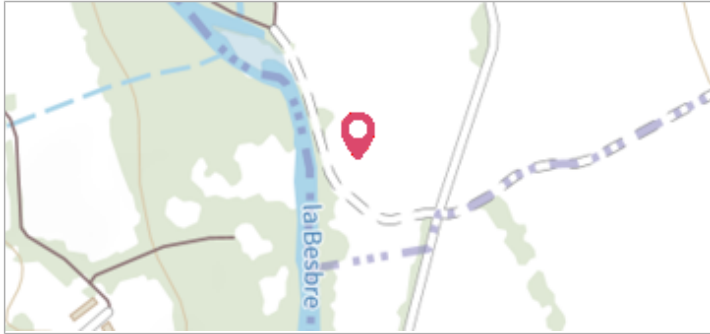


Commune : **VARENNES-SUR-TECHE**Rivière : **La Besbre****Rue Laperon 2****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20210115_S029**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.61910820 / Y: 46.28774490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 747663.58 / Y: 6576615.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6191082 / Y: 46.2877449**Code Hydro:** K15-0300**Rive de référence:** Droite**15 janvier 2021**Altitude calculée de l'eau : **265.738 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : point pris dans champ expansion en cours de remplissage avec de l'eau passant au dessus de la route**GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20210115_S029_**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026



Photo prise de vue le 15/01/2021 à 17h15

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, LIGNES D'EAU, LA BESBRE, CRUE DE JANVIER 2021 - 15/01/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, CRUE DE JANVIER 2021 - SPC LCI - 15/01/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale : 1.6 cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 265.738 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 265.738 m