

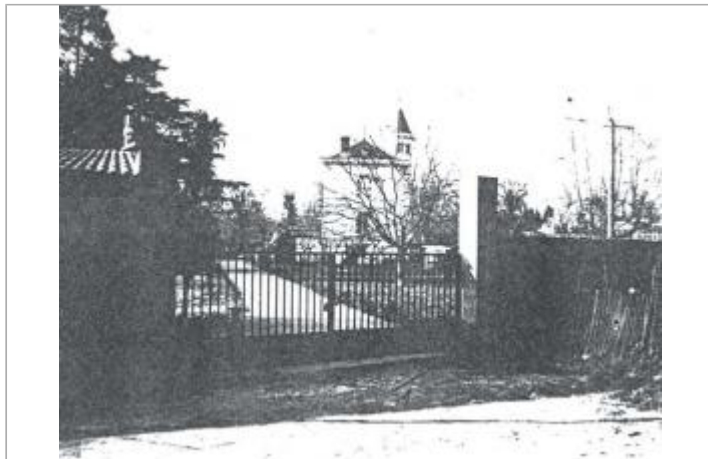
Commune : **BEZIERS****Chemin latéral du Port Neuf****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM\_S\_34032-249**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.21458790 / Y: 43.33507370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717412.08 / Y: 6248459.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2145879 / Y: 43.3350737**5 Décembre 1987**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.77 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Mur de clôture, portail**GÉNÉRAL****Code :** DDTM\_R\_34032-249\_11**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) :** 11.770 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 11.77



Commune : **BEZIERS**

## Chemin latéral du Port Neuf

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM\_S\_34032-249

**Date de mise à jour :** 16/10/2017

**Auteur :** DDTM34

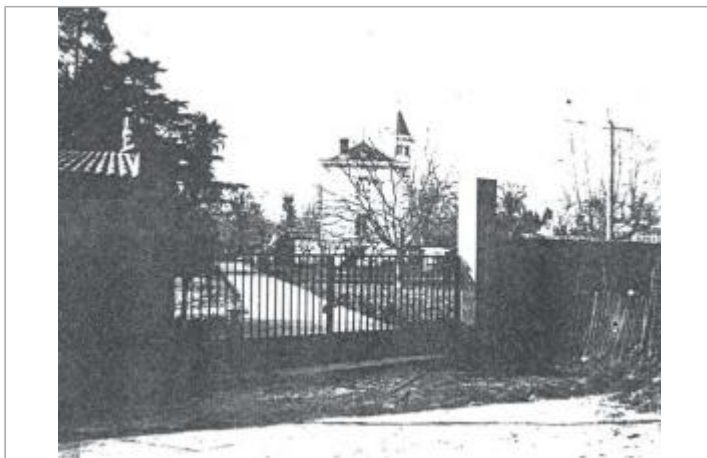


Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.21458790 / Y: 43.33507370

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 717412.08 / Y: 6248459.7

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2145879 / Y: 43.3350737



**29 Janvier 1996**

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

Altitude calculée de l'eau : **12.59 m**

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

**Commentaires :** Mur de clôture, portail

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM\_R\_34032-249\_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) :** 12.590 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.59