

Commune : **MORNAY-SUR-ALLIER****Pont**Rivière : **L'Allier****10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4041**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4041 point de repère 4085 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.04287423 / Y: 46.81531052**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 703269 / Y: 6635019**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0428742 / Y: 46.8153105**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Gauche**17 Novembre 2010****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **181.315 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 16:55 - Mesure du 18/11/2010 - Dz: -1,465, Z: 181,2 - Delta:-0,12**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4041\_10**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 :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 17/11/2010****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 4049. R.N SUR CULEE R.G.**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) :** 182.661 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.346 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.315 m