

Commune : **VEIGNE****3 rue principale**

Commentaires : 3 rue principale

Rivière : **L' Indre****1**

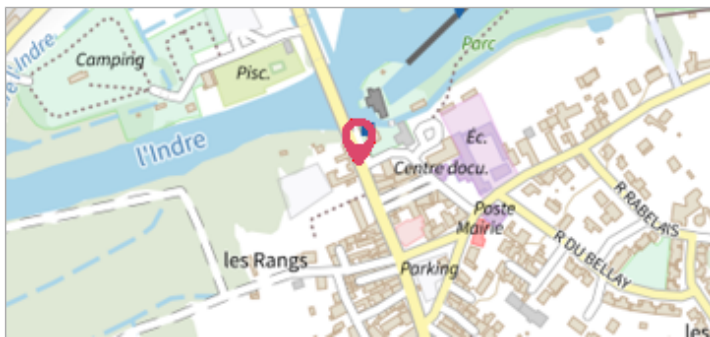
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_45-37

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.73591982 / Y: 47.28819330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 528901.78 / Y: 6689995

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7359198 / Y: 47.2881933

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.028 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau a atteint le pied de porte mais n'a pas pénétré

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-37_LC149

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 : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 09/11/2016**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Croisement des rues principale et du moulin

Système altimétrique : NGF IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 55.271 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.243 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.028