

Commune : **MONTS**Rivière : **L' Indre**

## Entre les deux bras de l'Indre, en aval de l'A10

**Commentaires :** Localisation peu précise à partir du document d'origine.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : DDE37\_jan82\_S\_27

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67785000 / Y: 47.28657000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 524509.34 / Y: 6689942.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.67785 / Y: 47.28657

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.89 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : DDE37\_jan82\_R\_27\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

12/02/2019



Localisation et altitude du repère (flèche rouge) sur le document d'origine (source : DDE 37)

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DE JANVIER 1982 DE L'INDRE, DE LA LOIRE À L'AUTOROUTE A10, DDE37 -**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 37

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.890 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.89 m