



Commune : SAINT-BEAT-LEZ

## Gendarmerie nationale - Route d'Espagne

Rivière : La Garonne

**1**

Repère(s) sur le site

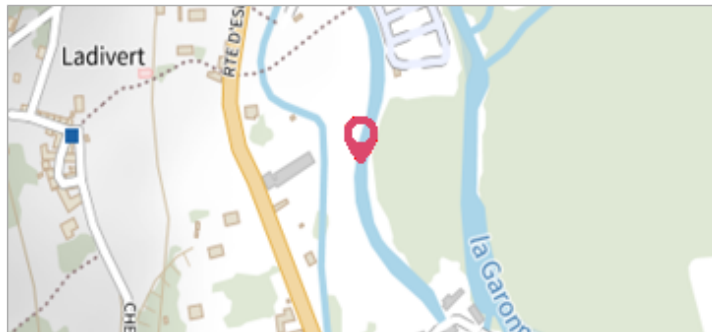
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2090**Date de mise à jour :** 12/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : RTM 09 31

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.69170700 / Y: 42.90760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 511337.92 / Y: 6203666.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.691707 / Y: 42.9076**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**18 Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** L'eau est mont?e jusqu'? la deuxième marche de l'escalier du rez de chauss?e ? l'entr?e ouest (accueil). 45 cm mesur?s par rapport au seuil du hall d'entr?e est (logements de la gendarmerie)**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8750**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018



Photo du recensement d'origine, auteur photo : RTM 09 31

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : REX DE LA CRUE DU 18 JUIN 2013 DE LA GARONNE AMONT ET DE LA PIQUE -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.450 m