

Commune : **MONTS****D17, aval du pont de l'Autoroute**Rivière : **L' Indre**

Commentaires : D17, aval du pont de l'Autoroute en RG

1

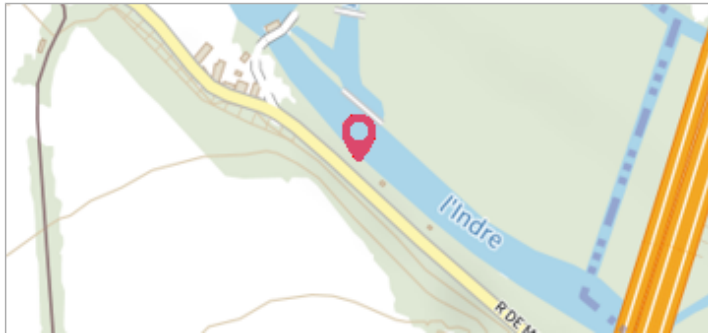
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1374

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.67767480 / Y: 47.28531280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 524492 / Y: 6689803

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6776748 / Y: 47.2853128

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**1^{er} Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.6 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : l'eau a atteint la dalle devant la cabane et le pied du piquet de clôture

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1374_2946

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/08/2021

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 : SYNDICAT D'AMÉNAGEMENT DE LA VALLÉE DE L'INDRE -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SAVI 37

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Inconnu

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) : 51.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.6