

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

Commentaires : Sur la facade ouest d'un batiment 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 :** 09/01/2023**Auteur :** SPC LCI**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 : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** 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