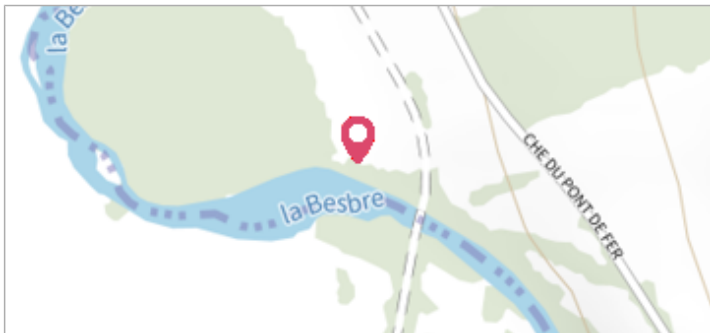


Commune : **VARENNES-SUR-TECHE**Rivière : **La Besbre****Lieu dit : Les Quillets****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20210115_S031 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.61240749 / Y: 46.30438370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 747133.39 / Y: 6578458.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6124075 / Y: 46.3043837**Code Hydro:** K15-0300 **Rive de référence:** Droite**15 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **261.65 m****GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20210115_S031_**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo prise de vue le 15/01/2021 à 17h33

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(s) :** 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 : 2.6 cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 261.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 261.65 m