

Commune : **GIRONDE-SUR-DROPT** | Rivière : **La Garonne**

Route passant sous la voie ferrée - en rive gauche du Dropt

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 26GAD_G14_S_7 Date de mise à jour : 14/01/2026
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.09414800 / Y: 44.58402030
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 454435.43 / Y: 6392027.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.094148 / Y: 44.5840203
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

Janvier 2014

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Code laisse : 7 - Eau sur la route au droit du pilier le plus vers le Dropt au n°1 - Fiabilité : Bonne

GÉNÉRAL

Code : 26GAD_G14_R_7_1 Date de mise à jour : 14/01/2026
 Auteur : SPC GAD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PAPI DE LA GARONNE GIRONDINE - RELEVÉ DES LAISSES DE LA CRUE DE JANVIER 2014 - 01/05/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : ARTELIA

Commune : **GIRONDE-SUR-DROPT** | Rivière : **La Garonne**

Route passant sous la voie ferrée - en rive gauche du Dropt

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 26GAD_G14_S_7 Date de mise à jour : 14/01/2026
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.09414800 / Y: 44.58402030
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 454435.43 / Y: 6392027.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.094148 / Y: 44.5840203
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

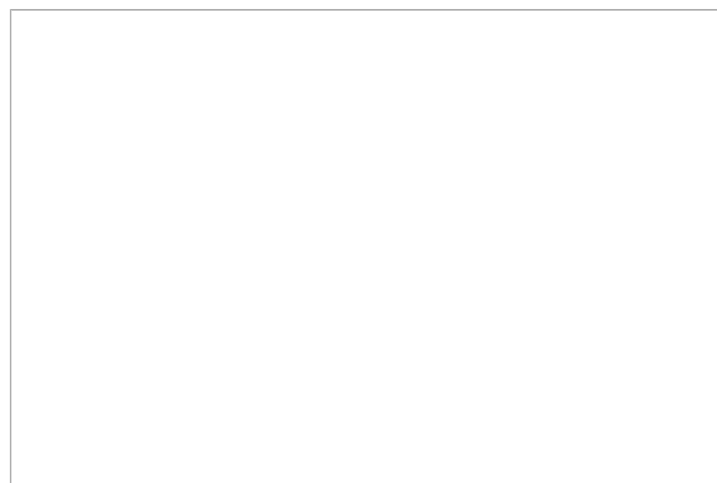
15 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **14.993 m**

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

Commentaires : N°120 - Laisse sur porte - confiance : certaine - finesse : médiocre

GÉNÉRAL

Code : 26GAD_GAR_R_8_1 Date de mise à jour : 23/06/2026
 Auteur : SPC GAD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES LAISSES DE LA CRUE DE FÉVRIER 2026 SUR LA GARONNE GIRONDINE - 11/03/2026

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : AGERIN

NIVELLEMENT POST-INONDATION - 03/03/2026

Méthode : GPS
 Organisme : AGERIN
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement : très bonne
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 14.113 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.880 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.993