



Commune : **PAMIERS**

Rivière : **L' Ariège**

Maison d'habitation en amont des épis

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5956

Date de mise à jour : 31/10/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60773000 / Y: 43.12590000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586624.23 / Y: 6226181.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.60773 / Y: 43.1259

Code Hydro: O1--0250

Rive de référence: Non renseigné



1^{er} Décembre 1996

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

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

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Vue sur une maison située en amont des épis qui protègent la berge de l'érosion. Repère de la crue du 1^{er} décembre 1996 - un témoignage du propriétaire de la maison indique une hauteur d'eau maximale de 0 - 4 m.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4465

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(s) : 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 : **PAMBIERS**

Rivière : **L' Ariège**

Maison d'habitation en amont des épis

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_5956

Date de mise à jour : 31/10/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60773000 / Y: 43.12590000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 586624.23 / Y: 6226181.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.60773 / Y: 43.1259

Code Hydro: O1--0250

Rive de référence: Non renseigné



14 décembre 2019

Altitude calculée de l'eau : **270.26 m**

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

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

Commentaires : l'eau est arrivée environ 15cm sous la crête du merlon.
Des fuites ont rendu le merlon perméable --> inondation du jardin jusqu'à la terrasse.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202008111532

Date de mise à jour :

Auteur : SYMAR-ValAriège

20/08/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non



laisses de crue côté rivière - environ 15cm sous la crête du merlon

LEVÉ GNSS - 11/08/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : précision 3cm

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 270.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 270.26