



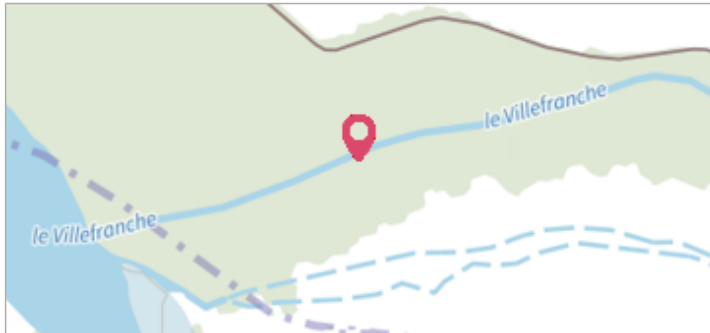
Commune : TRESNAY

Villefranche

Rivière : L'Allier

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**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 Avril 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **194.646 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4029_1**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 - 07/04/1992****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4071. BORNE BORD ALLIER EXTREMITE PISTE PRAIRIE.DISPARUE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf champ commentaires sur le nivelllement.**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) :** -1.694 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.646



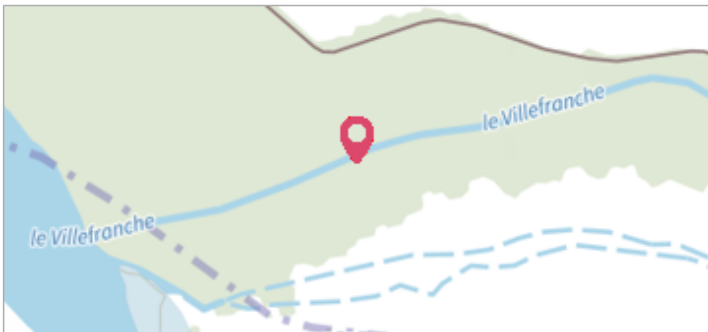
Commune : TRESNAY

Villefranche

Rivière : L'Allier

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**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 niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 4071. BORNE BORD ALLIER EXTREMITE PISTE PRAIRIE.DISPARUE**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) :** 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



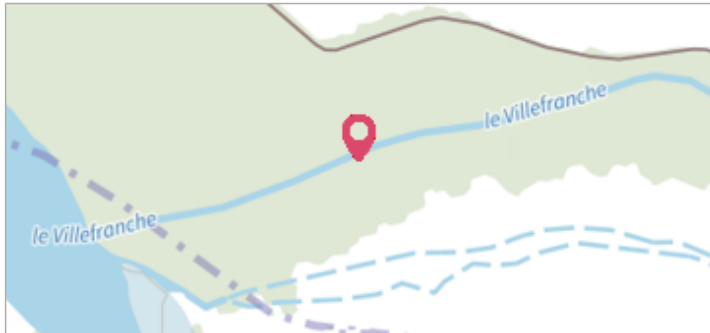
Commune : TRESNAY

Villefranche

Rivière : L'Allier

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**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**16 Novembre 1992****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **194.148 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 16:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4029_3**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 - 16/11/1992****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 4071. BORNE BORD ALLIER EXTREMITE PISTE PRAIRIE.DISPARUE**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) :** 196.340 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.192 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 194.148