

Commune : **LAPALISSE** | Rivière : **La Besbre**  
**1 Rue Roosevelt**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_LE20210115\_S013 **Date de mise à jour :** 31/08/2021  
**Auteur :** vacataire.spclci



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.63685933 / Y: 46.24820410  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 749065.58 / Y: 6572235.03  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.6368593 / Y: 46.2482041  
**Code Hydro:** K15-0300 **Rive de référence:** Droite

**15 Janvier 2021** Altitude calculée de l'eau : **278.437 m**  
 Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_LE20210115\_S013\_ **Date de mise à jour :** 16/08/2021  
**Auteur :** vacataire.spclci



Photo prise de vue le 15/01/2021 à 15h56

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, LA BESBRE, CRUE DE JANVIER 2021, SPC LCI - 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 nivellement :** Nivellement ligne d'eau, crue de janvier 2021 - SPC LCI  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 278.437 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 278.437