

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:** 01--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1<sup>er</sup> 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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 Rivière 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 : **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:** 01--0250**Rive de référence:** Non renseigné**14 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **270.26 m**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

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

### LEVÉ GNSS - 11/08/2020

**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** précision 3cm**Référence nivélée :** 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