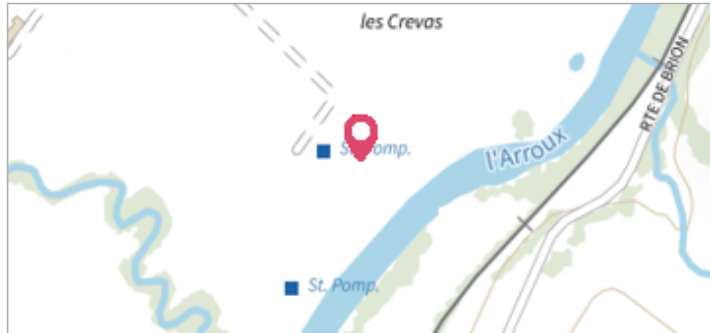




Commune : LAIZY

Station Pompage "Les Crevas" #2

Rivière : L' Arroux

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

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

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 nivélée :** 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