

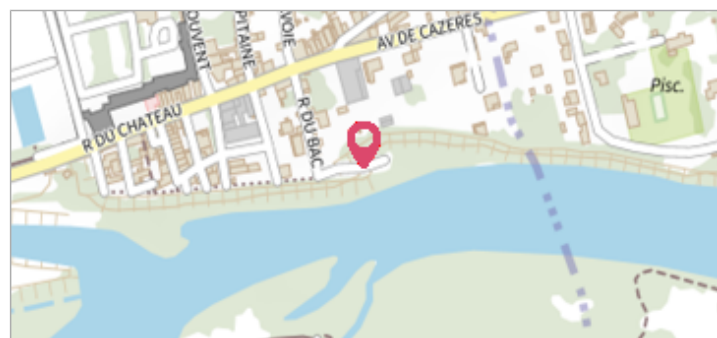
Commune : **PALAMINY** | Rivière : **La Garonne**

## Station d'annonce de crue de Cazères-Palaminy

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GAR\_2021\_S\_12      Date de mise à jour : 07/07/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.07110590 / Y: 43.20180960  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 543139.3 / Y: 6235537.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.0711059 / Y: 43.2018096  
 Code Hydro: O---0000      Rive de référence: Gauche

**10 Décembre 2021**      Altitude calculée de l'eau : **231.38 m**

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

**Commentaires** : Trace de la crue au pied du pilier en béton supportant la règle de la station et lecture à l'échelle 3,16m

**GÉNÉRAL**

Code : GAR\_2021\_R\_12\_3      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(s) : GEOSPHAIR

**LAISSE D'INONDATION - 15/12/2021**

Méthode : GPS  
 Organisme : GEOSPHAIR  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 231.380 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 231.38

Commune : **PALAMINY** | Rivière : **La Garonne**

## Station d'annonce de crue de Cazères-Palaminy

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GAR\_2021\_S\_12      **Date de mise à jour :** 07/07/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.07110590 / Y: 43.20180960  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 543139.3 / Y: 6235537.4  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.0711059 / Y: 43.2018096  
**Code Hydro:** O---0000      **Rive de référence:** Gauche

**11 janvier 2022**      Altitude calculée de l'eau : **235.88 m**

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

**Commentaires :** Lecture à l'échelle, 4,50 m au maximum de la crue

**GÉNÉRAL**

**Code :** 24\_GV22\_1\_R\_34\_1      **Date de mise à jour :** 08/02/2024  
**Auteur :** SPC GTL



**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(s) :** GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 18/01/2022**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** GEOSPHAIR  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** échelle  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 231.380 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 235.88