

Commune : **VEIGNE** | Rivière : **L' Indre**

3 rue principale

Commentaires : 3 rue principale

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



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 Altitude calculée de l'eau : **55.028 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 : 05/08/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema 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

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016

Type 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 nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Croisement des rues principale et du moulin
 Système altimétrique : NGF IGN 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 m