



Commune : SAINT-LEGER

**Lieu-dit la Hitte**

Rivière : La Garonne

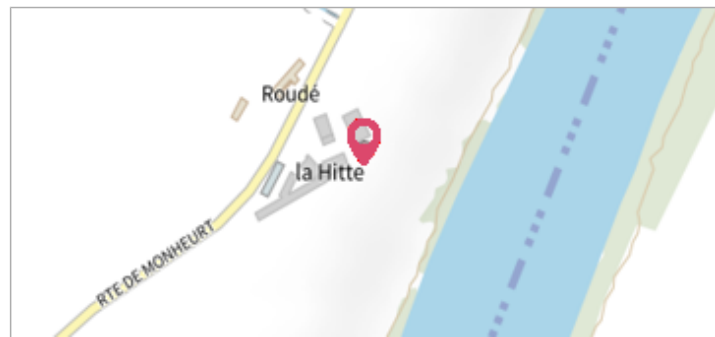
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_929**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 25/08/2016

Photo du recensement d'origine, auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.31966200 / Y: 44.30010000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 486193.14 / Y: 6359304.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.319662 / Y: 44.3001**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**6 Février 2003****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Photographie prise par la Gendarmerie Nationale d'Agen vers 11h30. On voit que le lieu-dit La Hitte est sous l'eau ainsi que la quasi-totalité de la plaine qui l'entoure.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5344**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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)