



Commune : JOUET-SUR-L'AUBOIS

Rivière : La Loire

Totem, Route de la levée le Poids de Fer

Commentaires : Ce site se trouve sur la route de la levée le Poids de Fer, plus précisément, il se situe sur le bas côté à droite en venant du centre-bourg et après la dernière maison au numéro N°52. Cet ensemble est composé d'un panneau d'information, d'une échelle limnimétrique et de deux repères de crue normalisé sur un totem rectangulaire en béton.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202402064000**Date de mise à jour :** 06/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02644342 / Y: 47.05588030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702007.26 / Y: 6661737.84**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0264434 / Y: 47.0558803**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

Octobre 1907

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **166.114 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Ce repère de crue est une plaque rectangulaire céramique, il est constitué d'un trait de niveau d'eau et d'un écrit. Sur ce macaron, deux crues sont indiquées : 1907 et 2003. Il est situé sur un totem rectangulaire en béton à 0.25 m au-dessus du sol et à 0.25 m en lecture d'échelle.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402065526**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

06/02/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 18/07/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 165.864 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.114 m

Vue du repère en 2023