R_37_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

12/01/2018

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 :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 10/01/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,020.

Précision horizontale (m) : 0,012

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 46.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.64

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)