



Commune : PRADINES

## Rue du Puisadou

Rivière : Le Lot

**3**

Repère(s) sur le site

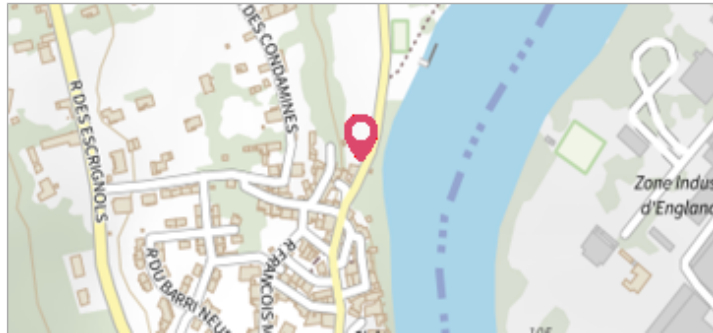
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_5132**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 15/03/2018

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.40540510 / Y: 44.47997300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 573189.08 / Y: 6376937.76**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4054051 / Y: 44.479973**Code Hydro:** O---0150**Rive de référence:** Gauche**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Laisse d'inondation

**Commentaires :** Sur un poste électrique - la crue a laissé une trace nette (flèche diagonale) - à 0 - 42m du sol. La projection de cette trace sur la maison d'en face qui porte un repère de la crue du 09/03/1927 - permet de constater que la crue de décembre 2003 est restée à environ 1 - 60m en dessous de celle de 1927. Photographie prise le 12/12/2003.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5625**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -****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) :** 0.420 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA