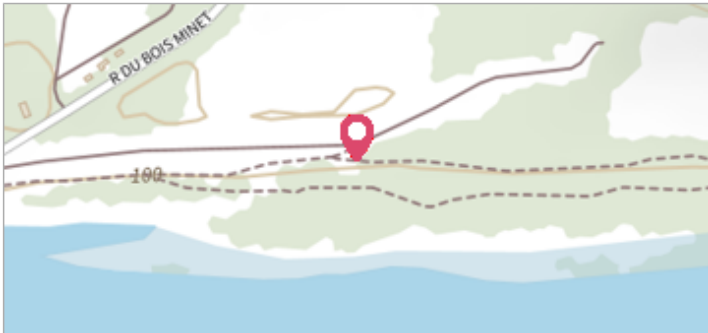


Commune : **MARDIE**

Levée de la Loire

Rivière : **La Loire****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23LACI_LO_S_81 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.08187229 / Y: 47.87341600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 631364.41 / Y: 6752956.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0818723 / Y: 47.873416
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

**5 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.569 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_81_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 : 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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 99.569 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.569 m