

Commune : **BEZIERS** 

# 4 Avenue Henri Galinier

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Code:** DDTM S 34032-115 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.20291988 / Y: 43.33831450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716464.39 / Y: 6248817.45 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2029199 / Y: 43.3383145



1953

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

Altitude calculée de l'eau : 16.68 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, perron

**GÉNÉRAL** 

**Code:** DDTM\_R\_34032-115\_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 nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 16.680 m Altitude calculée de l'eau (en m): 16.68



Commune : **BEZIERS** 

# 4 Avenue Henri Galinier

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

**Code:** DDTM S 34032-115 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.20291988 / Y: 43.33831450

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716464.39 / Y: 6248817.45 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.2029199 / Y: 43.3383145



## 29 Janvier 1996

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

Altitude calculée de l'eau : 14.45 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, perron

### **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34032-115\_12

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

16/04/2018

### **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 nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 14.450 m Altitude calculée de l'eau (en m): 14.45