



Commune : ARDENTES

## La Forge Haute

Commentaires : "La Forge Haute", aval du pont de la D12C en RG

Rivière : L' Indre

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2170**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.81188110 / Y: 46.74662380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 609299 / Y: 6628072**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8118811 / Y: 46.7466238**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche

## Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : arrivée à environ 8 à 10 m des premiers arbres

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2170\_3404**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/07/2025



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **155.62 m**Nature du repère : **Témoignage oral****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) :** 155.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 155.62