



Commune : RIGNY-USSE

Rivière : L' Indre

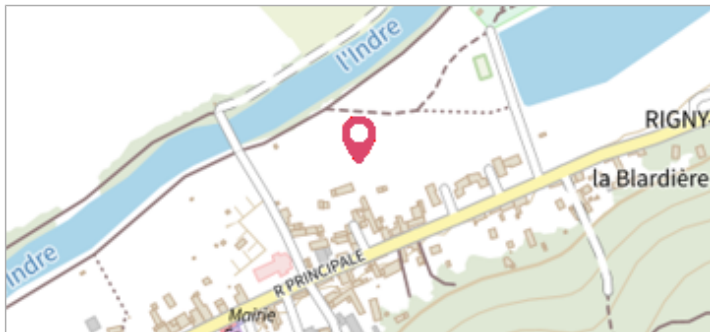
Bourg : Impasse de la Blardièrē n°2

Commentaires : Bourg : Impasse de la Blardièrē n°2

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_42-19**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.30045797 / Y: 47.25345640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 495873.5 / Y: 6687172.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.300458 / Y: 47.2534564**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 : **35.89 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Crue a atteint le pied du poirier. inondation par infiltration

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_42-19_LC28**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**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 : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.89 m