

Commune : **CERCY-LA-TOUR** | Rivière : **L' Aron**

Lieu-dit Vernizy

Commentaires : Au bout du chemin du lieu dit Vernizy

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : 23LACI_AR_S_41 **Date de mise à jour** : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.60377904 / Y: 46.86031350
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 745997.24 / Y: 6640192.18
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.603779 / Y: 46.8603135
Code Hydro: K17-0300 **Rive de référence**: Droite

30 Décembre 2021 Altitude calculée de l'eau : **195.633 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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_41_1 **Date de mise à jour** : 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



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 : LIGNES D'EAU, ARON, CRUE DE DÉCEMBRE 2021, SPC LACI - 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 nivellement : Précision bonne (à 2 cm)
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 195.633 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.633 m