



Commune : CORMERY

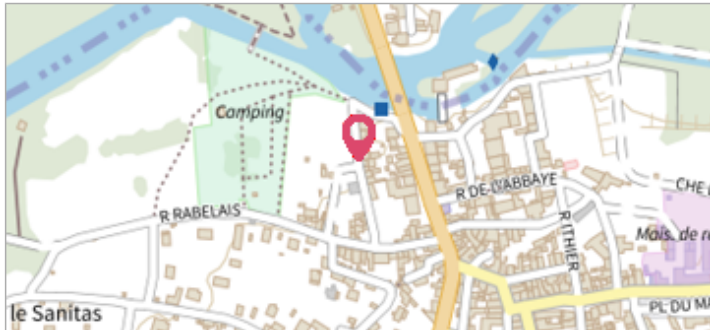
Rivière : L' Indre

## Rue de l'abreuvoir

Commentaires : Témoignage garde champêtre

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_47-17**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.83434628 / Y: 47.26903180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536279.66 / Y: 6687658.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.8343463 / Y: 47.2690318**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.63 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée sur la route

**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_47-17\_LC181**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 - 21/11/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Macaron IGN D?.BD-32**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.63 m