

Commune: LIEURAN-LES-BEZIERS

## 7 avenue des Platanes

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.23898920 / Y: 43.41616750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 719364.76 / Y: 6257479.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2389892 / Y: 43.4161675



## Date inconnue ou approximative

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

Altitude calculée de l'eau : **59.3 m** 

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, dalle opus incertum

# GÉNÉRAL

**Code:** DDTM\_R\_34139-010\_21

Date de mise à jour :

**Auteur :** DDTM34 24/07/2025

### **MARQUE**

**Texte:** Évènement non identifié **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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 59.300 m Altitude calculée de l'eau (en m): 59.3



Commune: LIEURAN-LES-BEZIERS

## 7 avenue des Platanes

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Auteur:** DDTM34





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 3.23898920 / Y: 43.41616750

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 719364.76 / Y: 6257479.59 **Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2389892 / Y: 43.4161675

9

4 Septembre 1964

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

Altitude calculée de l'eau : 60.4 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, dalle opus incertum

**GÉNÉRAL** 

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34139-010\_22

Date de mise à jour :

17/04/2018

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**NIVELLEMENT INITIAL** 

**Méthode**: Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 60.400 m Altitude calculée de l'eau (en m): 60.4