

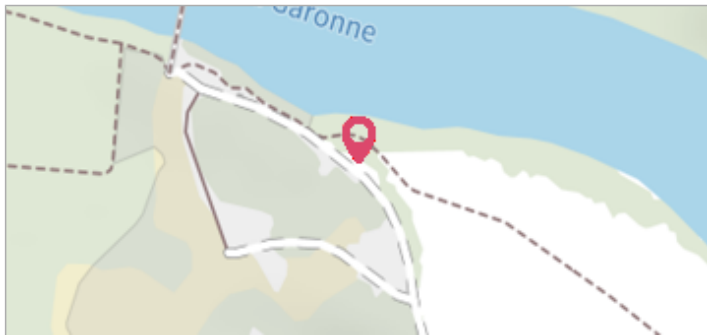
Commune : **GAGNAC-SUR-GARONNE****Chemin piétonnier#10**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4583**Date de mise à jour :** 04/11/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.35961000 / Y: 43.70550000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567760.23 / Y: 6290981.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.35961 / Y: 43.7055**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** commentaires photo : La trace de boue sur ce buisson est entre 16 et 22cm du sol., Vue vers l'amont. La crue a déposé dans la végétation une trace de boue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8189**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

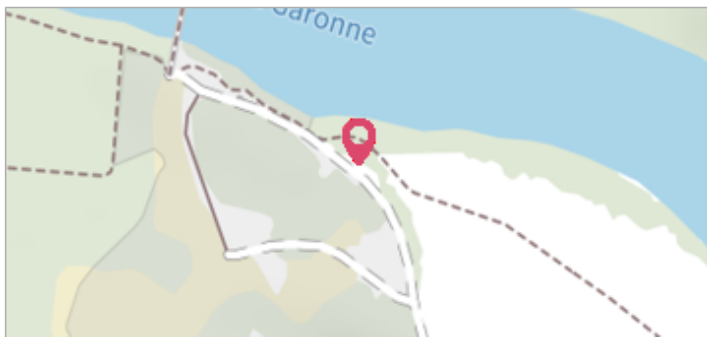
Commune : **GAGNAC-SUR-GARONNE****Chemin piétonnier#10**Rivière : **La Garonne****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4583**Date de mise à jour :** 04/11/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.35961000 / Y: 43.70550000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567760.23 / Y: 6290981.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.35961 / Y: 43.7055**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Débris végétaux**GÉNÉRAL****Code :** GT2022\_R\_536\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

18/02/2025

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

Photo © AGERIN

