

Commune : **LA MARCHE**

5 Route de Raveau

Rivière : **La Loire**

Commentaires : Hydrographie : Le Mardelon, rive droite.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACINV1_S_36**Date de mise à jour :** 24/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024, et du repère de la crue de juin 2024

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.03414933 / Y: 47.14319170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 702588.01 / Y: 6671436**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0341493 / Y: 47.1431917**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**20 juin 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **164.254 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Traces de dépôts sur la haie de thuyas à +1.07 m au dessus du sol.**GÉNÉRAL****Code :** 25LACINV1_R_36_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

24/01/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère en 2024

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT58, LA NIÈVRE, CRUE DU 20 JUIN 2024 - 04/07/2024**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 58**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 04/07/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellage :** Incertitude = 0,016 m.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 163.184 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.254 m