

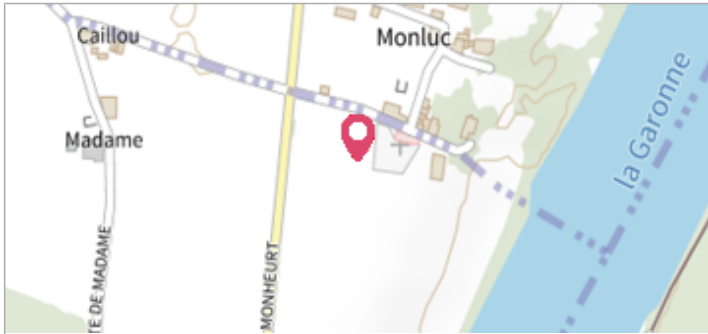
Commune : **SAINT-LEGER**Rivière : **La Garonne****Lieu-dit Monluc.****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_980**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.32588500 / Y: 44.31120000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486731.1 / Y: 6360519.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.325885 / Y: 44.3112**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**6 Février 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie prise par la Gendarmerie Nationale d'Agen vers 11h30 le 5/02/2003. On voit qu'une partie de la plaine est recouverte par la crue et que le lieu-dit de Monluc est hors d'eau et il va le rester.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5347**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-CRUE DU 6/02/2003 VALLÉE DE LA GARONNE- SECTEUR DAMAZAN - MAS D'AGENAIS -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)