

Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **L' Indre**

## Lieu dit « Le Port Gauthier » au n° 36

Commentaires : Lieu dit « Le Port Gauthier » au n° 36

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

Code : CE37\_S\_42-22

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31714891 / Y: 47.25890400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 497155.65 / Y: 6687734.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.3171489 / Y: 47.258904

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 : **37.214 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Crue a passé de 3cm au dessus du vide sanitaire de la terrasse

### GÉNÉRAL

Code : CE37\_R\_42-22\_LC31

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

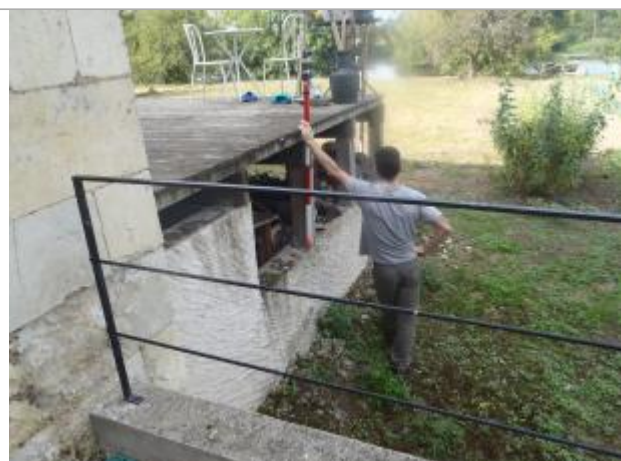
Visibilité : Non

**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 - 01/12/2016****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre

### NIVELLEMENT POST-INONDATION - 18/10/2016

**Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut du vide sanitaire**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 37.184 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 37.214