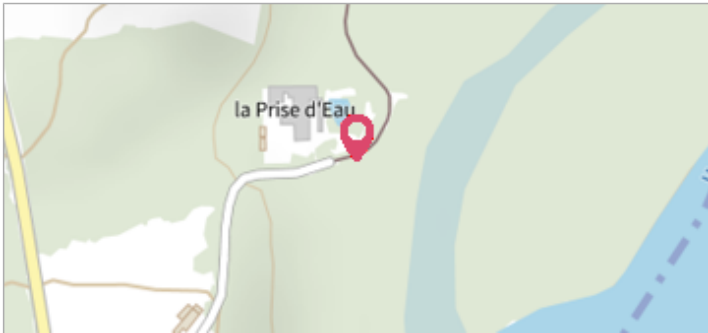


Commune : **MORNAY-SUR-ALLIER**

Prise d'eau

Rivière : **L'Allier****7**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_AL_S_4040**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.03039452 / Y: 46.80288011

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 702318 / Y: 6633638

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0303945 / Y: 46.8028801

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche**6 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **184.675 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:00 - clou posé sur le mur de l'usine et rattaché le 17/12/2003**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_AL_R_4040_6**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 - 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 4048. ZERO ECHELLE SUR OUVRAGE PRISE D'EAU**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) :** 180.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.745 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.675 m