

Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

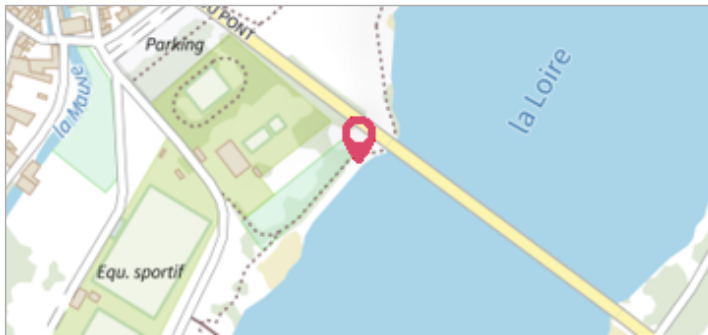
## Pont de Meung-sur-Loire (D18), aval rive droite

**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3\_S\_13

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.70024725 / Y: 47.82320180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602746 / Y: 6747779

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7002473 / Y: 47.8232018

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**4 Janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **83.343 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:25

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM3\_R\_13\_5

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné

Visibilité : Non

**État du repère** : Disparu

Pérennité : Aucune

**Repère calculé** : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 3 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 04/01/2012****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 207. sur la culée RD du pont de Meung, face Loire**Référence nivelingée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le niveling.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 84.917 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.574 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 83.343 m