

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

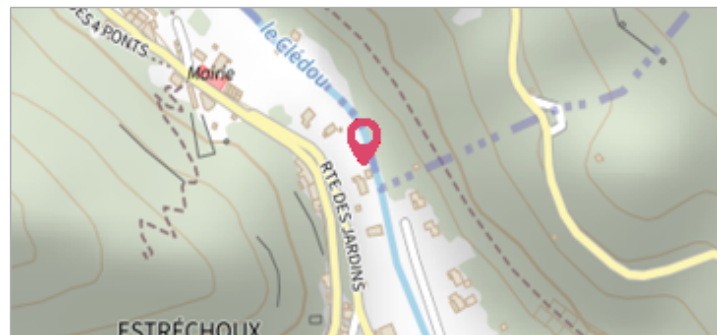
Commune : **MARS-SUR-ALLIER** | Rivière : **L'Allier**

**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



**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**      Altitude calculée de l'eau : **180.144 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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

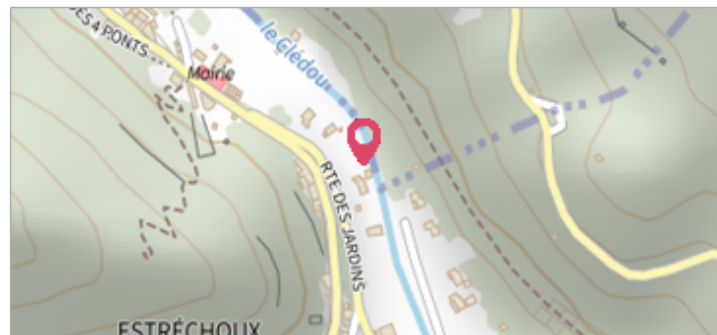
Commune : **MARS-SUR-ALLIER** | Rivière : **L'Allier**

**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



**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

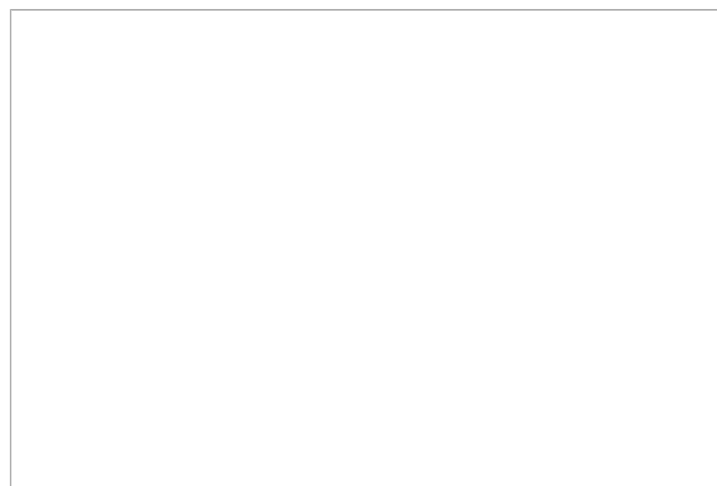
**6 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **181.17 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 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 - 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