

Commune : **VAUMAS**Rivière : **La Besbre****2 Les Jeandurets Bas****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_LE20210116\_S063**Date de mise à jour :** 31/08/2021**Auteur :** vacataire.spclci**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.63292978 / Y: 46.43433660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 748597.16 / Y: 6592902.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6329298 / Y: 46.4343366**Code Hydro:** K15-0300**Rive de référence:** Droite**16 Janvier 2021**Altitude calculée de l'eau : **234.229 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_LE20210116\_S063\_**Date de mise à jour :****Auteur :** vacataire.spclci

16/08/2021



Photo prise de vue le 16/01/2021 à 10h06

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, LA BESBRE, CRUE DE JANVIER 2021, SPC LCI - 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 nivellement :** Précision verticale : 1.5 cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 234.229 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 234.229 m