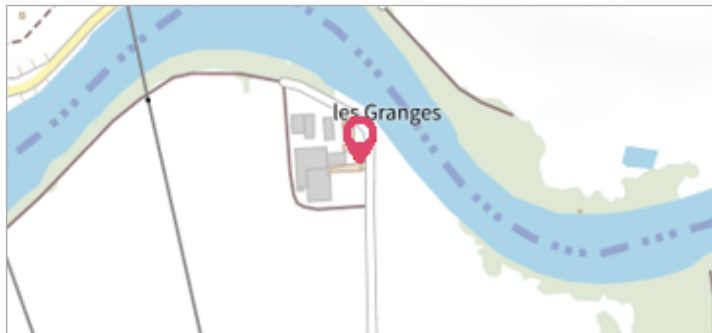


Commune : **BALLAN-MIRE**Rivière : **Le Cher****Les Granges - Exploitation agricole (murs extérieurs de la maison)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_32 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.62806100 / Y: 47.37229900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 521033.8 / Y: 6699572.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.628061 / Y: 47.372299

Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche

1er juin 2016Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.5 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : L'eau a inondé l'angle des murs de la maison. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_32_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

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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(s)** : 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) : 0,043.

Précision horizontale (m) : 0,026

Référence nivelée : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.5 m