



Commune : **LACAVE**

Camping la Rivière

2

Repère(s) sur le site

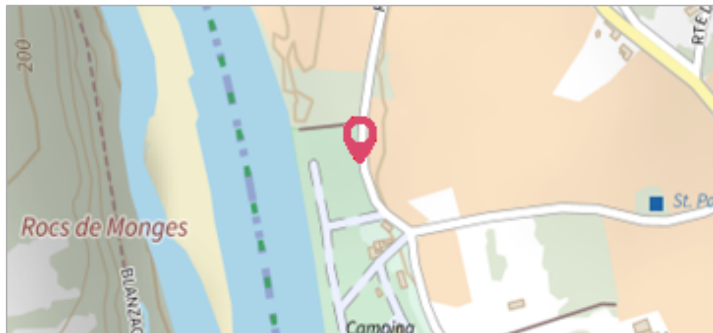
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201170017

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.55913676 / Y: 44.86209830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586187.71 / Y: 6419141.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5591368 / Y: 44.8620983



5 janvier 2018

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **99.952 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 19 : Mobil home

GÉNÉRAL

Code : PHE 93

Date de mise à jour :

Auteur : gremminger

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : PHE à + 75 cm du sol

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 99.952 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.952

Commune : **LACAVE** | **Camping la Rivière**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Lot
 Code : WEB_S_202201170017 Date de mise à jour : 10/02/2022
 Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 1.55913676 / Y: 44.86209830
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586187.71 / Y: 6419141.06
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5591368 / Y: 44.8620983

5 janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **100.051 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 19 : Mobil home

GÉNÉRAL
 Code : PHE 94 Date de mise à jour : 10/02/2022
 Auteur : gremminger



MARQUE
 Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 10/01/2018
 Méthode : GPS
 Commentaires sur le nivellement : PHE à + 83.5 cm du sol
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 100.051 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.051