



Commune : LAMOTHE-CAPDEVILLE

Rivière : L' Aveyron

Champs

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : AVEY2021_S_130

Date de mise à jour : 15/06/2022

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40659416 / Y: 44.09300067

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572416.16 / Y: 6333953.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4065942 / Y: 44.0930007

Code Hydro: O5--0250

Rive de référence: Droite

**2 février 2021**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **82.916 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Haie

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_130_1

Date de mise à jour :

Auteur :

21/06/2022

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(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) : 82.116 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.916



Photo © AGERIN



Commune : LAMOTHE-CAPDEVILLE

Rivière : L' Aveyron

Champs

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : AVEY2021_S_130

Date de mise à jour : 15/06/2022

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40659416 / Y: 44.09300067

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 572416.16 / Y: 6333953.7

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4065942 / Y: 44.0930007

Code Hydro: O5--0250

Rive de référence: Droite

**2 février 2021**

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **82.916 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Haie

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_130_1

Date de mise à jour : 18/06/2022

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) : 82.116 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 82.916



Photo © AGERIN