

Commune : **BALLAN-MIRE**

## Chemin de Millery, n°10

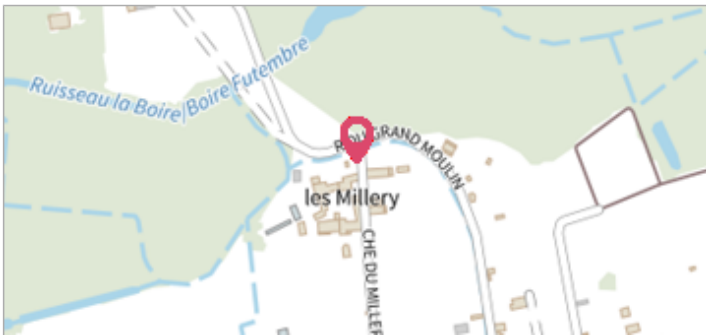
Rivière : **Le Cher**

**Commentaires :** Chemin du Millery, à l'angle nord-est d'une maison située sur le côté gauche de la rue qui mène au Grand Moulin. Nombreux traits de crue non datés. Il existe également une inscription sur la façade côté Cher.

**8**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_866**Date de mise à jour :** 20/04/2021**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2019 (source : Google Street View)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60640150 / Y: 47.36129200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519363 / Y: 6698399.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6064015 / Y: 47.361292**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche

## Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.73 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_866\_1688**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/07/2025

### 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 :** 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) :** 46.730 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.73 m