

Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****Le Grand Bouchet.****Commentaires :** Sur la face est de l'escalier d'une maison en cours de restauration, le long de la RD 7.**3**

Repère(s) sur le site

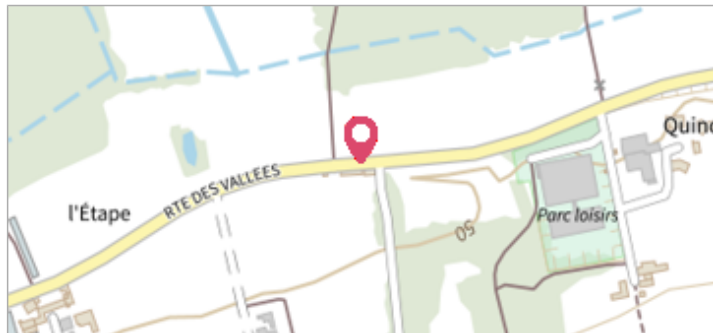
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_868**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.61973190 / Y: 47.36198070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 520371 / Y: 6698446**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6197319 / Y: 47.3619807**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**4 juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **48.14 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Sur la face est de l'escalier d'une maison**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_868_1694**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

05/08/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Mauvais**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) :** 48.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.14

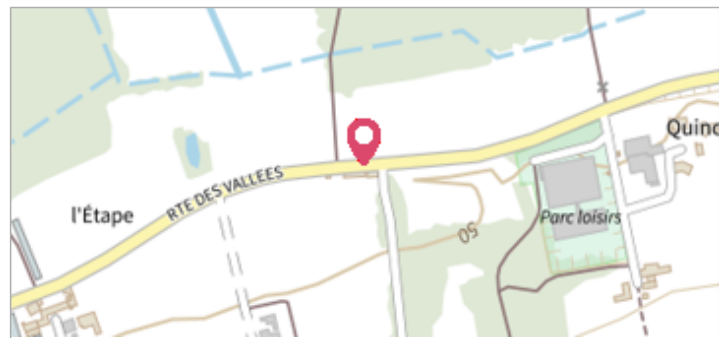
Commune : **BALLAN-MIRE** | Rivière : **Le Cher**

Le Grand Bouchet.

Commentaires : Sur la face est de l'escalier d'une maison en cours de restauration, le long de la RD 7. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_868 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.61973190 / Y: 47.36198070
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 520371 / **Y:** 6698446
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6197319 / Y: 47.3619807
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

29 septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **47.99 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_868_1695 **Date de mise à jour :** 05/08/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Mauvais
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) : 47.990 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.99

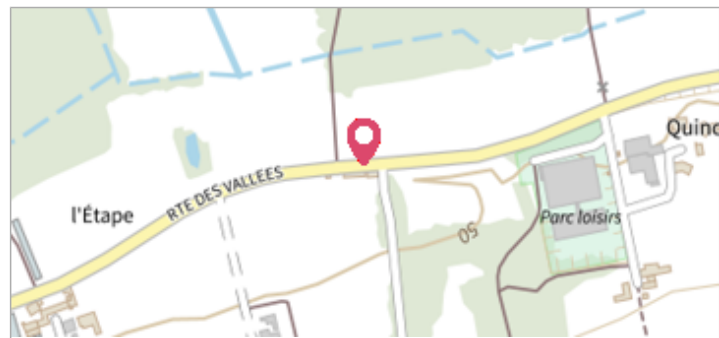
Commune : **BALLAN-MIRE** | Rivière : **Le Cher**

Le Grand Bouchet.

Commentaires : Sur la face est de l'escalier d'une maison en cours de restauration, le long de la RD 7. **3** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_868 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

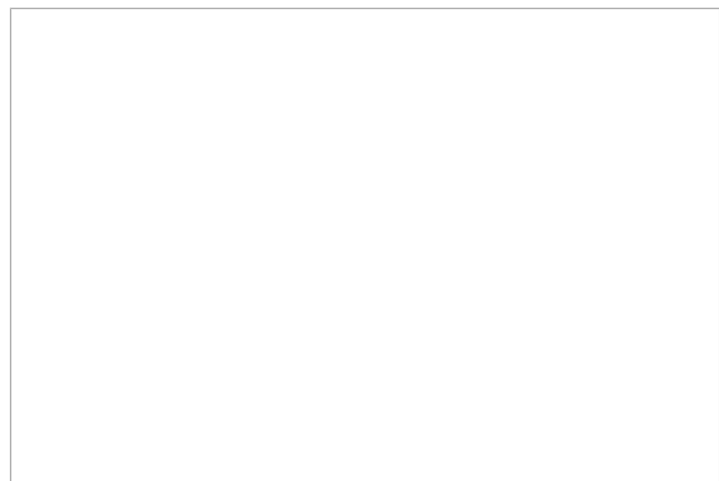
Coordonnées WGS84 : X: 0.61973190 / Y: 47.36198070
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 520371 / **Y:** 6698446
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6197319 / Y: 47.3619807
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Gauche

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **47.65 m**

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

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_868_1696 **Date de mise à jour :** 24/07/2025
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) : 47.650 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.65