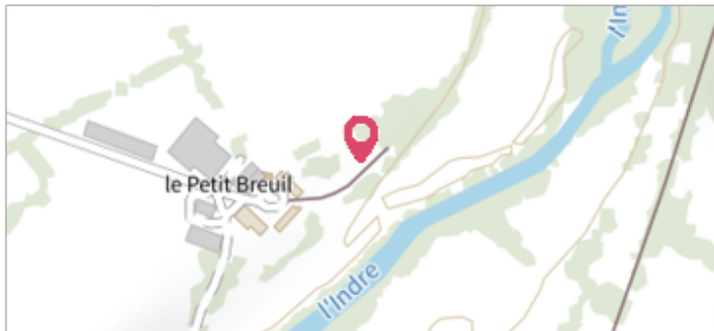


Commune : **ARDENTES**Rivière : **L' Indre****Moulin de Chemée****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2192**Date de mise à jour :** 21/08/2023**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.83983880 / Y: 46.73305990**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611411 / Y: 6626534**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8398388 / Y: 46.7330599**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**Mars 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **159.53 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** l'eau a atteint la terrasse**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2192\_3426**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 : 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) :** 159.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 159.53

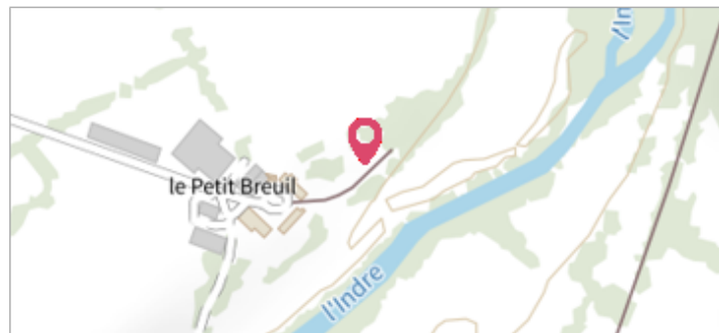
Commune : **ARDENTES** | Rivière : **L' Indre**

**Moulin de Chemée**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_2192 Date de mise à jour : 21/08/2023  
 Auteur : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.83983880 / Y: 46.73305990  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611411 / Y: 6626534  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8398388 / Y: 46.7330599  
 Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Droite

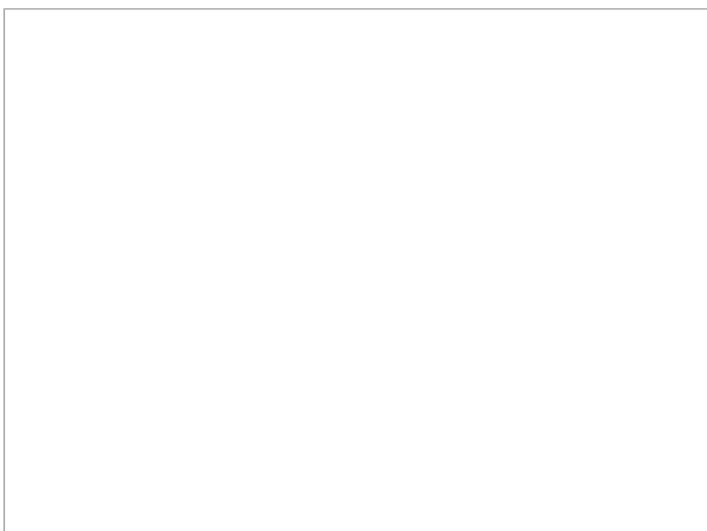
**Mars 2006** Altitude calculée de l'eau : **159.51 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : l'eau est arrivée au niveau de la 3ème marche

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2192\_4708 Date de mise à jour : 21/08/2023  
 Auteur : SPC LCI



**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) : 159.510 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 159.51