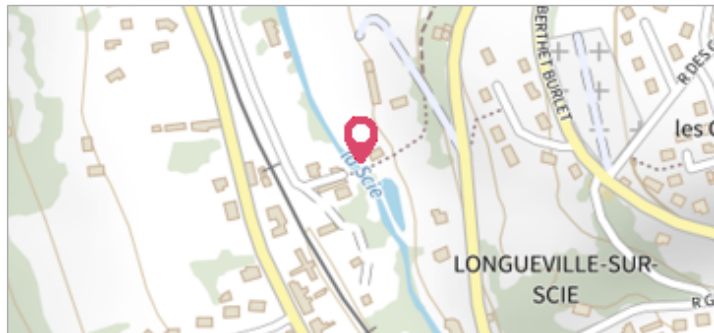


Commune : **VOREY**Rivière : **L' Arzon****Pont SNCF, Avenue du 19 mars 1962****Commentaires** : Ce repère de crue est situé à l'amont du Pont SNCF en bordure de l'avenue du 19 mars 1962. Il se trouve plus précisément sur la seconde pile du pont.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : 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: 3.91077390 / Y: 45.18557500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 771529.1 / Y: 6454441.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.9107739 / Y: 45.185575**Code Hydro**: K03-0300 **Rive de référence**: Gauche**21 septembre 1980**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **538.874 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202108250650**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

27/01/2026

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

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**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : SOL**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 535.174 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 538.874