



Commune : TREZELLES

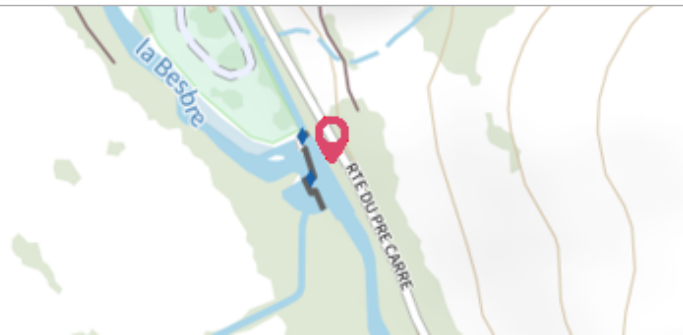
2b Rue des Ormes

Rivière : La Besbre

Commentaires : amont seuil

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20210115_S032**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.59560720 / Y: 46.32257170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 745825.16 / Y: 6580468.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.5956072 / Y: 46.3225717**Code Hydro:** K15-0300**Rive de référence:** Droite**15 janvier 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **254.944 m****Commentaires :** échelle du moulin de Trezelles : x.70**GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20210115_S032_**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026



Photo prise de vue le 15/01/2021 à 17h42

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 - 15/01/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale : 2.7 cm**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 254.944 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 254.944 m