

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

**Pont**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5186      Date de mise à jour : 02/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.43662000 / Y: 43.43260000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573367.06 / Y: 6260530.47  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.43662 / Y: 43.4326  
 Code Hydro: O1--0250      Rive de référence: Non renseigné

**1<sup>er</sup> Juillet 1977**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

**Commentaires :** Ces photographies nous montrent l'amont du pont du Vernet-Vernerque lors de la crue du 1 juillet 1977. Piégées par la montée rapide de l'eau - plusieurs caravanes ont été emportées par l'Ariège - avant de se retrouver prises dans l'amont d'une arche du pont en rive gauche.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4543      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**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)