



Commune : RIGNY-USSE

Rivière : L' Indre

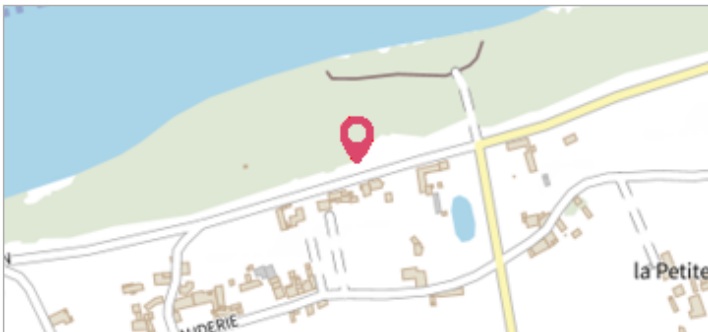
Echelle en face du n°5 rue Saint Martin

Commentaires : Echelle en face du n°5 rue Saint Martin

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_42-13**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.28620371 / Y: 47.26102480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 494824.97 / Y: 6688050.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2862037 / Y: 47.2610248**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 : **37.15 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Crue de la Loire a atteint 4.80 m à l'échelle

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_42-13_LC24**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**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 - 17/10/2016

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.15 m