

Commune : **LAIZY**Rivière : **L' Arroux****Station Pompage "Les Crevas" #2****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_LE20200306\_S12**Date de mise à jour :** 21/08/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.19503400 / Y: 46.89036600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 790987.26 / Y: 6644042.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.195034 / Y: 46.890366**Code Hydro:** K1--0180**Rive de référence:** Droite**6 Mars 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **275.447 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** LCI\_LE20200306\_S12\_R**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/08/2024

**MARQUE****Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LIGNES D'EAU, L'ARROUX ET L'ARON,  
CRUE DE MARS 2020, SPC LCI - 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 - 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) :** 275.447 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 275.447 m

Photo prise de vue le 06/03/2020 à 13h43