

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

**RG du ruisseau de Longues Aygues**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_247 Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.52401418 / Y: 44.07676826  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 581783.12 / Y: 6331967.75  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5240142 / Y: 44.0767683  
 Code Hydro: 05--0250 Rive de référence: Gauche



**2 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **90.858 m**

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

Commentaires : Berge

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_247\_1 Date de mise à jour : 21/06/2022  
 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) : 90.858 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 90.858



Commune : **NEGREPELISSE**

Rivière : **L' Aveyron**

## RG du ruisseau de Longues Aygues

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** AVEY2021\_S\_247

**Date de mise à jour :** 15/06/2022

**Auteur :** SPC GTL



Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.52401418 / Y: 44.07676826

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 581783.12 / Y: 6331967.75

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5240142 / Y: 44.0767683

**Code Hydro:** O5--0250

**Rive de référence:** Gauche



**2 février 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **90.858 m**

Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Berge

### GÉNÉRAL

**Code :** AVEY2021\_R\_247\_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) :** 90.858 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 90.858



Photo © AGERIN