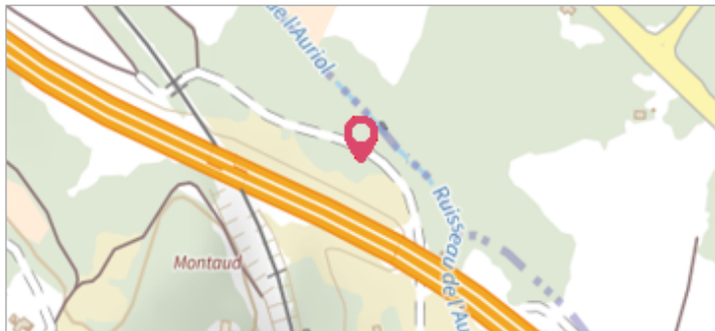


Commune : **LION-EN-SULLIAS**Rivière : **La Loire**

2 Les pentes de Chavignon

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre**Code :** 25LACIH04_S_13**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.50118400 / Y: 47.72680200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662606.99 / Y: 6736385.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.501184 / Y: 47.726802**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.78 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH04_R_13_1**Date de mise à jour :** 07/05/2025**Auteur :** SPC LACI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VALS DE DAMPIERRE, SULLY ET OUZOUEUR - 26/03/2025****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI VALS DAMPIERRE, SULLY ET OUZOUEUR - 08/01/2016****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 123.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123.78 m