



Commune : CAZERES

Rivière : La Garonne

## Avenue du lac, passage d'accès à la rivière

**1**

Repère(s) sur le site

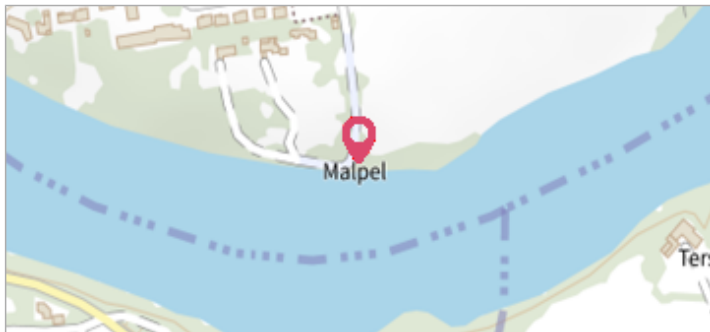
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR\_2021\_S\_18**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.10001678 / Y: 43.20467110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 545497.57 / Y: 6235798.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1000168 / Y: 43.2046711**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**10 Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **231.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le bord de la berge. Pas de débordement (plein bord)**GÉNÉRAL****Code :** GAR\_2021\_R\_18\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/07/2022



Photo Géosphair

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR**LAISSE D'INONDATION - 15/12/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 231.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 231.25 m