

Commune : **SAINT-MARTIN-LABOUVAL** | Rivière : **Le Lot**

**A la Toulzanie**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot  
 Code : GTL\_S\_6292      Date de mise à jour : 27/09/2017  
 Auteur : SPC GTL

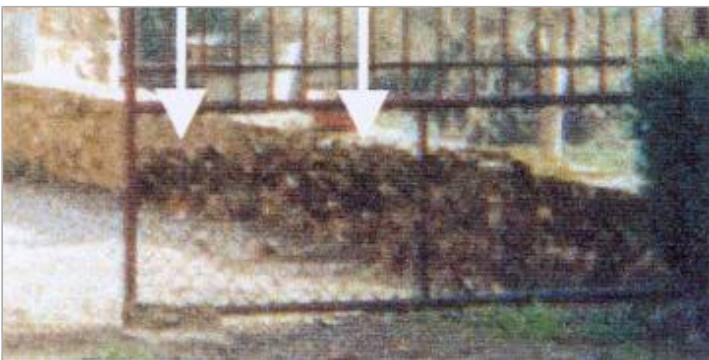


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.75083000 / Y: 44.46900000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600637.27 / Y: 6375224.31  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.75083 / Y: 44.469  
 Code Hydro: O--0150      Rive de référence: Droite

**4 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue vers l'amont - sur le portail d'entrée d'une maison d'habitation. Dans le grillage du portail - la crue a déposé des débris (flèches) - à 1 - 64 m du sol. Photographie prise le 11/12/2003.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5588      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



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

**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(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.640 m