

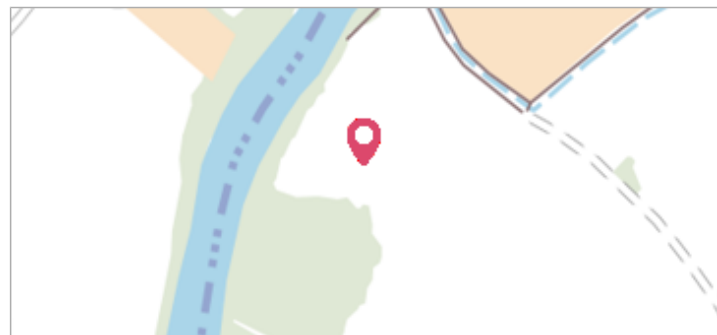
Commune : **NEGREPELISSE** | Rivière : **L' Aveyron**

**Champs proche de l'impasse Balavit**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_289      Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.46708564 / Y: 44.09633625  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 577266.28 / Y: 6334228.35  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4670856 / Y: 44.0963363  
 Code Hydro: O5--0250      Rive de référence: Gauche

**2 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **86.666 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_289\_1      Date de mise à jour : 20/06/2022  
 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) : 86.226 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.440 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 86.666

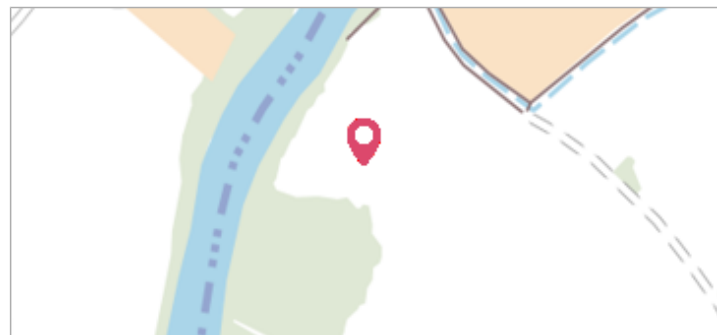
Commune : **NEGREPELISSE** | Rivière : **L' Aveyron**

**Champs proche de l'impasse Balavit**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** AVEY2021\_S\_289      **Date de mise à jour :** 15/06/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.46708564 / Y: 44.09633625  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 577266.28 / Y: 6334228.35  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4670856 / Y: 44.0963363  
**Code Hydro:** O5--0250      **Rive de référence:** Gauche

**2 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **86.666 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Sol

**GÉNÉRAL**

**Code :** AVEY2021\_R\_289\_1      **Date de mise à jour :** 15/06/2022  
**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) :** 86.226 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.440 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.666