



Commune : CHEILLE

Rivière : L' Indre

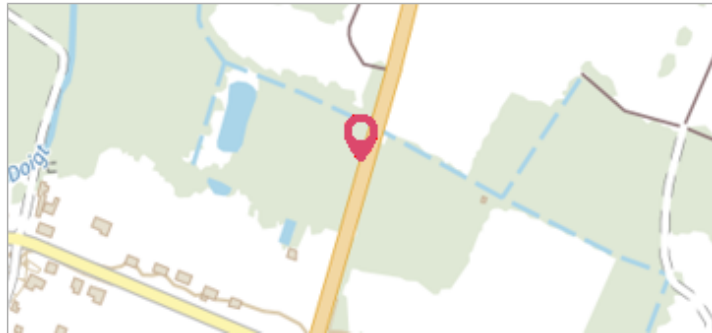
RD 751 - point bas de la déviation d'Azay-le-Rideau

Commentaires : Renseignement service technique de la Mairie

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_42-33**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION

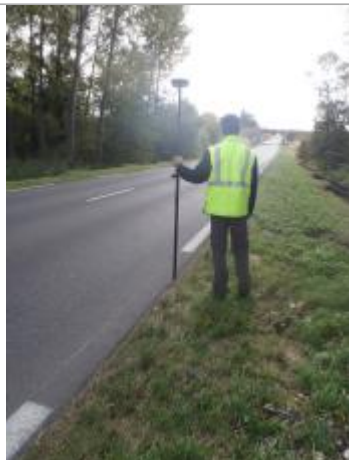
Coordonnées WGS84 : X: 0.45627959 / Y: 47.25758770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 507666.56 / Y: 6687240.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4562796 / Y: 47.2575877**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **43.11 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Moitié de la route recouverte au niveau du point bas

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_42-33_LC42**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre



Vue du repère

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 : 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 - 19/10/2016

Méthode : GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 43.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.11