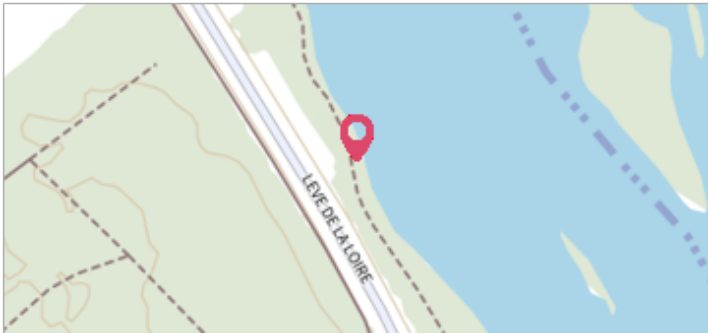


Commune : **LION-EN-SULLIAS**Rivière : **La Loire**

## Chemin au lieu dit "L'Echelle", entre la Loire et la digue

**1**Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI\_LO\_S\_62**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.48651409 / Y: 47.73880070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 661515.97 / Y: 6737726.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4865141 / Y: 47.7388007**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**5 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **118.323 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\_62\_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 : 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) :** 118.323 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 118.323