

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**Altitude calculée de l'eau : **37.214 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :** 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