

Commune : **MEHUN-SUR-YEVRE**Rivière : **L'Yèvre****Echelle pont - D20****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_YE\_S\_5010

Date de mise à jour : 19/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.21235220 / Y: 47.14315435

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640309 / Y: 6671729

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2123522 / Y: 47.1431544

Code Hydro: K5--0230

Rive de référence: Non renseigné

**4 Février 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.959 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:30

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_YE\_R\_5010\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/05/2022

**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 - YÈVRE - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 04/02/2013**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 5006. Référence nivelé : Echelle amont du pont centre ville.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : CF Commentaires sur le nivellement

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 112.159 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.959