

Commune : **SAINT-VINCENT**Rivière : **La Loire****Station service de la Route des Étangs**

Commentaires : Ce repère de crue est situé sur le bord de la route D103, plus précisément sur un poteau électrique à côté de la boîte aux lettres et de la station service.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB_S_202205292016**Date de mise à jour :** 29/01/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2024


GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.92056970 / Y: 45.14626440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 772349.29 / Y: 6450085.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9205697 / Y: 45.1462644**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**21 Septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **549.694 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202202285453**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

28/02/2022

MARQUE**Texte :** 21 Septembre 1980**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Oui

Vue du repère rapprochée en 2021

NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU MACARON - 05/05/2021**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 549.694 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 549.694

	Commune : SAINT-VINCENT	Rivière : La Loire
	Station service de la Route des Étangs	
Commentaires : Ce repère de crue est situé sur le bord de la route D103, plus précisément sur un poteau électrique à côté de la boîte aux lettres et de la station service.		
2 Repère(s) sur le site		

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202205292016

Date de mise à jour : 29/01/2025

Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.92056970 / Y: 45.14626440


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772349.29 / Y: 6450085.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9205697 / Y: 45.1462644

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche



	17 octobre 2024	Altitude calculée de l'eau : 548.65 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Traces de débris sur le poteau et coffret électrique à + 0,40 m au-dessus du sol.		

GÉNÉRAL

Code : 25LACILO2_DNI_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

29/01/2025



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Pérennité : Aucune

État du repère : Disparu

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI ET DDT43, LA LOIRE, CRUE DU 17 OCTOBRE 2024 - 25/10/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre DDT 43

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/10/2024

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Incertitude = 0,018 m.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Sol au pied du poteau

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 548.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 548.65