

Commune : **LAMOTHE-CAPDEVILLE** | Rivière : **L' Aveyron**

**Bord route de Mirabelle**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** AVEY2021\_S\_121 **Date de mise à jour :** 15/06/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.41266438 / Y: 44.09907841  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 572915.71 / Y: 6334619.05  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4126644 / Y: 44.0990784  
**Code Hydro:** O5--0250 **Rive de référence:** Droite

**2 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **83.465 m**

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

**Commentaires :** berge

**GÉNÉRAL**

**Code :** AVEY2021\_R\_121\_1 **Date de mise à jour :** 10/07/2022  
**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) :** 83.365 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.100 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.465

Commune : **LAMOTHE-CAPDEVILLE** | Rivière : **L' Aveyron**

**Bord route de Mirabelle**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : AVEY2021\_S\_121 Date de mise à jour : 15/06/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.41266438 / Y: 44.09907841  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572915.71 / Y: 6334619.05  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4126644 / Y: 44.0990784  
 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Droite

**2 février 2021** Altitude calculée de l'eau : **83.465 m**

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

Commentaires : berge

**GÉNÉRAL**

Code : AVEY2021\_R\_121\_1 Date de mise à jour : 10/07/2022  
 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) : 83.365 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.465