

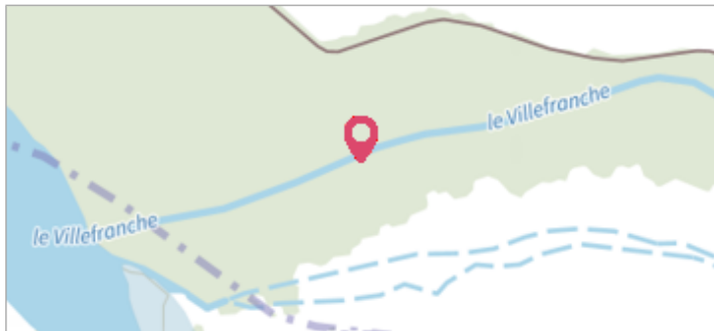
Commune : **TRESNAY**Rivière : **L'Allier****Villefranche****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Allier

Code : BDHE\_AL\_S\_4029

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.19920152 / Y: 46.68095848

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 715226 / Y: 6620116

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1992015 / Y: 46.6809585

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**7 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.2 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:40

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_AL\_R\_4029\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

**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 - 07/06/1992**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4071. BORNE BORD ALLIER EXTREMITÉ PISTE PRAIRIE.DISPARUE

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf champ commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 196.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 196.2 m