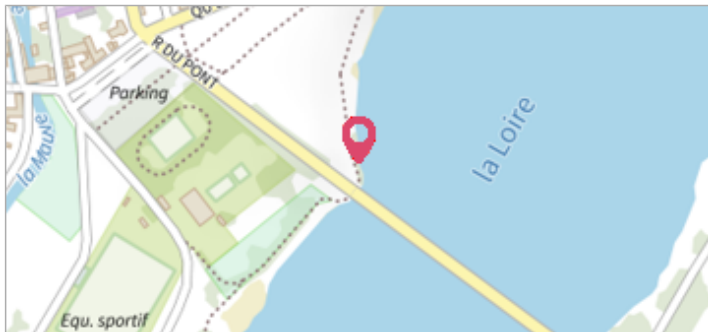


Commune : **MEUNG-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Pont de Meung-sur-Loire (D18), amont rive droite****31** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM3_S_12

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 158 point de repère 208 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70070503 / Y: 47.82361190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 602781 / Y: 6747823.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.700705 / Y: 47.8236119

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1^{er} Février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.46 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:45 - mesure faite au droit de l'échelle**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM3_R_12_25

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 - 01/02/1999****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)** : -2.457 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 82.46 m