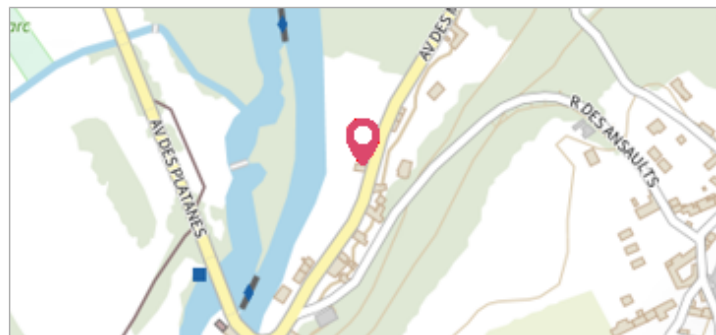
	Commune : ARTANNES-SUR-INDRE	Rivière : L' Indre
	Avenue des Moulins, n°8	
Commentaires : Au n°8, avenue des Moulins		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1806 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.60335690 / Y: 47.27042640
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 518827 / Y: 6688318
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6033569 / Y: 47.2704264
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Droite

	2 Juin 2016	Altitude calculée de l'eau : 48.61 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Témoignage oral
Commentaires : Niveau d'eau a atteint + 36 cm par rapport au sol du sous-sol		

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-3_LC75 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema 05/08/2018
 Normandie-Centre



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
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 - 07/11/2016

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) : 48.610 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 48.61

Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****Avenue des Moulins, n°8****Commentaires** : Au n°8, avenue des Moulins**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1806**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.60335690 / Y: 47.27042640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 518827 / Y: 6688318**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6033569 / Y: 47.2704264**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**Mars 2006**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.39 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée au niveau du seuil du portail en mars 2006 ou 2007**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1806_2997**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/02/2022



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** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**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)** : 48.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.39