

Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****Le Grand Moulin****Commentaires** : "Au Grand Moulin", sous la véranda du bâtiment principal. Les dates de crue sont marquées au crayon**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_865**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.60381900 / Y: 47.36302260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 519174 / Y: 6698598**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.603819 / Y: 47.3630226**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.46 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : sous la véranda du bâtiment principal. Les dates de crue sont marquées au crayon**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_865\_1684**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**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** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 37**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)** : 46.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.46 m