

Commune : **LAMOTHE-CAPDEVILLE****Bord route de Mirabelle**Rivière : **L' Aveyron****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

Photo © AGERIN

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:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **83.465 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** berge**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021_R_121_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

10/07/2022

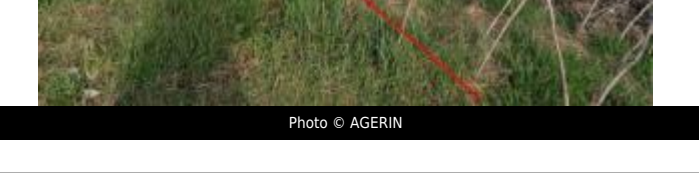
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RPC_AVEYRON 2021 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** 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) :** 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

Photo © AGERIN

Commune : **LAMOTHE-CAPDEVILLE****Bord route de Mirabelle**Rivière : **L' Aveyron****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

Photo © AGERIN

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:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**2 Février 2021**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **83.465 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** berge**GÉNÉRAL****Code :** AVEY2021_R_121_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

10/07/2022

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) :** 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

Photo © AGERIN