

	Commune : BALLAN-MIRE	Rivière : Le Cher
La Butorderie		
Commentaires : Au n°28 route des Vallées, sur la façade d'une maison située le long de la RD 7. En très mauvais état.		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_867 **Date de mise à jour** : 20/04/2021
Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2018 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61263190 / Y: 47.36038500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 519830 / Y: 6698285
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6126319 / Y: 47.360385
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

	Septembre 1866	Altitude calculée de l'eau : 48.04 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_867_1692 **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 : 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) : 48.040 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.04

Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****La Butorderie****Commentaires** : Au n°28 route des Vallées, sur la façade d'une maison située le long de la RD 7. En très mauvais état.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_867**Date de mise à jour** : 20/04/2021**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2018 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.61263190 / Y: 47.36038500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 519830 / Y: 6698285**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6126319 / Y: 47.360385**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 : **47.91 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_867_1693**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)** : 47.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 47.91

Commune : **BALLAN-MIRE** | Rivière : **Le Cher**

La Butorderie

Commentaires : Au n°28 route des Vallées, sur la façade d'une maison située le long de la RD 7. En très mauvais état.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_867 **Date de mise à jour** : 20/04/2021
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61263190 / Y: 47.36038500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 519830 / Y: 6698285
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6126319 / Y: 47.360385
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

4 Juin 1856 Altitude calculée de l'eau : **48.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_867_1691 **Date de mise à jour** : 20/04/2021
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 : 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) : 48.190 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.19