

Commune : **BALLAN-MIRE**

Le Petit Port Cordon

Commentaires : Sur la facade ouest d'un bâtiment situé en rive gauche du Cher. Ces repères figurent sur un plan topo de la DDE 37. Cotes transformées en IGN 69. Il semble y avoir eu confusion dans les années lors de la réfection.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_871**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63899540 / Y: 47.37423490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 521865 / Y: 6699763**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6389954 / Y: 47.3742349**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche

Septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.37 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_871_1700**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DDE 37**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) :** 48.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.37 m