

Commune: LAMOTHE-CAPDEVILLE

Rivière : L' Aveyron

Berge

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: AVEY2021 S 132 **Date de mise à jour :** 15/06/2022

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.40697870 / Y: 44.09120015

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572442.91 / Y: 6333753.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.4069787 / Y: 44.0912002 **Code Hydro:** 05--0250 Rive de référence: Gauche



2 Février 2021

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 82.764 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Vegetation haute

GÉNÉRAL

Code: AVEY2021_R_132_1

Date de mise à jour :

Auteur: 22/06/2022



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: 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): 81.794 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 82.764



Commune: LAMOTHE-CAPDEVILLE

Rivière : L' Aveyron

Berge

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: AVEY2021 S 132 **Date de mise à jour :** 15/06/2022

Auteur: SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.40697870 / Y: 44.09120015

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572442.91 / Y: 6333753.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.4069787 / Y: 44.0912002 **Code Hydro:** 05--0250 Rive de référence: Gauche



2 Février 2021

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : 82.764 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: AVEY2021 R 132 1

Commentaires: Vegetation haute

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 29/06/2022



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: 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): 81.794 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.970 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 82.764