



Commune : **BEZIERS**

**28 Avenue Pierre de Coubertin**

**3**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34032-306

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

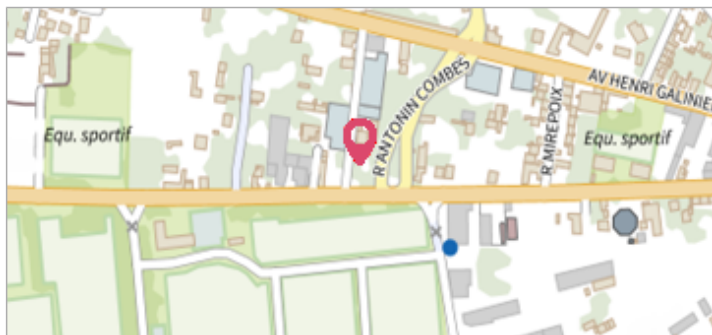


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.19687121 / Y: 43.33791130

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715973.73 / Y: 6248771.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1968712 / Y: 43.3379113



**5 Décembre 1987**

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

Altitude calculée de l'eau : **13.49 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mur de clôture, pied du mur

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34032-306\_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) :** 13.490 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.49



Commune : **BEZIERS**

**28 Avenue Pierre de Coubertin**

**3**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34032-306

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.19687121 / Y: 43.33791130

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715973.73 / Y: 6248771.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1968712 / Y: 43.3379113



**17 Décembre 1995**

Altitude calculée de l'eau : **13.37 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mur de clôture, pied du mur

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34032-306\_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 nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 13.370 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 13.37



Commune : **BEZIERS**

**28 Avenue Pierre de Coubertin**

**3**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34032-306

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34



Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.19687121 / Y: 43.33791130

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 715973.73 / Y: 6248771.38

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.1968712 / Y: 43.3379113



**29 Janvier 1996**

Altitude calculée de l'eau : **14.1 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Mur de clôture, pied du mur

#### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34032-306\_13

**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) :** 14.100 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.1