	Commune : <b>TRESNAY</b>	Rivière : <b>L'Allier</b>
	<b>Alligny</b>	
3 Repère(s) sur le site		

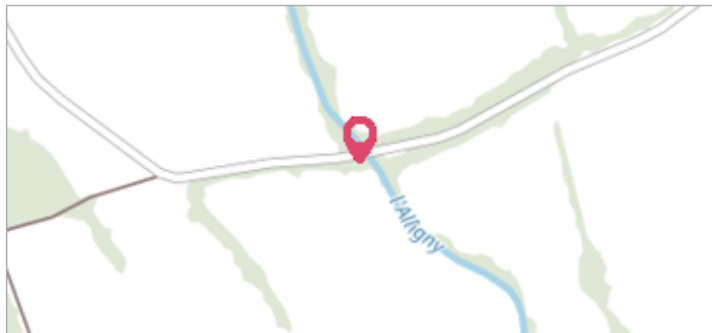
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_AL\_S\_4056

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 3.16021116 / Y: 46.70656438

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712240 / Y: 6622953

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1602112 / Y: 46.7065644

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

	<b>6 Décembre 2003</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>194.333 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Mesure du niveau d'eau</b>
Commentaires : Heure de mesure : 14:50 - clou posé sur la route d'accès à Alligny et rattaché le 16/12		

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_AL\_R\_4056\_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

01/06/2022

**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 - 06/12/2003**

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 4281. sur le mur d'une grange au centre du bourg d'Alligny

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) : 195.856 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.523 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 194.333 m