

Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **L' Indre****RD 16 en face du château #1****Commentaires :** RD 16 en face du château**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_42-12a**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29067043 / Y: 47.25143020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 495125.98 / **Y:** 6686973.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2906704 / Y: 47.2514302**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **36.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** La crue a recouvert la route jusqu'à laisser visible 12 traits de ligne de dépassement**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_42-12a_LC26**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema
Normandie-Centre

19/02/2018

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 - 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) :** 36.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.06

Vue du repère