

Commune : **PAMIERS**

Rivière : **L' Ariège**

2 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5940      **Date de mise à jour :** 02/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.60347000 / Y: 43.12430000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 586274.21 / Y: 6226009.84  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.60347 / Y: 43.1243  
**Code Hydro:** O1--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

**1<sup>er</sup> Décembre 1996**

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

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

**Commentaires :** Vue sur l'escalier franchissant la digue qui sépare l'Ariège du terrain de camping à Pamiers. Repère de la crue du 1<sup>er</sup> décembre 1996 : le gestionnaire du camping montre la hauteur d'eau maximale atteinte - soit pratiquement la crête de digue.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_4463      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**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)

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

**Escalier sur la digue**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5940      Date de mise à jour : 02/11/2017  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.60347000 / Y: 43.12430000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586274.21 / Y: 6226009.84  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.60347 / Y: 43.1243  
 Code Hydro: O1--0250      Rive de référence: Non renseigné

**14 Décembre 2019**      Altitude calculée de l'eau : **271.14 m**

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

**Commentaires** : L'eau a atteint la 4ème marche du nouvel escalier construit vers 2013. Cette crue semble avoir été une quinzaine de centimètres sous la côte de celle de décembre 1996.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202001141539      Date de mise à jour : 11/08/2020  
 Auteur : SYMAR-ValAriège

**MARQUE**

Texte : Crue 14/12/19  
 Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui



4ème marche atteinte

**LEVÉ GNSS - 11/08/2020**

Méthode : GPS  
 Commentaires sur le nivellement : précision 5cm  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 271.140 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 271.14