



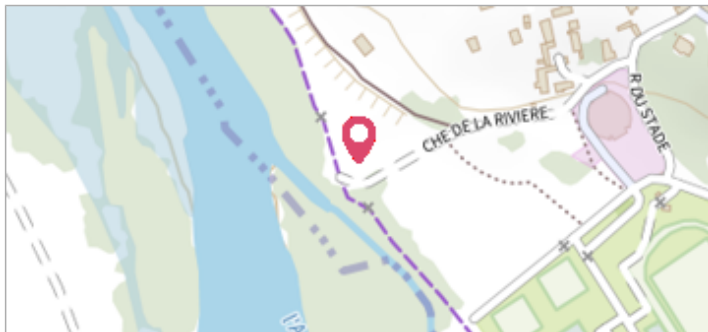
Commune : AVERMES

Rue du Stade

Rivière : L'Allier

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4062**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4062 point de repère 4062 (source : DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.30254076 / Y: 46.58629505**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 723165 / Y: 6609628**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3025408 / Y: 46.586295**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**7 Avril 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **202.612 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4062_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

31/05/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - ALLIER - 03/12/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement
Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/04/1992****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4062. BORNE EXTREMITE RUE DU STADE A DROITE BORD DE L ALLIER à l angle des deux routes**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 205.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.498 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 202.612 m