

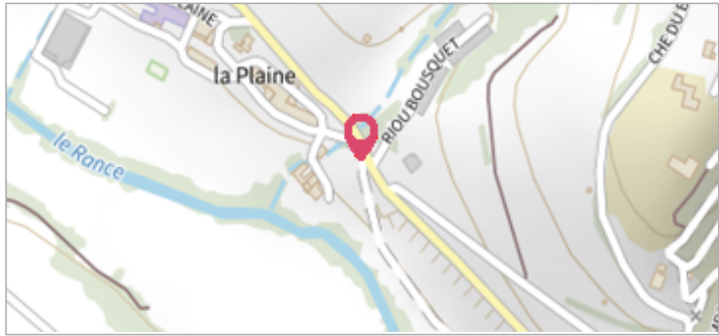
Commune : **THIL-SUR-ARROUX** | Rivière : **L' Arroux**

**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 : 27/01/2026  
 Auteur : SPC LCI



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

**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 : 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