

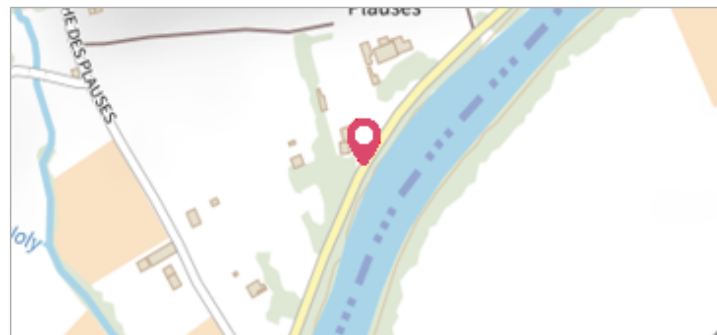
Commune : **LAMOTHE-CAPDEVILLE** | Rivière : **L' Aveyron**

Bord de la route Mirabelle

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : AVEY2021_S_122 Date de mise à jour : 15/06/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.41222491 / Y: 44.09866658
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572879.61 / Y: 6334574.01
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4122249 / Y: 44.0986666
 Code Hydro: O5--0250 Rive de référence: Droite

2 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **83.42 m**

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

Commentaires : Berge

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_122_1 Date de mise à jour : 30/08/2022
 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) : 83.420 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.42



Commune : LAMOTHE-CAPDEVILLE

Rivière : L' Aveyron

Bord de la route Mirabelle

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : AVEY2021_S_122

Date de mise à jour : 15/06/2022

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.41222491 / Y: 44.09866658

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572879.61 / Y: 6334574.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4122249 / Y: 44.0986666

Code Hydro: O5--0250

Rive de référence: Droite



2 février 2021

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 83.42 m

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Berge

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_122_1

Date de mise à jour : 10/10/2022

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) : 83.420 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.42



Photo © AGERIN