



Commune : PINSAGUEL

Rivière : La Garonne

## Parc du Château des Confluences#2

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR\_2021\_S\_110**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.40475024 / Y: 43.51493560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570970.85 / Y: 6269731.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4047502 / Y: 43.5149356**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**11 Décembre 2021**

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

Altitude calculée de l'eau : **144.79 m**

Nature du repère : Limite au sol

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

### GÉNÉRAL

**Code :** GAR\_2021\_R\_110\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

07/07/2022



Photo Géosphair

### 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

### LIMITE AU SOL - 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) :** 144.790 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 144.79



Commune : PINSAGUEL

Rivière : La Garonne

## Parc du Château des Confluences#2

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GAR\_2021\_S\_110**Date de mise à jour :** 07/07/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40475024 / Y: 43.51493560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 570970.85 / Y: 6269731.86

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4047502 / Y: 43.5149356

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**11 Janvier 2022**

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

Altitude calculée de l'eau : **146.75 m**

Nature du repère : Limite au sol

**Commentaires :** Trace de la crue sur le talus

### GÉNÉRAL

**Code :** 24\_GV22\_1\_R\_79\_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) :** 146.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.75

Photo repère ® GEOSPHAIR