

Commune : BELARGA

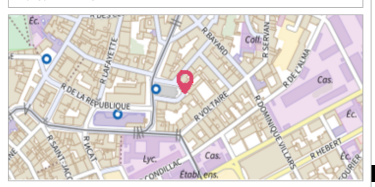
## RD 113 cimetière

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.49012446 / Y: 43.55530790 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739617.5 / Y: 6273038.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4901245 / Y: 43.5553079

1982

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

Altitude calculée de l'eau : 26.98 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Cimetière, pied pôteau ptt

**GÉNÉRAL** 

Auteur: DDTM34

**Code:** DDTM\_R\_34029-028\_11

Date de mise à jour :

07/06/2018

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): 26.980 m Altitude calculée de l'eau (en m): 26.98



Commune : BELARGA

## RD 113 cimetière

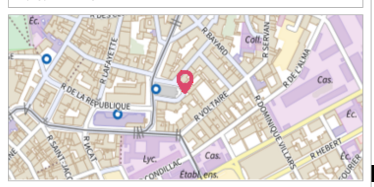
Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34029-028 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 3.49012446 / Y: 43.55530790 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739617.5 / Y: 6273038.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.4901245 / Y: 43.5553079



### **18 Décembre 1997**

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

Altitude calculée de l'eau : 27.43 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Cimetière, trottoir cimetière

### **GÉNÉRAL**

**Code:** DDTM\_R\_34029-028\_31

Date de mise à jour : Auteur: DDTM34

04/06/2018

# **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): 27.430 m Altitude calculée de l'eau (en m): 27.43