

Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****Le Petit Port Cordon**

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**1856**Altitude calculée de l'eau : **48.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque gravée sur la façade de la maison à droite d'une petite fenêtre.

GÉNÉRAL**Code** : LCI_R_1406_4671**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)** : 48.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.32 m