

Commune : **VARILHES**

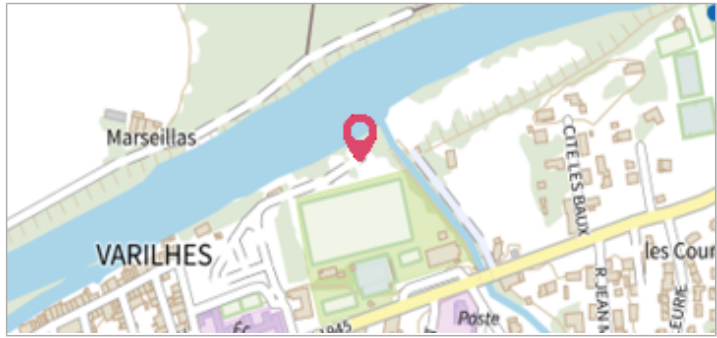
Rivière : **L' Ariège**

Camping

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_6034 Date de mise à jour : 20/08/2020
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63297510 / Y: 43.04823900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 588530.31 / Y: 6217512.31
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6329751 / Y: 43.048239
 Code Hydro: O1--0250 Rive de référence: Non renseigné

14 décembre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : **325.44 m**

Nature du repère : **Document écrit**

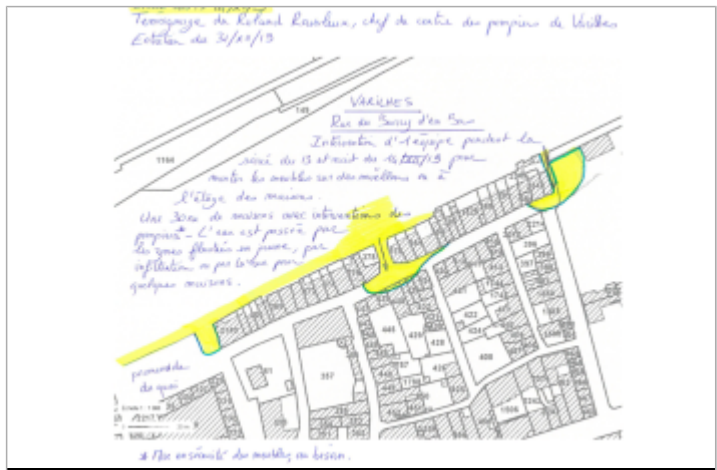
Commentaires : 10 cm d'eau dans les sanitaires bordant l'Ariège, l'eau a longé le clôture Ouest du stade et inondé la partie Nord-Ouest de celui-ci la digue fait casier de rétention, lac durant la soirée (pas de courant)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001150355 Date de mise à jour : 11/08/2020
 Auteur : SYMAR-ValAriège

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui



LEVÉ GNSS - 11/08/2020

Méthode : GPS
Commentaires sur le nivellement : Précision 3.7 cm
 Le levé est effectué au même endroit que la photo repère de 1996. (Laiesses 2019 retrouvées le jour du levé GPS).
 UN levé complémentaire dans les sanitaires du camping (10cm d'après les pompiers), donne Z=325.91mNGF. Sur ce point, la précision du nivellement est dépendante de la source des hauteurs max (carte élaborée par les pompiers de Varilhes) : ajouter qq 3-4cm d'incertitude.
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 325.440 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 325.44

Emprises inondées par la crue - témoignage du Chef des Pompiers de Varilhes

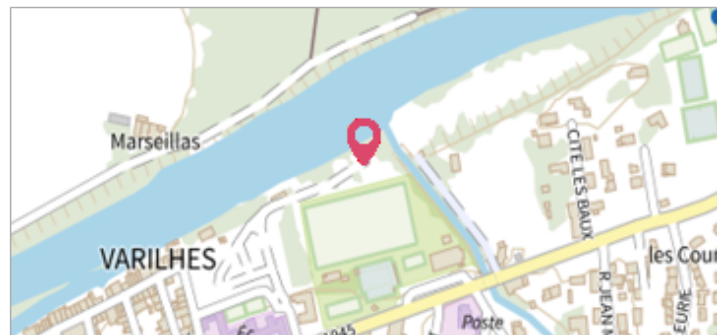
Commune : **VARILHES** | Rivière : **L' Ariège**

Camping

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_6034 **Date de mise à jour :** 20/08/2020
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.63297510 / Y: 43.04823900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 588530.31 / Y: 6217512.31
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6329751 / Y: 43.048239
Code Hydro: O1--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

1er décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **325.53 m**

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

Commentaires : Vue sur l'emplacement entre l'Ariège et le terrain de sport. Repère de la crue du 1er décembre 1996 - le témoignage de M. Pujol - gestionnaire du terrain de camping - indique une hauteur d'eau maximale de 1 - 10 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4483 **Date de mise à jour :** 20/08/2020
Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
Pérennité : Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
Organisme(s) : AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 15/12/2019

Méthode : GPS
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 325.530 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 325.53