

Commune : **MONTASTRUC** | Rivière : **L' Aveyron**

**Chemin de Roudier**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_183      Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL

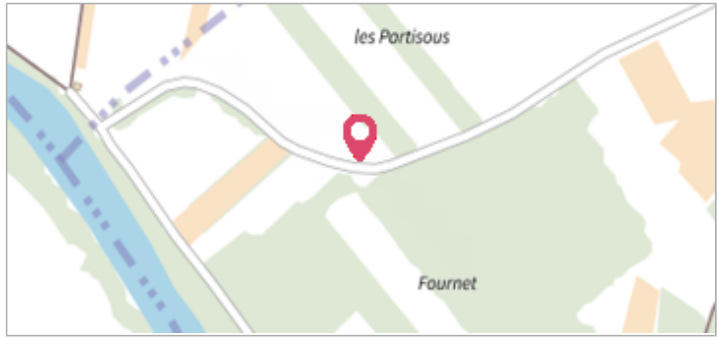


Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.27939670 / Y: 44.09726974  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562243.36 / Y: 6334641.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2793967 / Y: 44.0972697  
 Code Hydro: O5--0250      Rive de référence: Droite

**2 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **77.497 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_183\_1      Date de mise à jour : 22/06/2022  
 Auteur :



Photo © AGERIN

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 77.497 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.497

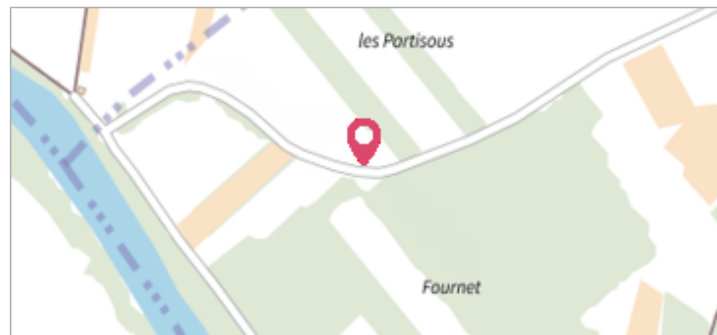
Commune : **MONTASTRUC** | Rivière : **L' Aveyron**

**Chemin de Roudier**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_183      Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.27939670 / Y: 44.09726974  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562243.36 / Y: 6334641.63  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2793967 / Y: 44.0972697  
 Code Hydro: O5--0250      Rive de référence: Droite

**2 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **77.497 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_183\_1      Date de mise à jour : 29/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC\_AVEYRON 2021 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : AGERIN

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : GPS  
 Organisme : AGERIN  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 77.497 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 77.497