

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

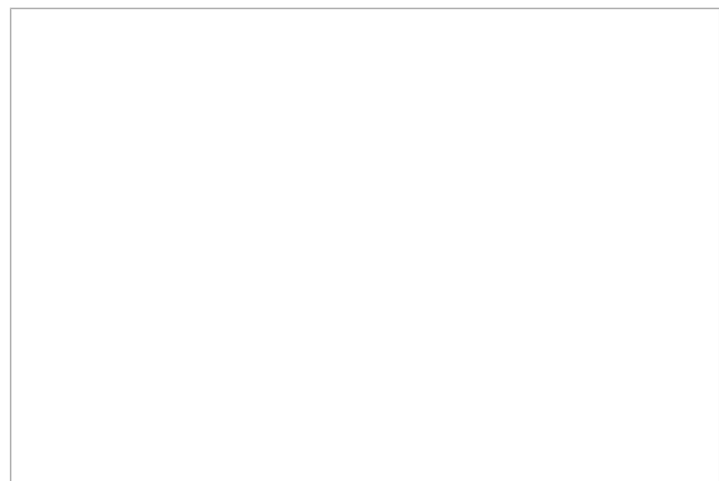
5 janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **99.952 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Site 19 : Mobil home

GÉNÉRAL

Code : PHE 93 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 + 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

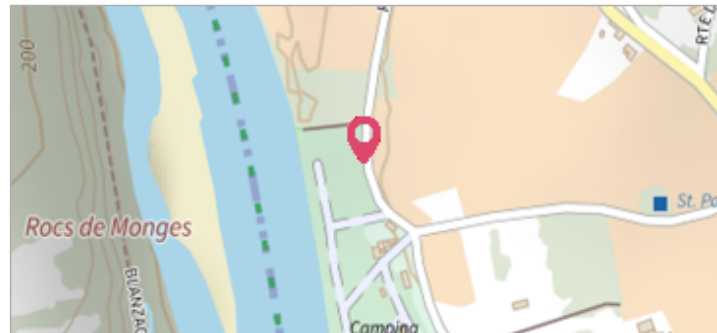
Commune : **LACAVE**

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

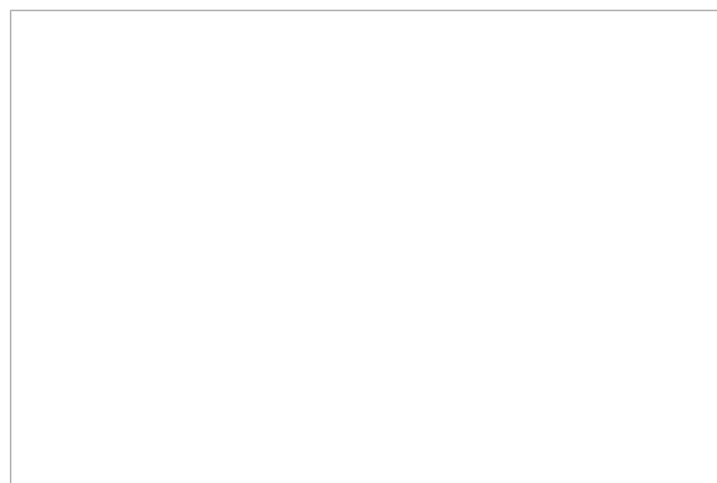
5 janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **100.051 m**

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