



Commune : ARTANNES-SUR-INDRE

Rivière : L' Indre

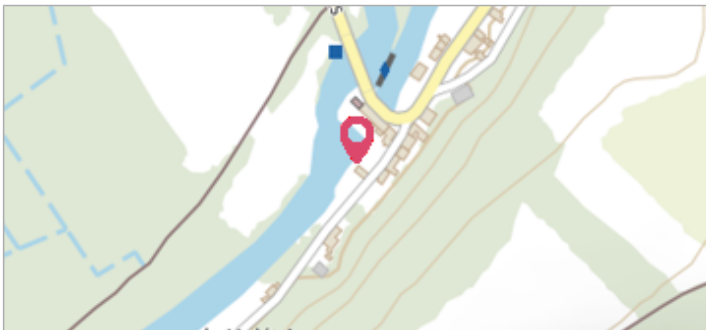
## 3 avenue des moulins - Moulin d'Artannes

Commentaires : Témoignage propriétaire

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_45-1**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

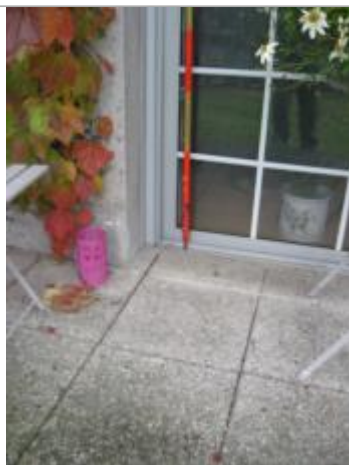
**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60155007 / Y: 47.26855940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 518684.15 / Y: 6688114.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6015501 / Y: 47.2685594**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.29 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** La crue a atteint le seuil de la baie vitrée sans la franchir

### GÉNÉRAL

**Code :** CE37\_R\_45-1\_LC71**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre



Vue du repère

### 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.29



Commune : ARTANNES-SUR-INDRE

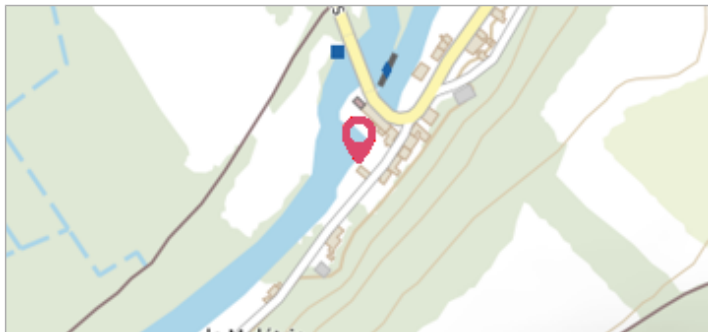
Rivière : L' Indre

## 3 avenue des moulins - Moulin d'Artannes

Commentaires : Témoignage propriétaire

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_45-1**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.60155007 / Y: 47.26855940**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 518684.15 / Y: 6688114.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6015501 / Y: 47.2685594**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 : **48.3 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque gravée indiquant sur le muret la hauteur maximum**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_45-1\_LC72**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre



Vue du repère

**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.3