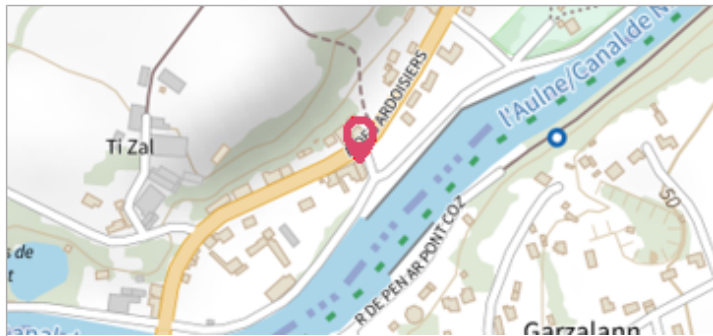


Commune : **DOMPIERRE-SUR-BESBRE**Rivière : **La Besbre****Lieu-dit : Champ Bonnet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20210116_S086 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.67336991 / Y: 46.49895890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 751640.93 / Y: 6600104.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.6733699 / Y: 46.4989589**Code Hydro:** K15-0300 **Rive de référence:** Gauche**16 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **222.506 m****GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20210116_S086_**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026



Photo prise de vue le 16/01/2021 à 12h16

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(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) :** 222.506 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 222.506 m