



Commune : VEIGNE

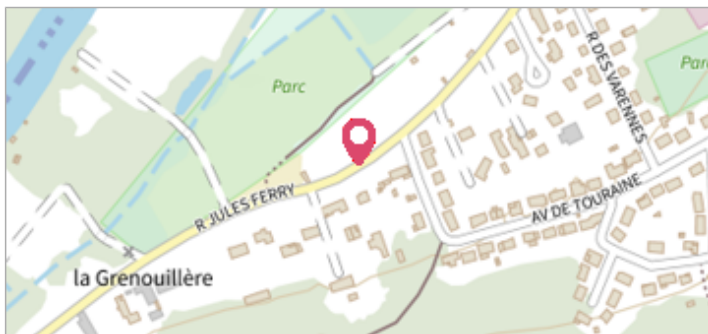
38 rue Jules Ferry

Commentaires : 38 rue Jules Ferry

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_45-26**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.73139538 / Y: 47.28350400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528544.99 / Y: 6689484.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7313954 / Y: 47.283504**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Eau a atteint le pied du poteau électrique côté rue**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_45-26_LC135**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **54.95 m**Nature du repère : **Témoignage oral****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 :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.95 m