

Commune : **DOMPIERRE-SUR-BESBRE**Rivière : **La Besbre****385 Rue de Champ Bateau****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_LE20210116\_S091 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.68095249 / Y: 46.51428730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 752207.75 / Y: 6601811.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6809525 / Y: 46.5142873**Code Hydro:** K15-0300 **Rive de référence:** Droite**16 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **219.375 m****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_LE20210116\_S091\_**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 13h40

**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) :** 219.375 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 219.375 m