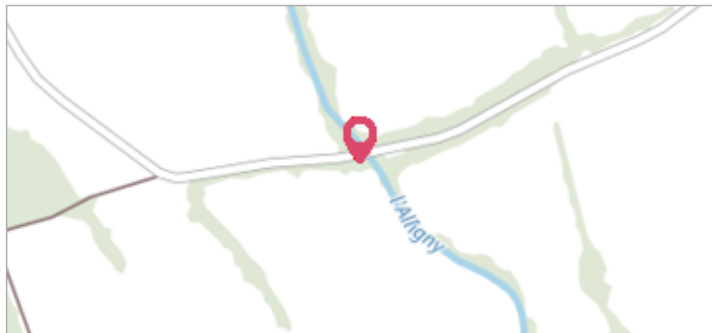
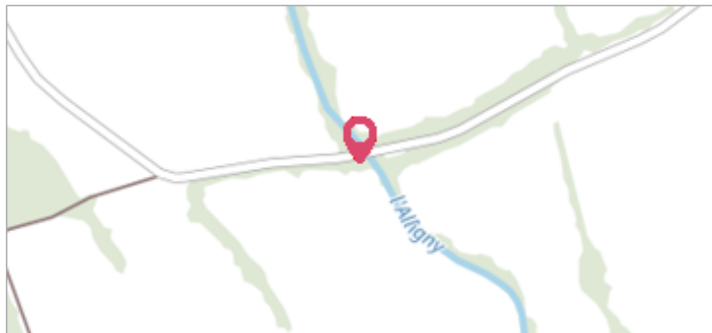


Commune : **TRESNAY**Rivière : **L'Allier****Alligny****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4056**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.16021116 / Y: 46.70656438**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 712240 / Y: 6622953**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1602112 / Y: 46.7065644**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**7 avril 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.214 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:25**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4056\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

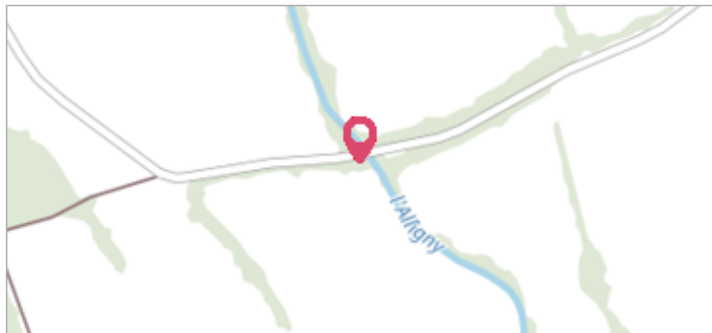
01/06/2022

**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/04/1992****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 4102. PONT RUISSEAU D ALLIGNY PLINTHE AVAL A LAXE A 2,20M DE L EXTREMITÉ R.G.**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) :** 193.434 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.214

Commune : **TRESNAY**Rivière : **L'Allier****Alligny****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**13 juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.054 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4056\_2**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(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 13/06/1992****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 4102. PONT RUISSEAU D ALLIGNY PLINTHE AVAL A LAXE A 2,20M DE L EXTREMITÉ R.G.**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) :** 193.434 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.054

Commune : **TRESNAY**Rivière : **L'Allier****Alligny****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(s) :** 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