

Commune : **DIOU**Rivière : **La Besbre****76bis Route de 7 Fons****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_LE20210116\_S107 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.71008868 / Y: 46.53834370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 754417.5 / Y: 6604502.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.7100887 / Y: 46.5383437**Code Hydro:** K15-0300 **Rive de référence:** Droite**16 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **214.934 m****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_LE20210116\_S107\_**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026



Photo prise de vue le 16/01/2021 à 14h32

**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**LCI\_D03\_20210116143214.JPG - 16/01/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale : 1.9 cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 214.934 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 214.934 m