

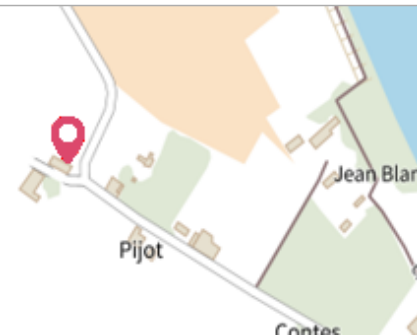
Commune : **LAGRUERE****Lieu-dit Chalusse, hangar**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11204**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28069862 / Y: 44.40225710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483477.05 / Y: 6370752.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2806986 / Y: 44.4022571**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.608 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Il y avait 0,62 m d'eau au niveau du seuil métallique au milieu du portail**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_11204\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/12/2020

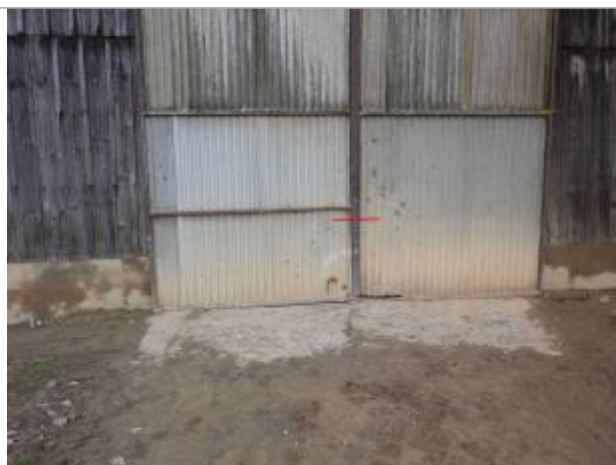


Photo Géosphair

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 19/12/2019****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.988 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.608

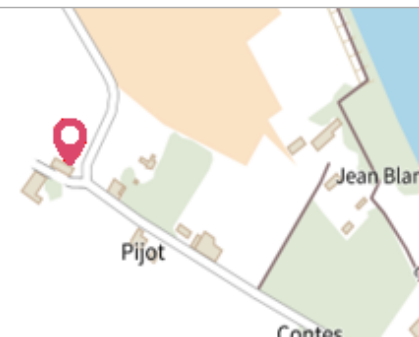
Commune : **LAGRUERE****Lieu-dit Chalusse, hangar**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11204**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.28069862 / Y: 44.40225710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483477.05 / Y: 6370752.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2806986 / Y: 44.4022571**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **28.108 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Il y avait 1,12 m d'eau au niveau du seuil métallique au milieu du portail**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204\_R\_525\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/09/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère - Photo © GEOSPHER

**NIVELLEMENT INITIAL - 18/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHER**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.988 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.108