

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

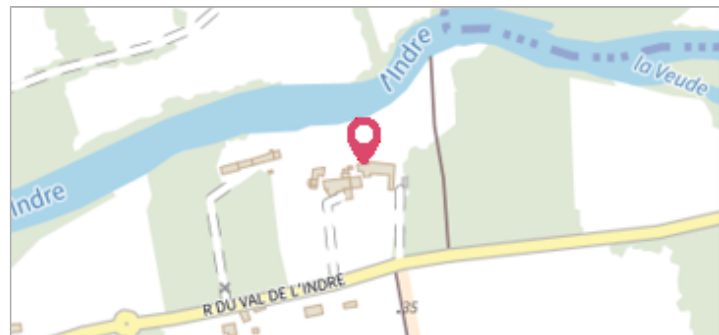
D7, rue du Val de l'Indre

Commentaires : D7, à l'entrée du Néman, dans un groupe de bâtiments en retrait de la route, au n°23 : nombreux traits de crue gravés dans le pilier gauche de l'entrée d'une grange. La crue de 1982 est probablement celle de janvier (env.40 cm plus forte que celle de déc.).

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : LCI_S_1819 **Date de mise à jour :** 16/02/2022
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.21512300 / Y: 47.23494400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 489351 / Y: 6685341.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.215123 / Y: 47.234944
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Gauche

Janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **36.39 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : trait gravé sur le pilier gauche de la grange

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1819_3013 **Date de mise à jour :** 16/02/2022
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Texte : Texte disparu
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **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) : 36.390 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.39 m