

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

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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

**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(s) :** 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 nivellement :** Précision verticale : 3.8 cm**Référence nivelée :** 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