



Commune : DECIZE

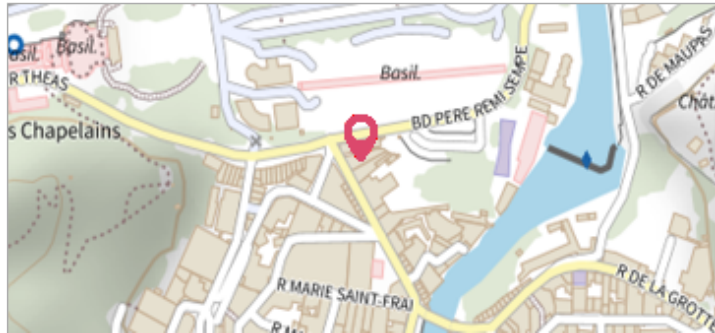
Route de Champvert, n°12

Rivière : L' Aron

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI_AR_S_55**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46878387 / Y: 46.83459080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 735730.1 / Y: 6637265.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4687839 / Y: 46.8345908**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 : **189.006 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_55_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) :** 189.006 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 189.006 m