



Commune : SAINT-MARTIN-SUR-OCRE

124 Route des Grands Fossés

Rivière : La Loire

Commentaires : En aval de l'île du Pont d'Ocre

1

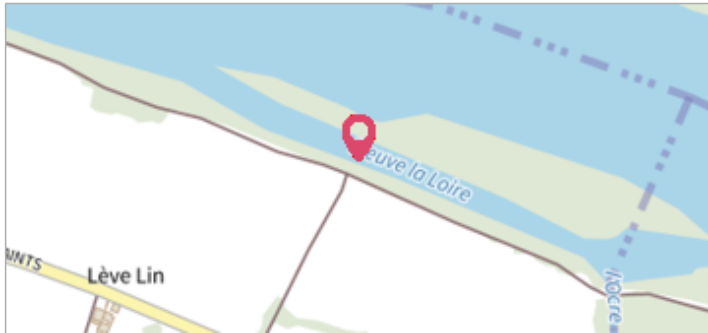
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI_LO_S_56

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.66420531 / Y: 47.66687200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 674799.24 / Y: 6729663.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6642053 / Y: 47.666872

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**5 Février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **125.508 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.

GÉNÉRAL

Code : 23LACI_LO_R_56_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue rapprochée de la mesure en 2021

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LOIRE MOYENNE, CRUE DE FÉVRIER 2021, SPC LACI - 04/02/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 05/02/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement** : Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 125.508 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 125.508 m