

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



**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

**10 mai 1856**      Altitude calculée de l'eau : **46.91 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI\_R\_865\_1683      **Date de mise à jour** : 19/02/2018  
**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 : 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)** : 46.910 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.91 m