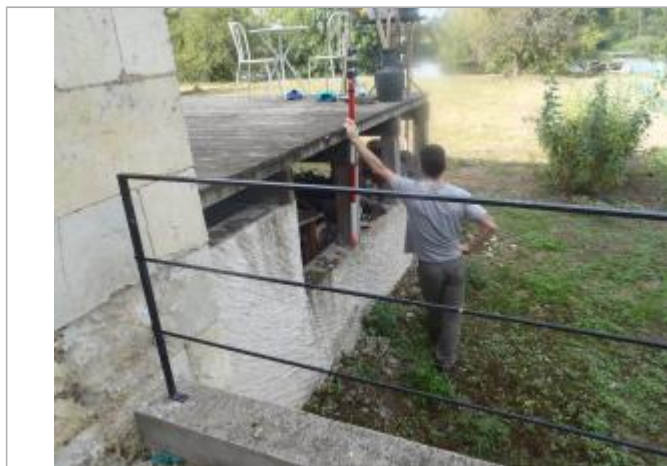


Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « Le Port Gauthier » au n° 36****Commentaires** : Lieu dit « Le Port Gauthier » au n° 36**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37_S_42-22**Date de mise à jour** : 27/01/2017**Auteur** : 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 Normandie-Centre

05/08/2018

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(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 18/10/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : 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

Vue du repère