

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | **Chemin de Halage**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34336-025      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

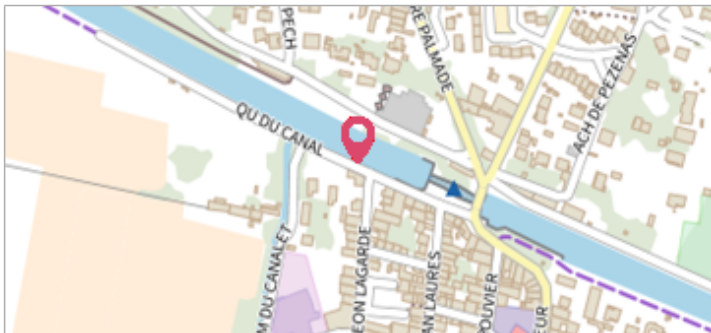


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27930795 / Y: 43.31780910  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722670.36 / Y: 6246556.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.279308 / Y: 43.3178091

**29 janvier 1996**      Altitude calculée de l'eau : **6.76 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Canal du midi, muret

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34336-025\_11      **Date de mise à jour :** 12/04/2018  
**Auteur :** DDTM34

**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) :** 6.760 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.76

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | **Chemin de Halage**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** DDTM\_S\_34336-025      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** DDTM34

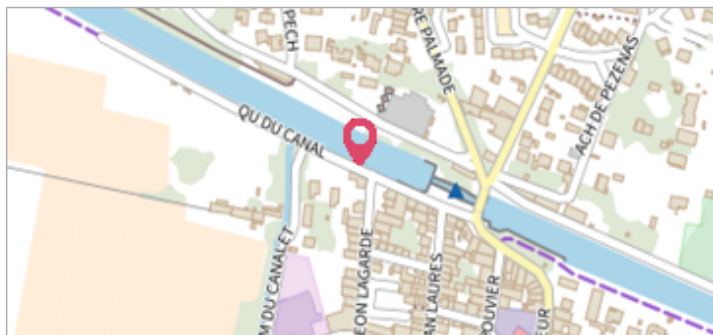


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27930795 / Y: 43.31780910  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 722670.36 / Y: 6246556.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.279308 / Y: 43.3178091

**1953**      Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Altitude calculée de l'eau : **6.86 m**  
 Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Canal du midi, muret

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDTM\_R\_34336-025\_12      **Date de mise à jour :** 16/04/2018  
**Auteur :** DDTM34

**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) :** 6.860 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 6.86