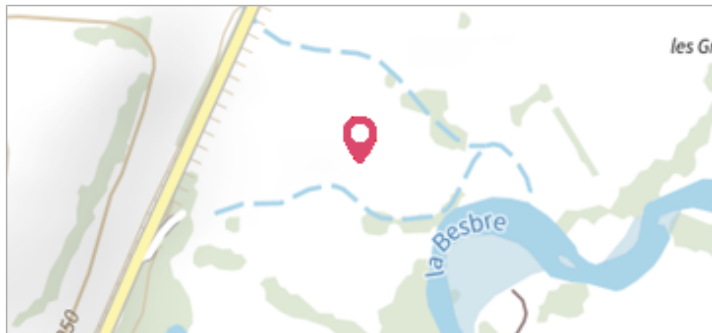


Commune : **VAUMAS**Rivière : **La Besbre****27 Rue du Val de Besbre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20210116_S049 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.62551844 / Y: 46.43546000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748027.13 / Y: 6593022.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6255184 / Y: 46.43546**Code Hydro:** K15-0300 **Rive de référence:** Gauche**16 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **234.56 m****GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20210116_S049_**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 16/01/2021 à 9h18

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 - 16/01/2021****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) :** 234.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 234.56 m