

Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****D17, Avenue de la Vallée du Lys, n°144****Commentaires** : Au n°144, avenue de la Vallée du Lys**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1807**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.58279620 / Y: 47.26742370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 517263 / Y: 6688031.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5827962 / Y: 47.2674237**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**Mai 1985**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.64 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : au niveau de l'angle arrière droit de la maison à environ 60 cm du sol**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1807_2998**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Vue du repère en 2010

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 48.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.64 m