

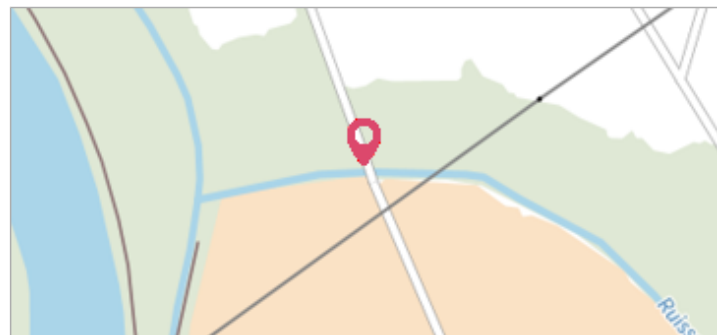
Commune : **VERDUN-SUR-GARONNE** | Rivière : **La Garonne**

Bordure Ruisseau de Pécurié

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : 26GTLGAR1_S_3 Date de mise à jour : 04/06/2026
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.25674210 / Y: 43.84387090
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 559808.3 / Y: 6306532.06
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2567421 / Y: 43.8438709
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

17 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **97.6037 m**

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

GÉNÉRAL

Code : 26GTLGAR1_R_3_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) : 97.604 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.6037