

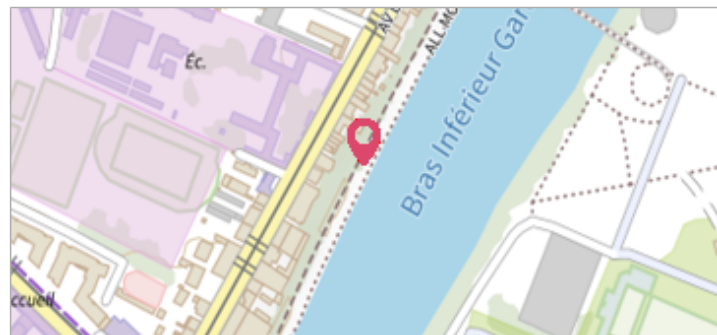
Commune : **TOULOUSE** | Rivière : **La Garonne**

rampe Allée Monique Pelletier

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : 26GTLGAR1_S_5 Date de mise à jour : 04/06/2026
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43099760 / Y: 43.58730440
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573253.36 / Y: 6277731.09
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4309976 / Y: 43.5873044
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

11 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **135.3653 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : 26GTLGAR1_R_5_1 Date de mise à jour : 04/06/2026
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE SUITE À LA CRUE DE FÉVRIER 2026 SUR LA GARONNE TOULOUSAINNE - 01/03/2026

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

NIVELLEMENT INITIAL - 01/03/2026

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Garonne - Tarn - Lot
 Commentaires sur le nivellement : Nivellement GNSS réalisé par le SPC GTL.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 135.365 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.3653 m