

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

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**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 - 10/01/2017

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le niveling :** Précision verticale (m) : 0,021.
Précision horizontale (m) : 1,000**Référence nivélée :** 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