

Commune: BALLAN-MIRE

Rivière : Le Cher

# Les Granges - Exploitation agricole (pied de la maison)

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CHER17 S 34 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.62814800 / Y: 47.37236800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 521040.59 / Y: 6699580.24 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.628148 / Y: 47.372368 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



## 1er Juin 2016

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 46.56 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Le niveau de l'eau a atteint + 11 cm au-dessus dupied de la maison. Fiabilité : fiable.

## **GÉNÉRAL**

Code: CER CHER17 R 34 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre



## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT** NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE **DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017** 

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

## NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 10/01/2017**

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,027.

Précision horizontale (m): 0,015

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol intérieur du modil-home **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 46.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 46.56 m