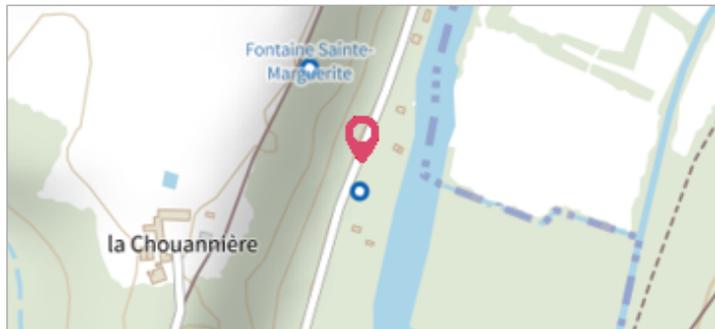


Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****Route « Les coulées »- Fontaine Sainte Marguerit entrée portillon****Commentaires :** témoignage riverain**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** CE37_S_44-4b**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60331764 / Y: 47.27953260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 518854.73 / Y: 6689329.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6033176 / Y: 47.2795326**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **48.95 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Niveau maximum atteint par la crue sur la route au niveau du portillon**GÉNÉRAL****Code :** CE37_R_44-4b_LC77**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 - 02/11/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.95 m