



Commune : SAINT-VINCENT

Rivière : La Loire

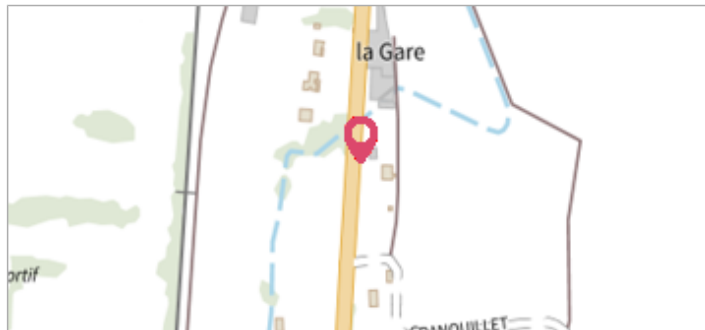
Station service de la Route des Étangs

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



Vue du repère rapprochée en 2021

MARQUE

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

NIVELLEMENT PAR DGPS APRÈS POSE DU MACARON - 05/05/2021

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivellée :** 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

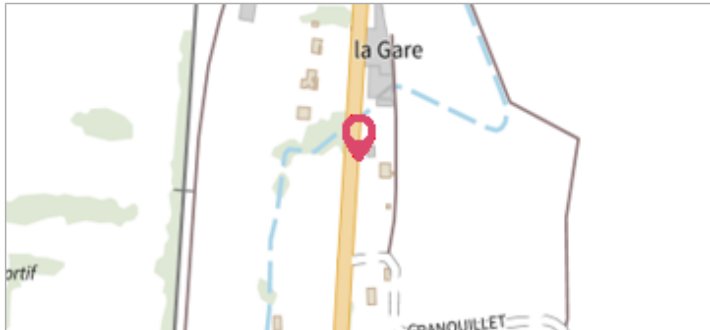
Station service de la Route des Étangs

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

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**17 octobre 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **548.65 m**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**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune

Vue du repère en 2024

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 nivellage :** Incertitude = 0,018 m.**Référence nivellée :** 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