

Commune : **VERNET**

Rivière : **L' Ariège**

## La Pierresse

1 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5010      **Date de mise à jour :** 20/09/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.42318000 / Y: 43.43630000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 572286.79 / Y: 6260963.31  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.42318 / Y: 43.4363  
**Code Hydro:** O1--0250      **Rive de référence:** Droite

### 11 Juin 2000

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

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Photographie prise le 16/06/2000. Vue vers le Vernet. Les débordement en rive droite en aval de Lagardelle ont permis aux eaux inondantes de la Lèze de rejoindre directement l'Ariège en passant sous la voie ferrée au Vernet. Elles ont emprunté La rue photographiée qui mène à ce passage et qui a fait office de chenal de crue. A droite on distingue sous la haie (pointillés) des débris déposés par la crue dans une haie (pointillés). Au centre - le revêtement endommagé de la rue (flèche) permet de penser que la vitesse du courant a dû être élevée.

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** GTL\_R\_4884      **Date de mise à jour :** 19/02/2018  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

---

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -

---

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

---

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)