



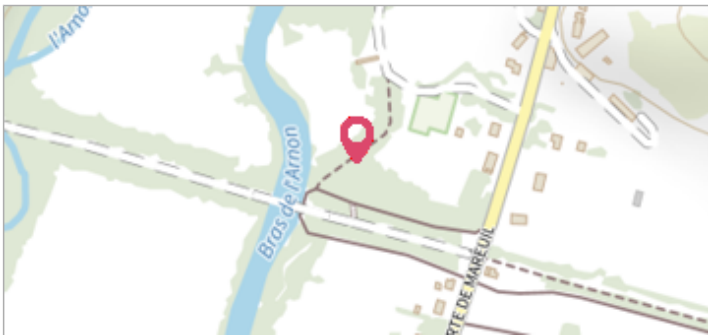
Commune : CHAROST

Rivière : L' Arnon

## Route de Mareuil, bras de l'Arnon

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

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_LE20210209\_S036    **Date de mise à jour :** 27/01/2026  
**Auteur :** SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.12270976 / Y: 46.99004760  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633326.88 / Y: 6654795.84  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1227098 / Y: 46.9900476  
**Code Hydro:** K6--0240    **Rive de référence:** Droite

**9 février 2021**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **122.501 m****GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_LE20210209\_S36\_R1    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC LCI    27/01/2026



Photo prise de vue le 09/02/2021 à 14H23

**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, L'ARNON, CRUE DE FÉVRIER 2021 - 09/02/2021

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre

**NIVELLEMENT LIGNE D'EAU, L'ARNON, CRUE DE FÉVRIER 2021 - SPC LCI - 09/02/2021**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre  
**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale : 3.8 cm  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 122.501 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 122.501 m