


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

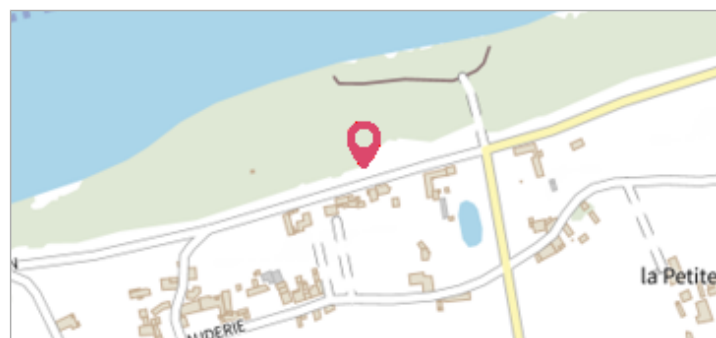
**1** Repère(s) sur le site

**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



**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**

Altitude calculée de l'eau : **37.15 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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 Normandie-Centre 05/08/2018



**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