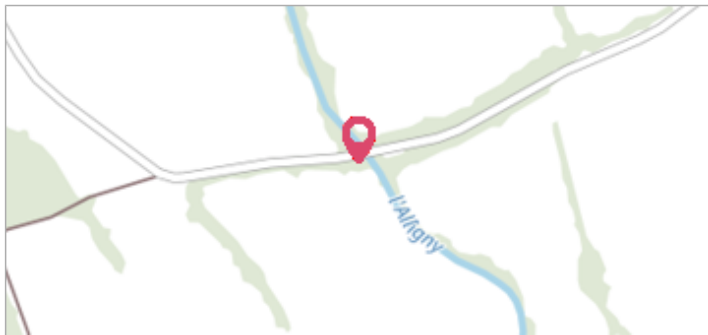


Commune : **TRESNAY****Alligny**Rivière : **L'Allier****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4056**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

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**6 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.333 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****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 niveling :** 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 nivellee :** 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) :** 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