

Commune : **THIL-SUR-ARROUX**Rivière : **L' Arroux****D47 Entrée de Charbonnat****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20200306_S20 **Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.10896600 / Y: 46.78962800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 784591.8 / **Y:** 6632759.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.108966 / Y: 46.789628**Code Hydro:** K1--0180 **Rive de référence:** Droite**6 mars 2020**Altitude calculée de l'eau : **263.122 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL**Code :** LCI_LE20200306_S20_R**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

27/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, LIGNES D'EAU, L'ARROUX ET L'ARON, CRUE DE MARS 2020 - 06/03/2020****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, CRUE DE MARS 2020 - SPC LCI - 06/03/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 263.122 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 263.122

Photo prise de vue le 06/03/2020 à 14h48