



Commune : CASTRES

Rivière : L' Agout

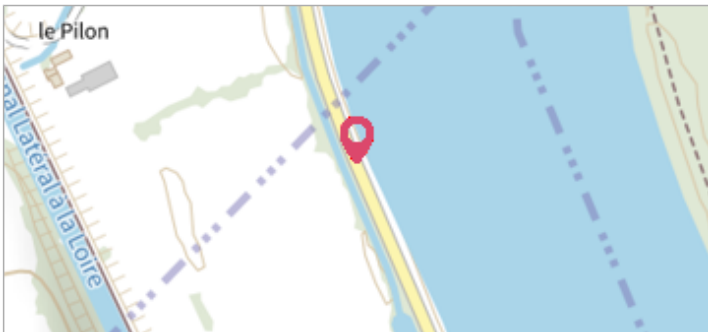
## Nouvelle Résidence du Pont Bias, Bât B, en aval du Pont Bias

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** WEB\_S\_201705020147    **Date de mise à jour :** 08/11/2017  
**Auteur :** SPC GTL



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24265900 / Y: 43.60128500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638832.54 / Y: 6278318.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.242659 / Y: 43.601285  
**Code Hydro:** 04--0250    **Rive de référence:** Gauche

**14 Février 2017**

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

Altitude calculée de l'eau : **166.56 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

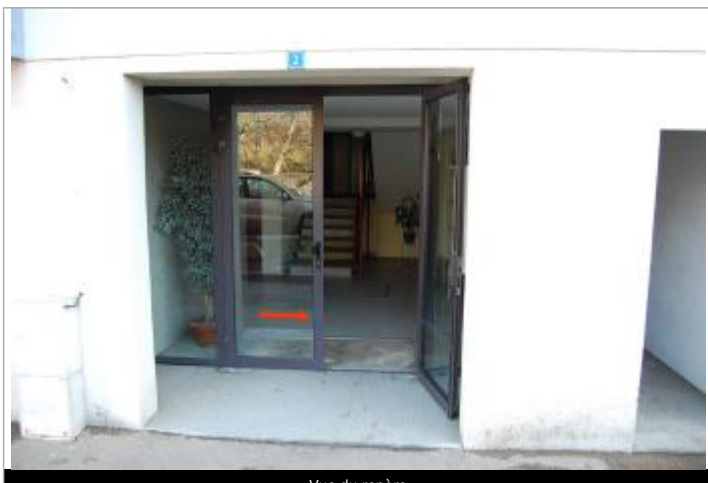
**Commentaires :** Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_6989\_1    **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC GTL    **09/06/2020**

### MARQUE

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



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Le sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 166.030 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.530 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.56 m