

Commune : **MARCENAT** | Rivière : **L'Allier**

**Pont**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** BDHE\_AL\_S\_4007      **Date de mise à jour :** 18/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI



Vue du site BDHE 4007 point de repère 4011 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.42436358 / Y: 46.23557003  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 732702 / Y: 6570722  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4243636 / Y: 46.23557  
**Code Hydro:** K---0080      **Rive de référence:** Droite

**5 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **241.634 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 17:35 - clou posé en RD, à 30 m à l'amont du pont, au droit d'un pompage

**GÉNÉRAL**

**Code :** BDHE\_AL\_R\_4007\_1      **Date de mise à jour :** 22/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI

**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 - 05/12/2003**

**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 4011. ZERO DE L'ECHELLE PILE CENTRALE. Depuis St Germain, continuer le chemin au bord de l'Allier  
**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) :** 238.302 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.332 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 241.634

Commune : **MARCENAT** | Rivière : **L'Allier**

**Pont**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** BDHE\_AL\_S\_4007      **Date de mise à jour :** 18/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.42436358 / Y: 46.23557003  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 732702 / Y: 6570722  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.4243636 / Y: 46.23557  
**Code Hydro:** K---0080      **Rive de référence:** Droite

**4 novembre 2008**      Altitude calculée de l'eau : **241.052 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 16:15

**GÉNÉRAL**

**Code :** BDHE\_AL\_R\_4007\_2      **Date de mise à jour :** 24/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**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 - 04/11/2008**

**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 4011. ZERO DE L ECHELLE PILE CENTRALE. Depuis St Germain, continuer le chemin au bord de l Allier  
**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) :** 238.302 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.750 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 241.052