

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | **RD 37 E à 150 m au Sud du pont / Canal du Midi**

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM_S_34336-087 Date de mise à jour : 16/10/2017
 Auteur : DDTM34

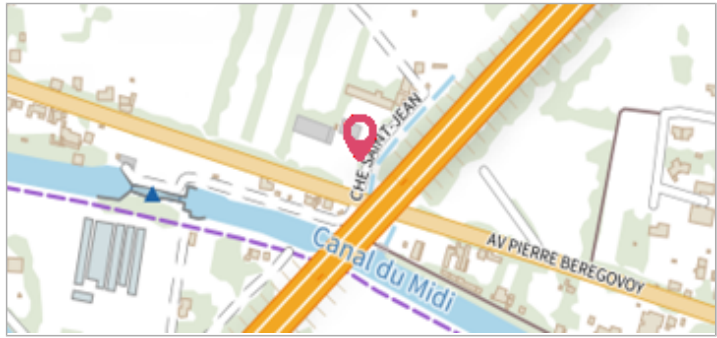


Photo du site

GÉOLOCALISATION
 Coordonnées WGS84 : X: 3.30061361 / Y: 43.31636890
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724400.26 / Y: 6246403.21
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3006136 / Y: 43.3163689

29 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **3.53 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Poteaux edf, poteau

GÉNÉRAL
 Code : DDTM_R_34336-087_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) : 3.530 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.53



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

RD 37 E à 150 m au Sud du pont / Canal du Midi

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-087 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

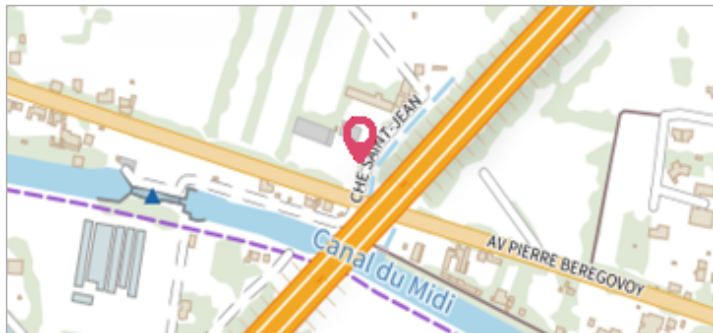


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.30061361 / Y: 43.31636890
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724400.26 / Y: 6246403.21
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3006136 / Y: 43.3163689



5 décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **3.38 m**

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

Commentaires : Poteaux edf, poteau

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-087_12 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
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) : 3.380 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.38



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

RD 37 E à 150 m au Sud du pont / Canal du Midi

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-087

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

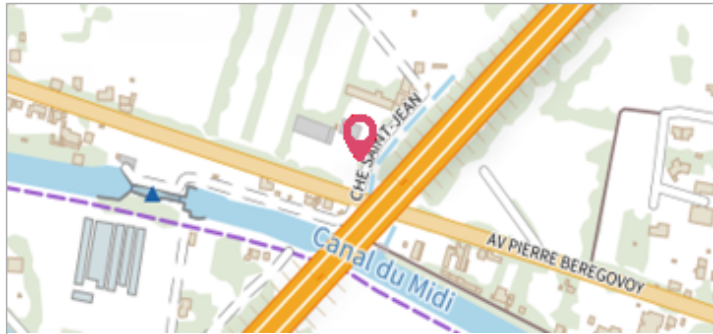


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.30061361 / Y: 43.31636890

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 724400.26 / Y: 6246403.21

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3006136 / Y: 43.3163689



5 décembre 1987

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

Altitude calculée de l'eau : **3.25 m**

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

Commentaires : Poteaux edf, poteau

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-087_21

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) : 3.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.25