

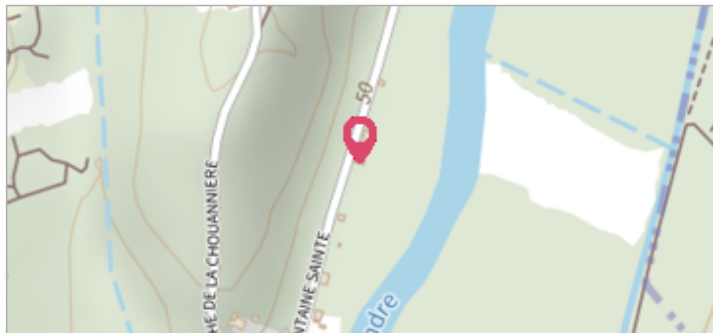
Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre**

## Les Coulées

**Commentaires** : Rue Les Coulées**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1805**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.60232700 / Y: 47.27719610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 518772 / Y: 6689072**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.602327 / Y: 47.2771961**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite

## Mars 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.37 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : à proximité d'une souche

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1805\_2996**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** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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)** : 48.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 48.37

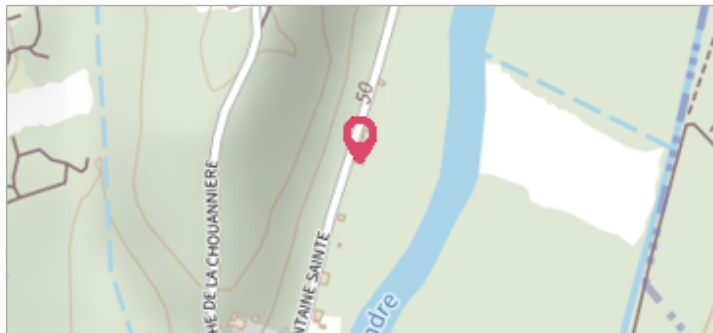
Commune : **ARTANNES-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre**

## Les Coulées

**Commentaires** : Rue Les Coulées**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1805**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.60232700 / Y: 47.27719610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 518772 / Y: 6689072**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.602327 / Y: 47.2771961**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite

## Mai 1985

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.39 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : au niveau du pignon de l'habitation à environ 1 m du sol

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1805\_3006**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** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : 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)** : 49.390 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.39