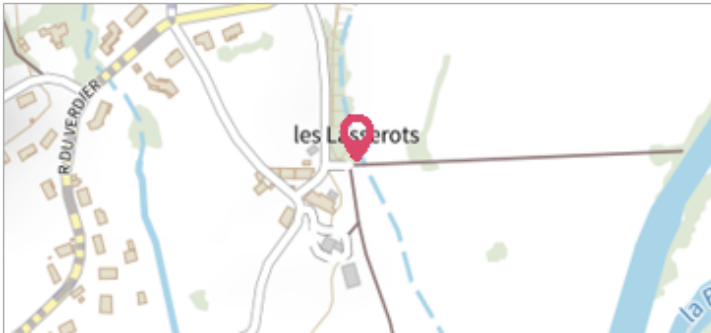


Commune : **DIGOIN**Rivière : **L' Arroux**

## Chemin des Lasserots #2

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_LE20200306\_S57      **Date de mise à jour :** 27/01/2026  
**Auteur :** SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.99566300 / Y: 46.50234400  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 776351.84 / Y: 6600741.69  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.995663 / Y: 46.502344  
**Code Hydro:** K1--0180      **Rive de référence:** Droite

**6 mars 2020**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **227.534 m****Commentaires :** Au niveau de la ferme des Lasserots**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_LE20200306\_S57\_R      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI      27/01/2026

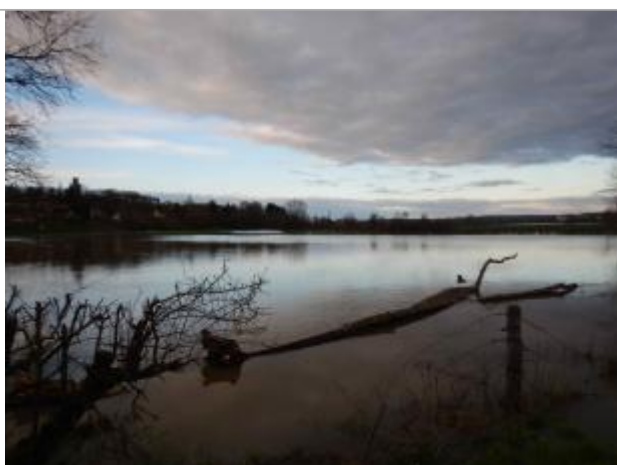


Photo prise de vue le 06/03/2020 à 18h49

**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) :** 227.534 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.534