

Commune : **CIER-DE-LUCHON**Rivière : **La Garonne****Habitation bord de RD 125 à "D?bach Bayle"****1**

Repère(s) sur le site

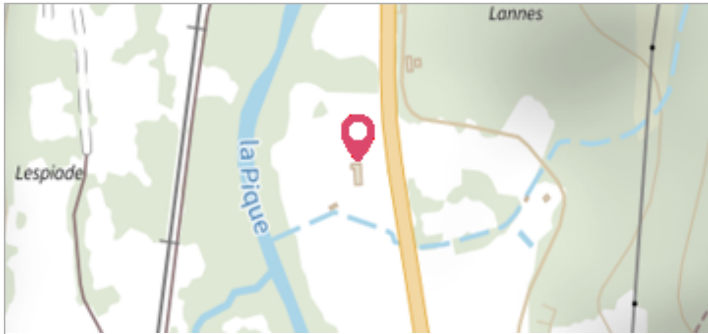
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_1567**Date de mise à jour :** 17/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60217094 / Y: 42.84950900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 503826 / Y: 6197428.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6021709 / Y: 42.849509**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**18 Juin 2013**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Hauteur de 1.20 m ? l'intérieur de la maison sur l'v?e. La hauteur est de 1.60 m dans le garage attenant par rapport au terrain naturel.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8720**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

23/04/2020

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 nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m

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