

Commune : **ISSOUDUN**Rivière : **La Théols****74 Route de Reully****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_202108313829\_1\_1 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.99307258 / Y: 46.96320740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 623437.08 / Y: 6651932.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9930726 / Y: 46.9632074**Code Hydro:** K61-0310 **Rive de référence:** Droite**9 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **123.315 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202108190353**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 THÉOLS, CRUE DE FÉVRIER 2021 - 09/02/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, LA THÉOLS, CRUE DE FÉVRIER 2021 - SPC LCI - 09/08/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale : 3.0 cm**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 123.315 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123.315 m

Photo prise de vue le 09/02/2021 à 10h25