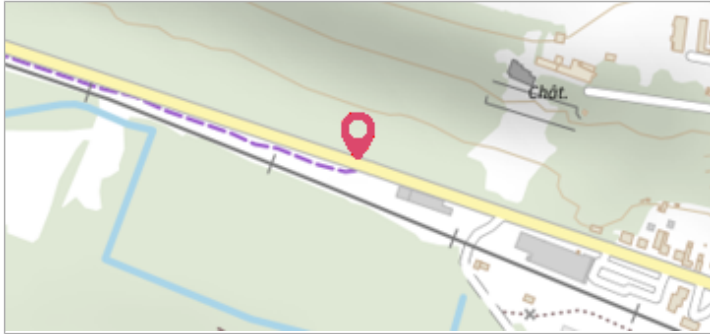
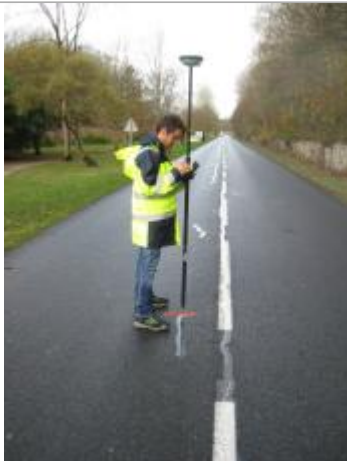


Commune : **ESVRES**Rivière : **L' Indre****RD 17 pres des atelier municipaux direction Veigné****Commentaires :** Témoignage + photographie Garde Champêtre Esvres**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37_S_47-1**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.77745663 / Y: 47.28554020**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532031.61 / Y: 6689611.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7774566 / Y: 47.2855402**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **56.45 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Maximum de la crue sur la chaussée**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_47-1_LC156**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 : 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 :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 56.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.45

Vue du repère