



Commune : **MONTASTRUC**

Rivière : **L' Aveyron**

## Chemin du Roudier

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** AVEY2021\_S\_174

**Date de mise à jour :** 15/06/2022

**Auteur :** SPC GTL

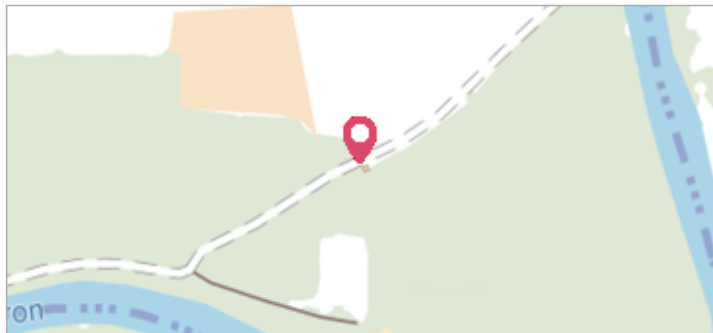


Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.29777019 / Y: 44.09324593

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563704.53 / Y: 6334162.78

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2977702 / Y: 44.0932459

**Code Hydro:** O5--0250

**Rive de référence:** Droite



**2 février 2021**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**

Altitude calculée de l'eau : **78.241 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Hangar

### GÉNÉRAL

**Code :** AVEY2021\_R\_174\_1

**Date de mise à jour :** 15/08/2022

**Auteur :**

### 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) :** 77.241 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.241 m



Photo © AGERIN