

Commune : **VARILHES****6 rue du Barry d'en bas**Rivière : **L' Ariège****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6026**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.62962820 / Y: 43.04706500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 588255.16 / Y: 6217386.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6296282 / Y: 43.047065**Code Hydro:** O1--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : La photographie représente le niveau d'eau atteint sur la grange face à la source lors de la crue du 01 décembre 1996 Marques:
Témoignage Hauteur par rapport au sol: 0 - 3 m

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_4482**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

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 Rivieres Salat-Volp**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

Commune : **VARILHES****6 rue du Barry d'en bas**Rivière : **L' Ariège****2**

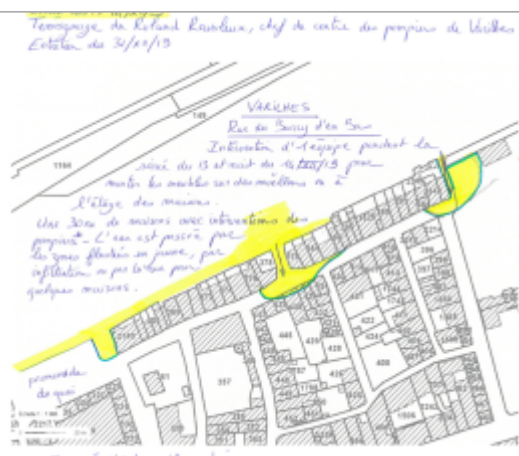
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6026**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.62962820 / Y: 43.04706500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 588255.16 / Y: 6217386.53**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6296282 / Y: 43.047065**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 : **326.54 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** l'eau a débordé jusqu'au n°6**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202008114711**Date de mise à jour :****Auteur :** SYMAR-ValAriège

20/08/2020

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

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

LEVÉ GNSS - 11/08/2020**Méthode :** GPS**Commentaires sur le niveling :** précision 4.5cm

La précision du niveling est dépendante de la source des hauteurs max (carte élaborée par les pompiers de Varilhes) : ajouter qq 3-4cm d'incertitude.

Référence nivélée : Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 326.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 326.54