



Commune : BEZIERS

## 13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

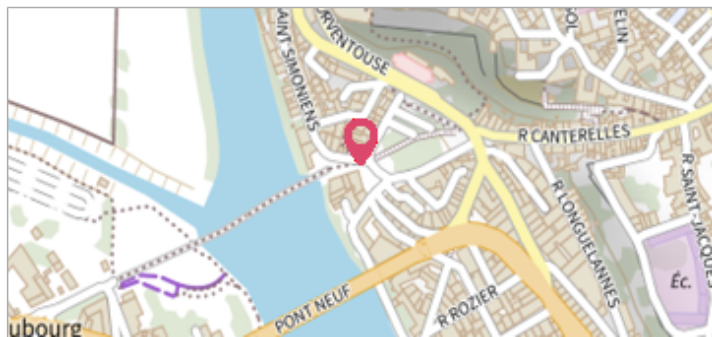
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34032-272

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



13 rue 22 septembre

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:



## 17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 13.05 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Garage, portail

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34032-272\_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

17/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.05



Commune : BEZIERS

## 13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

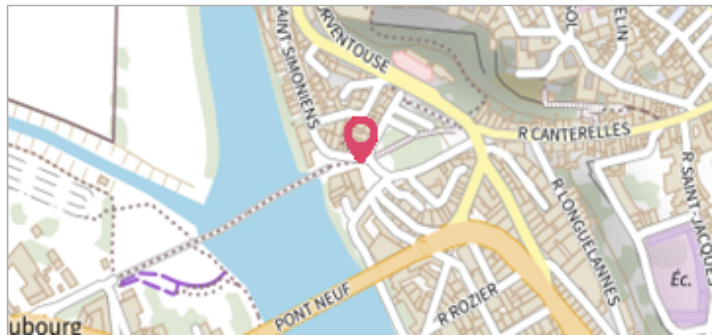
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34032-272

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



13 rue 22 septembre

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:

**29 Janvier 1996**

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

Altitude calculée de l'eau : **13.9 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Garage, portail

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34032-272\_12

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

24/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.9



Commune : BEZIERS

## 13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

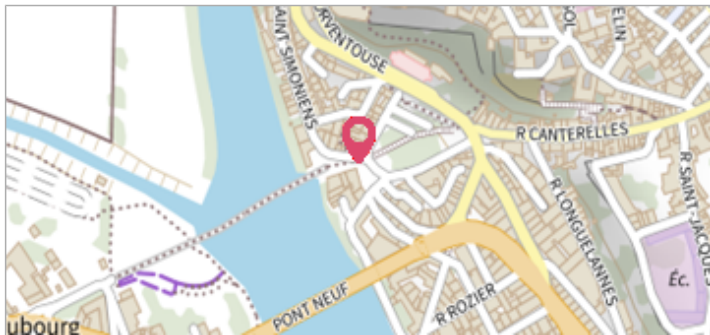
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34032-272

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:



## 5 Décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **13 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Garage, portail

### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34032-272\_13

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 13.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 13



Commune : BEZIERS

## 13 Rue du 22 Septembre

Commentaires : Pont Vieux

Rivière : L' Orb

4

Repère(s) sur le site

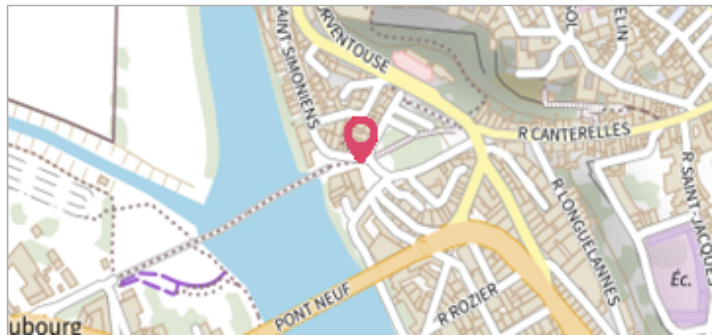
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM\_S\_34032-272

Date de mise à jour : 18/06/2025

Auteur : DDTM34



13 rue 22 septembre

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20947216 / Y: 43.33963590

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716995.63 / Y: 6248965.72

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2094722 / Y: 43.3396359

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence:



## Décembre 1953

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

Altitude calculée de l'eau : **15.54 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202411150553

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

18/06/2025

### MARQUE

Texte : décembre 1953

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue



vue du repère

### NIVELLEMENT

Description référence du repère : sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 12.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.54