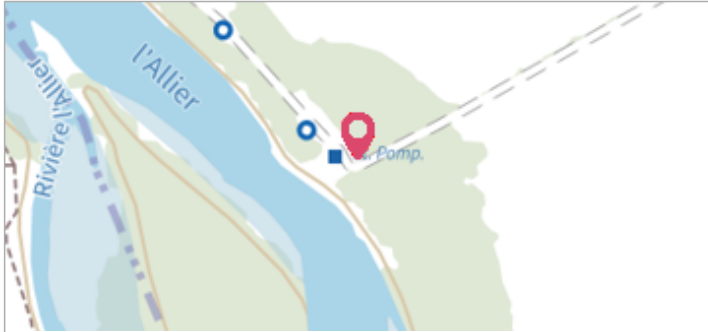


Commune : **TREVOL**Rivière : **L'Allier****Le Creux de l Eau - Station de pompage****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4025**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.26422955 / Y: 46.62555886**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720217 / Y: 6613978**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2642295 / Y: 46.6255589**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 : **199.394 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4025\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/06/2022

**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 4066. SPIT SOCLE POTEAU LIGNE M.T.EDF DANS STATION POMPAGE**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) :** 201.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.266 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.394

Commune : **TREVOL**Rivière : **L'Allier****Le Creux de l Eau - Station de pompage****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4025**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.26422955 / Y: 46.62555886**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720217 / Y: 6613978**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2642295 / Y: 46.6255589**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 : **198.904 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:15**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4025\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

03/06/2022

**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 - 16/11/1992****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 4066. SPIT SOCLE POTEAU LIGNE M.T.EDF DANS STATION POMPAGE**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) :** 201.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.756 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 198.904

Commune : **TREVOL**Rivière : **L'Allier****Le Creux de l Eau - Station de pompage****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4025**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.26422955 / Y: 46.62555886**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 720217 / Y: 6613978**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2642295 / Y: 46.6255589**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**17 novembre 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.368 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:40**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4025\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

**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 - 17/11/2010****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 4066. SPIT SOCLE POTEAU LIGNE M.T.EDF DANS STATION POMPAGE**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) :** 201.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.292 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 199.368