

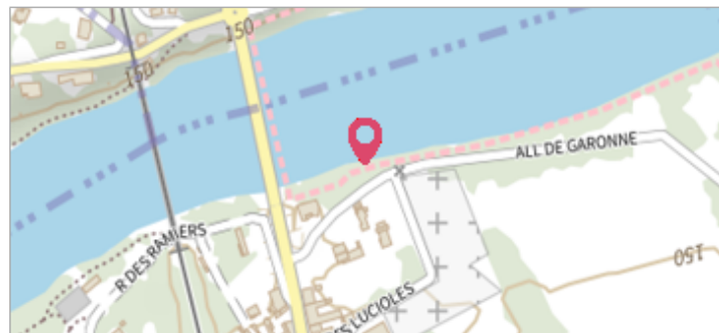
Commune : **PINSAGUEL** | Rivière : **La Garonne**

**Allée de la Garonne**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GAR\_2021\_S\_107      Date de mise à jour : 07/07/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.38946481 / Y: 43.51172580  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569727.41 / Y: 6269400.27  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3894648 / Y: 43.5117258  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Droite

**11 Décembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **146.5 m**

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

**Commentaires** : Trace de la crue sur la berge de la Garonne

**GÉNÉRAL**

Code : GAR\_2021\_R\_107\_1      Date de mise à jour : 07/07/2022  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE GARONNE 2021 - 15/12/2021**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme : GEOSPHAIR

**LAISSE D'INONDATION - 17/12/2021**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 146.500 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.5



Commune : PINSAGUEL

Rivière : La Garonne

**Allée de la Garonne****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GAR\_2021\_S\_107

Date de mise à jour : 07/07/2022

Auteur : SPC GTL

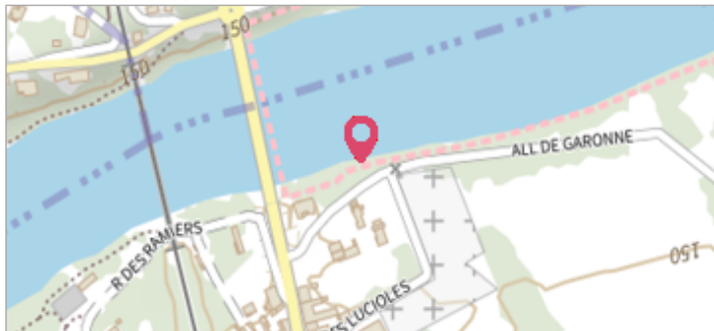


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.38946481 / Y: 43.51172580

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569727.41 / Y: 6269400.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3894648 / Y: 43.5117258

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite

**11 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **147.85 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Trace de la crue en bordure de la berge de la Garonne**GÉNÉRAL**

Code : 24\_GV22\_1\_R\_77\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

08/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE REPÈRES DE LA CRUE DU 10/01/2022 SUR LA GARONNE VOLVESTRE - 15/05/2023****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 147.850 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 147.85

Photo repère © GEOSPHAIR