

Commune : **ARDENTES**Rivière : **L' Indre****Rue George Sand, n°38 bis****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2184

Date de mise à jour : 21/08/2023

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.83257800 / Y: 46.73999220

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 610868 / Y: 6627312

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.832578 / Y: 46.7399922

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.46 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : la crue est arrivée à 20 cm au dessus du seuil de l'entrée**GÉNÉRAL**

Code : LCI_R_2184_3418

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Vue du repère

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)** : 158.460 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 158.46