

Commune : **VOREY** | Rivière : **La Loire**

Rue des Lillas, Passage supérieur de la voie SNCF

Commentaires : Au lieu dit "Chambon-de-Vorey", au niveau du passage supérieur de la voie SNCF, côté Loire de la rue des Lillas. En bordure de la route communale de Flaceleyre.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : WEB_S_202108313705 **Date de mise à jour** : 27/01/2026
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.93226080 / Y: 45.20326900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 773193.33 / Y: 6456426.52
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.9322608 / Y: 45.203269
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence**: Gauche

21 septembre 1980 Altitude calculée de l'eau : **527.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202108255419 **Date de mise à jour** : 27/01/2026
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, DÉPARTEMENT 43, MAI 2021 - 15/05/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire - Cher - Indre

NIVELLEMENT DU SPC LCI - 06/05/2021

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire - Cher - Indre
Altitude de la référence (en m) : 527.820 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 527.82

Commune : **VOREY**Rivière : **La Loire****Rue des Lillas, Passage supérieur de la voie SNCF****Commentaires** : Au lieu dit "Chambon-de-Vorey", au niveau du passage supérieur de la voie SNCF, côté Loire de la rue des Lillas. En bordure de la route communale de Flaceyre.**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : WEB_S_202108313705 **Date de mise à jour** : 27/01/2026**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.93226080 / Y: 45.20326900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 773193.33 / Y: 6456426.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9322608 / Y: 45.203269**Code Hydro**: ----0000 **Rive de référence**: Gauche**17 octobre 2024**Altitude calculée de l'eau : **527.422 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Traces de débris et marque de peinture verte sur le mur à + 1,35 m au-dessus du niveau (+ 1,41 m au-dessus du sol).**GÉNÉRAL****Code** : 25LACILO2_DNI_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

01/09/2025

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(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 43**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 25/10/2024****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Incertitude = 0,026 m.**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : Niveau posé sur le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 526.072 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 527.422