

Commune : **TREZELLES** | Rivière : **La Besbre**  
**2b Rue des Ormes**

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** Altitude calculée de l'eau : **254.944 m**  
 Nature de l'inondation :

Commentaires : échelle du moulin de Trezelles : x.70

**GÉNÉRAL**  
 Code : LCI\_LE20210115\_S032\_ Date de mise à jour : 27/01/2026  
 Auteur : SPC LCI



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(s) : 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 nivellement : Précision verticale : 2.7 cm  
 Référence nivelée : 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