

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

Les Granges - Exploitation agricole (pied de la maison)

1 Repère(s) sur le site

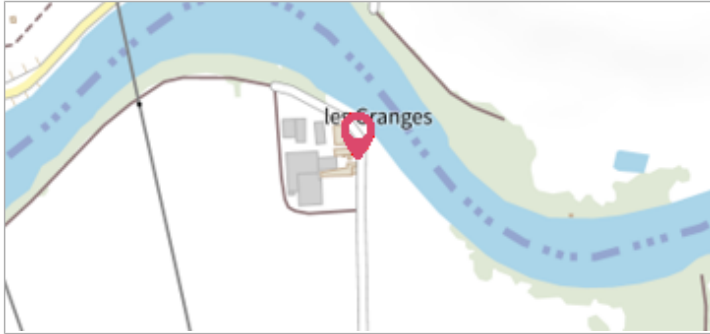
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-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


1^{er} 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 du pied de la maison. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_34_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)