



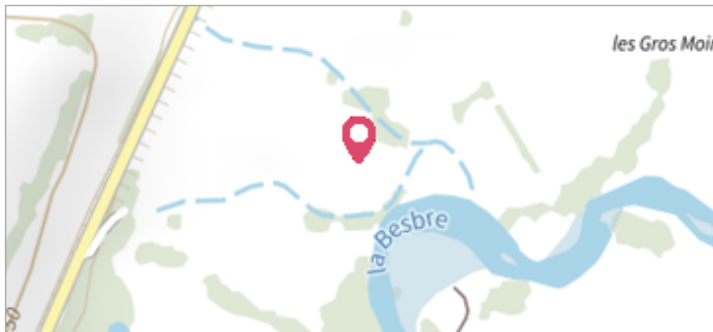
Commune : VAUMAS

**27 Rue du Val de Besbre**

Rivière : La Besbre

**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_LE20210116\_S048    **Date de mise à jour :** 27/01/2026  
**Auteur :** SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.62624534 / Y: 46.43543680  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748082.96 / Y: 6593020.6  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6262453 / Y: 46.4354368  
**Code Hydro:** K15-0300    **Rive de référence:** Gauche

**16 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **234.563 m****GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_LE20210116\_S048\_    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI    27/01/2026



Photo prise de vue le 16/01/2021 à 9h17

**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 -  
16/01/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre  
**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale : 1.6 cm  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 234.563 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 234.563 m