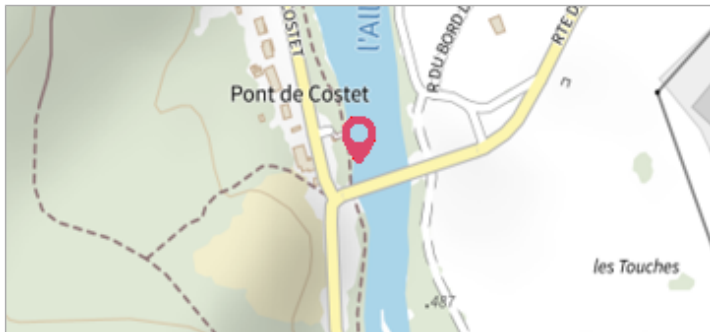




Commune : MAZEYRAT-D'ALLIER

Pont

Rivière : L'Allier

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4149**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.49064655 / Y: 45.11649360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 738582 / Y: 6446477**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.4906466 / Y: 45.1164936**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Non renseigné**24 Décembre 1973****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **497.51 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4149_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/06/2022

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 - 24/12/1973****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4264. Zéro de l echelle du pont centre ville.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 493.810 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 497.51 m