

Commune : **PAMIER**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:** 01--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1^{er} 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^{er} 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 :****Auteur :** SPC GTL

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


Commune : **PAMIER**

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: 01--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 cote de celle de décembre 1996.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001141539 **Date de mise à jour :** 11/08/2020

Auteur : SYMAR-ValAriège



4ème marche atteinte

MARQUE

Texte : Crue 14/12/19

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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