



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**

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

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



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