

Commune : **GUEUGNON**Rivière : **L' Arroux****Prise d'eau de la rigole de l'Arroux #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_LE20200306_S46**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.06236900 / Y: 46.59906800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 781322.34 / Y: 6611549.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.062369 / Y: 46.599068**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Gauche**6 mars 2020**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **239.614 m****GÉNÉRAL****Code :** LCI_LE20200306_S46_R**Date de mise à jour :** 27/01/2026**Auteur :** SPC LCI**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Photo prise de vue le 06/03/2020 à 17h48

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) :** 239.614 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 239.614