

Commune : **MARS-SUR-ALLIER** | Rivière : **L'Allier**

**Oliveau**

**3** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : BDHE\_AL\_S\_4043      Date de mise à jour : 18/05/2022  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.05655378 / Y: 46.84064145  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704310 / Y: 6637833  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0565538 / Y: 46.8406414  
 Code Hydro: K---0080      Rive de référence: Droite

**28 avril 1989**      Altitude calculée de l'eau : **179.843 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 16:00

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_AL\_R\_4043\_1      Date de mise à jour : 03/06/2022  
 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 - 28/04/1989**

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 4087. RIVET SUR PORTAIL CHÂTEAU  
 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) : 180.980 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.137 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.843

Commune : **MARS-SUR-ALLIER**Rivière : **L'Allier****Oliveau****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_AL\_S\_4043

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 4043 point de repère 4087 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.05655378 / Y: 46.84064145

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 704310 / Y: 6637833

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0565538 / Y: 46.8406414

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Droite

**13 juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **180.144 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 17:45 - Laisse du maxi -0,77 m soit 180,21 m relevée le 16/06**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_AL\_R\_4043\_2

Date de mise à jour : 03/06/2022

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 - 13/06/1992****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 4087. RIVET SUR PORTAIL CHÂTEAU**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)** : 180.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.836 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 180.144

Commune : **MARS-SUR-ALLIER**Rivière : **L'Allier****Oliveau****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_AL\_S\_4043**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 4043 point de repère 4087 (source : DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.05655378 / Y: 46.84064145**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 704310 / Y: 6637833**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0565538 / Y: 46.8406414**Code Hydro:** K---0080**Rive de référence:** Droite**6 décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **181.17 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:20 - Cote coté lit majeur. Coté Allier, cote inférieure de 30 cm environ**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_AL\_R\_4043\_3**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 - 06/12/2003****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 4087. RIVET SUR PORTAIL CHÂTEAU**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) :** 180.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 181.17