



Commune : **AZAY-LE-RIDEAU**

Rivière : **L' Indre**

## Lieu dit « Le Fourneau » - Route donnant accès à aire des gens du voyage

Commentaires : Témoignage riverain (N° 73)

**1** Repère(s) sur le site

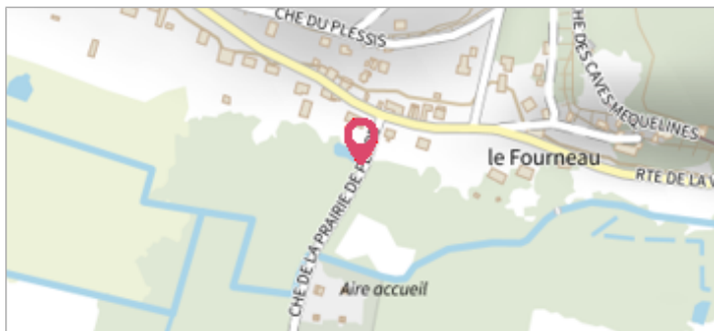
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : CE37\_S\_42-35

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.47714055 / Y: 47.25837790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 509246.15 / Y: 6687277.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4771406 / Y: 47.2583779

Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Droite

## 2 Juin 2016



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **44.23 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Limite de l'étendue de la crue sur la route

### GÉNÉRAL

Code : CE37\_R\_42-35\_LC55

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

### NIVELLEMENT POST-INONDATION - 20/10/2016

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 44.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.23



Vue du repère