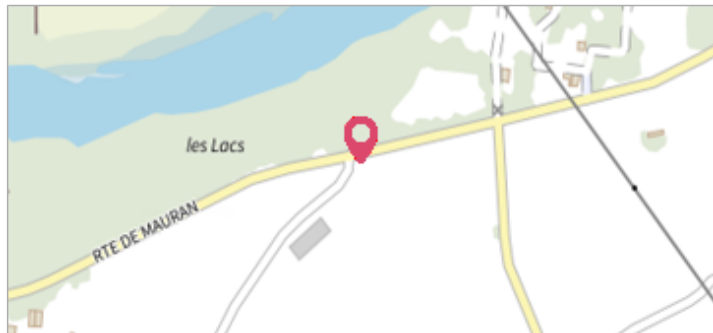


Commune : **PALAMINY**Rivière : **La Garonne****Croisement entre la D 62w et la D 62****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24\_GV22\_2\_S\_40**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.06445072 / Y: 43.19625880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 542583.07 / Y: 6234933.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0644507 / Y: 43.1962588**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**11 janvier 2022**Altitude calculée de l'eau : **237.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le bord du fossé. Il y avait plus de 1 m d'eau au niveau du croisement**GÉNÉRAL****Code :** 24\_GV22\_2\_R\_40\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s) :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 237.480 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 237.48 m

© Photo Geosphair