



Commune : DECIZE

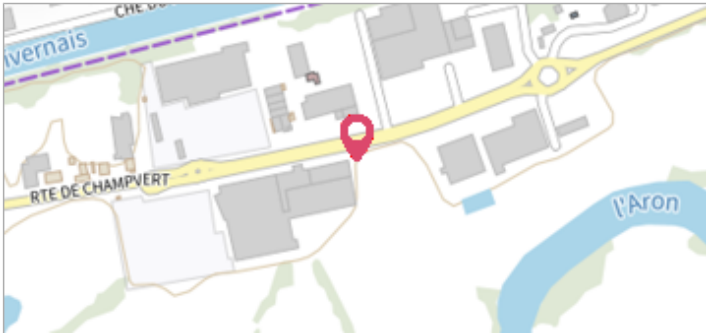
## Route de Champvert, n°22

Rivière : L' Aron

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI\_AR\_S\_54**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.47180237 / Y: 46.83546290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735959.59 / Y: 6637363.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4718024 / Y: 46.8354629**Code Hydro:** K17-0300**Rive de référence:** Droite**30 Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **189.352 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Mesure du niveau d'eau lors de la crue de décembre 2021.

### GÉNÉRAL

**Code :** 23LACI\_AR\_R\_54\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024



Vue rapprochée de la mesure en 2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, LIGNES D'EAU, ARON, CRUE DE DÉCEMBRE 2021 - 30/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 30/12/2021

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 189.352 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 189.352