

Commune : **MOMERES** | Rivière : **L' Adour**

**Abris en bois en aval du pont de la D16**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : GAD\_ADA21\_S\_10      Date de mise à jour : 01/02/2022  
 Auteur : SPC GAD



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.09310170 / Y: 43.17659790  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 463533.18 / Y: 6235171.61  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0931017 / Y: 43.1765979  
 Code Hydro: Q---0000      Rive de référence: Droite

**Janvier 2022**      Altitude calculée de l'eau : **366.74 m**

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

**Commentaires** : trace boue report clinomètre - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine

**GÉNÉRAL**

Code : GAD\_ADA22\_R\_22\_2      Date de mise à jour : 01/02/2022  
 Auteur : SPC GAD



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Bon  
 Pérennité : Moyenne      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 SUR L'ADOUR AMONT - 26/01/2022**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

**NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne  
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : très bonne - report clinomètre  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 366.720 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.020 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 366.74

Commune : **MOMERES**Rivière : **L' Adour****Abris en bois en aval du pont de la D16****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD\_ADA21\_S\_10

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD



Vue du site - Auteur : Schapi

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.09310170 / Y: 43.17659790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 463533.18 / Y: 6235171.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0931017 / Y: 43.1765979

Code Hydro: Q---0000

Rive de référence: Droite

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **366.57 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse sur le mur de tôle marquée à la craie rouge. 65 cm sous la travée en bois**GÉNÉRAL**

Code : GAD\_ADA21\_R\_10\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

07/07/2022



Vue de la laisse - Auteur : Schapi

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR L'ADOUR AMONT - 17/12/2021****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SCHAPI**NIVELLEMENT SPC APRÈS REPÉRAGE SCHAPI****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivellement** : Déport au clinomètre avant mesure GPS - précision nivellement : bonne**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 366.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 366.57