

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

## Rive droite amont du gouffre de VALS

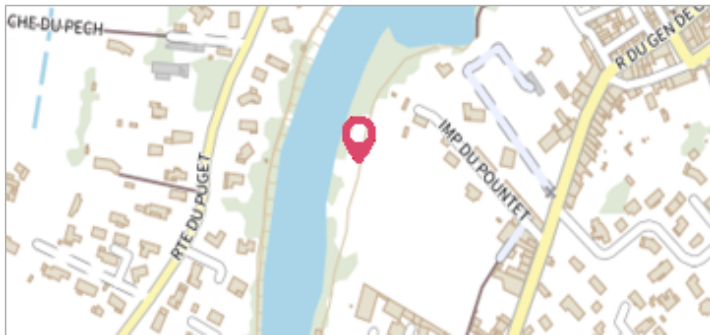
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6006**Date de mise à jour :** 01/12/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.62294000 / Y: 43.04390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 587703.7 / Y: 6217044.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.62294 / Y: 43.0439**Code Hydro:** 01--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1<sup>er</sup> Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** L'eau lors de la crue du 01/12/1996 est montée au-dessus du massif de béton qui borde le chemin. Marque: laisse de crue et témoignage. Hauteur par rapport au sol: 1.50 m**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4479**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 Rivières 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