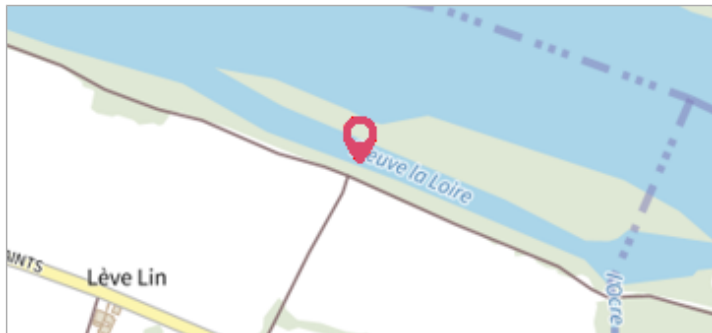


Commune : **SAINT-MARTIN-SUR-OCRE**Rivière : **La Loire****124 Route des Grands Fossés****Commentaires** : En aval de l'île du Pont d'Ocre**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23LACI_LO_S_56**Date de mise à jour** : 09/02/2024**Auteur** : SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées 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



Vue rapprochée de la mesure en 2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**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(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 05/02/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivelée** : 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