



Commune : SAINT-GERVAIS-LA-FORET

11 Rue des Ponts Saint-Michel

Rivière : Le Cossion

Commentaires : Côté monument et panneau d'information

1

Repère(s) sur le site

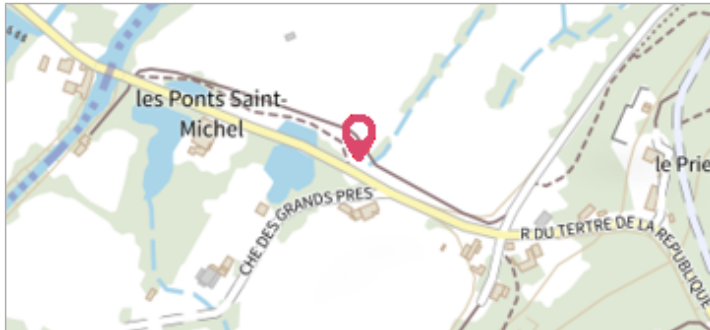
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACICB1_S_5

Date de mise à jour : 28/01/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.34559500 / Y: 47.56731700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575617.01 / Y: 6719852.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.345595 / Y: 47.567317

Code Hydro: K47-0300

Rive de référence: Gauche

**1er juin 2016**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **68.942 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Macaron de la crue de juin 2016, au pied de la poutre du chemin du Rain à + 0.25 m au dessus sol

GÉNÉRAL

Code : 26LACICB1_R_5_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

28/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, DDT41, LE COSSON ET LE BEUVRON, RECENSEMENT 2025 - 28/08/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 41

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 28/08/2025

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 68.692 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 68.942 m



Vue du repère en 2025