



Commune : SAINT-AIGNAN

Rivière : La Garonne

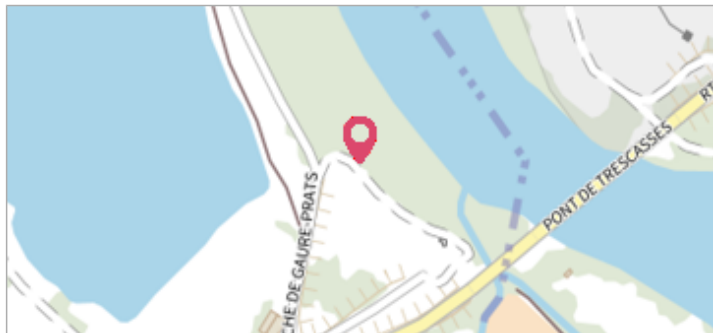
Pont des Trescasses - Rive gauche 2**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : 26GTLGAR1_S_12

Date de mise à jour : 04/06/2026

Auteur : SPC GTL



Vue du site, mars 2026, prise de vue SPC GTL.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.07638000 / Y: 44.02279210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 545790.71 / Y: 6326744.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.07638 / Y: 44.0227921

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

17 février 2026

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 73.2676 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 26GTLGAR1_R_12_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) : 73.268 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.2676 m



Vue du site, mars 2026, prise de vue SPC GTL.