

Commune : **BALLAN-MIRE**

Le Petit Port Cordon

Rivière : **Le Cher**

Commentaires : Possible doublon avec le site LCI_S_871 (<https://www.reperesdecrues.developpement-durable.gouv.fr/site/le-petit-port-cordon-0>), à vérifier sur place.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1406**Date de mise à jour :** 31/08/2021**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63898250 / Y: 47.37422600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521864 / Y: 6699762.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6389825 / Y: 47.374226**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1866****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **48.68 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Marque gravée sur la façade de la maison au dessus d'une petite fenêtre.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1406_3783**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie – Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.68 m