

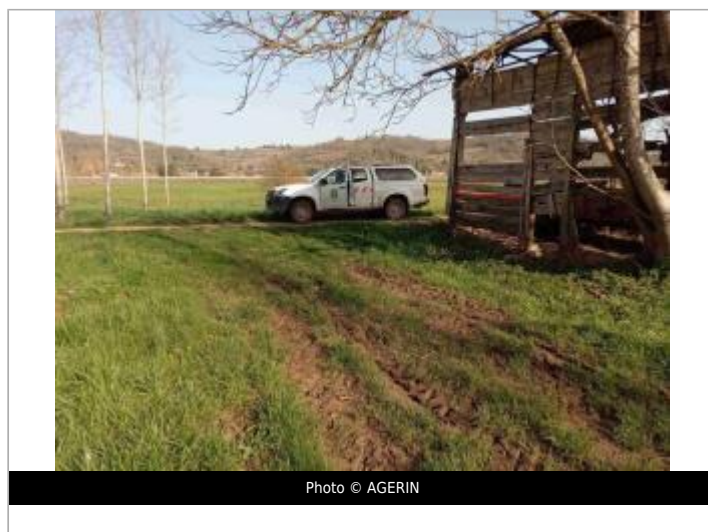
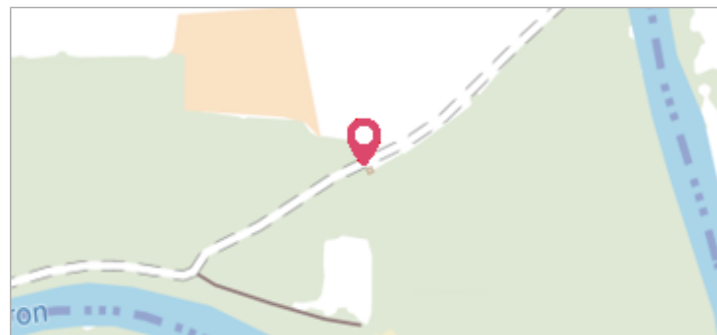
Commune : **MONTASTRUC** | Rivière : **L' Aveyron**

Chemin du Roudier

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : AVEY2021_S_174 **Date de mise à jour :** 15/06/2022
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29777019 / Y: 44.09324593
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563704.53 / Y: 6334162.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2977702 / Y: 44.0932459
Code Hydro: O5--0250 **Rive de référence:** Droite

2 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **78.241 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Hangar

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_174_1 **Date de mise à jour :** 15/08/2022
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) : 77.241 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.241

Commune : **MONTASTRUC** | Rivière : **L' Aveyron**

Chemin du Roudier

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : AVEY2021_S_174 **Date de mise à jour :** 15/06/2022
Auteur : SPC GTL

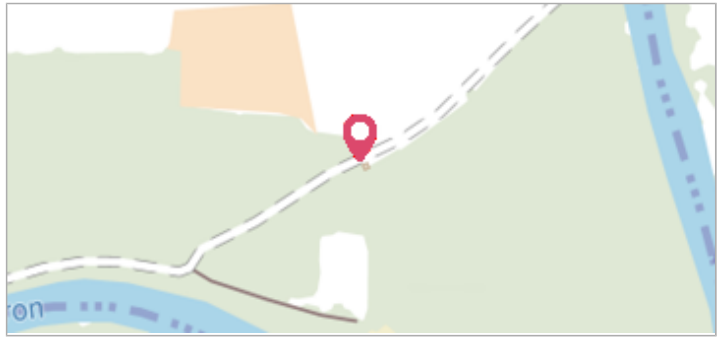


Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.29777019 / Y: 44.09324593
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563704.53 / Y: 6334162.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2977702 / Y: 44.0932459
Code Hydro: 05--0250 **Rive de référence:** Droite

2 février 2021 Altitude calculée de l'eau : **78.241 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Hangar

GÉNÉRAL

Code : AVEY2021_R_174_1 **Date de mise à jour :** 15/08/2022
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



Photo © AGERIN

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) : 77.241 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.241