

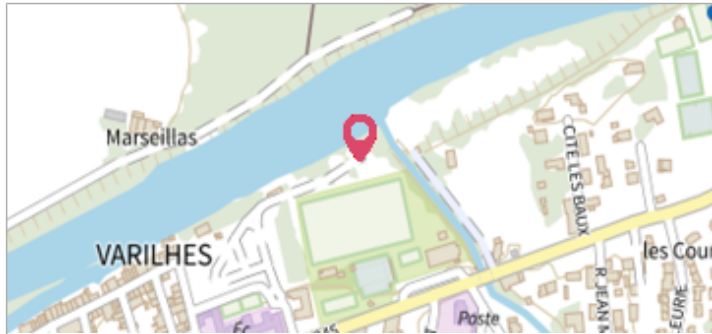
Commune : **VARILHES**Rivière : **L' Ariège****Camping****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6034**Date de mise à jour :** 20/08/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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**Altitude calculée de l'eau : **325.44 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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 :****Auteur :** SYMAR-ValAriège

11/08/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

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

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 Varilhès) : 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

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

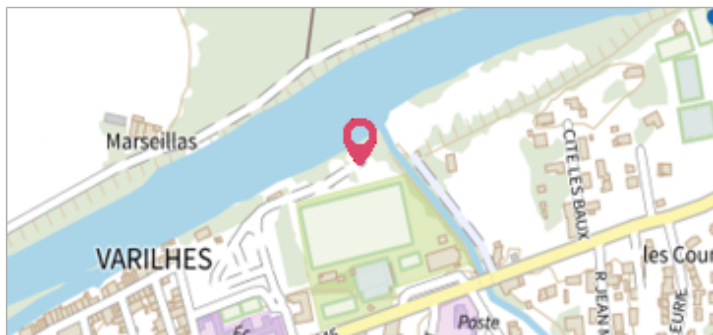


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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: 01--0250

Rive de référence: Non renseigné

1^{er} Décembre 1996Altitude 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 :

Auteur : SPC GTL

20/08/2020

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 : 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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN