



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan / CD 37 E 12

Commentaires : 2ème pont après le Canal du Midi

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-089

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

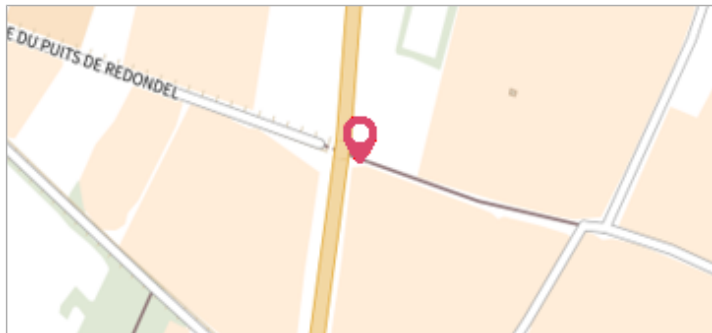


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29431430 / Y: 43.30787040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 723892.48 / Y: 6245456.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2943143 / Y: 43.3078704



17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **4.33 m**

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

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

Commentaires : Ouest

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-089_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

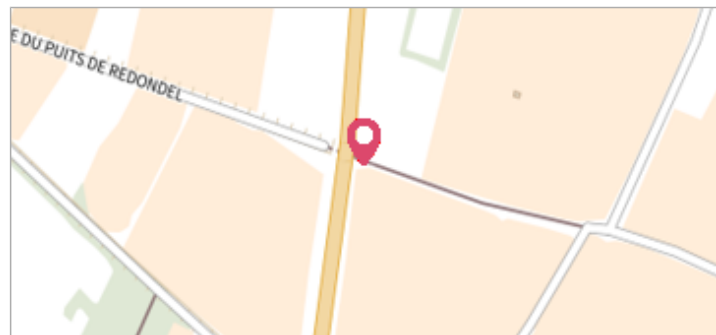
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 4.330 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.33


	Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS	
	Evitement de Sérignan / CD 37 E 12	
Commentaires : 2ème pont après le Canal du Midi		4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Méditerranée Ouest	
Code : DDTM_S_34336-089	Date de mise à jour : 16/10/2017
Auteur : DDTM34	

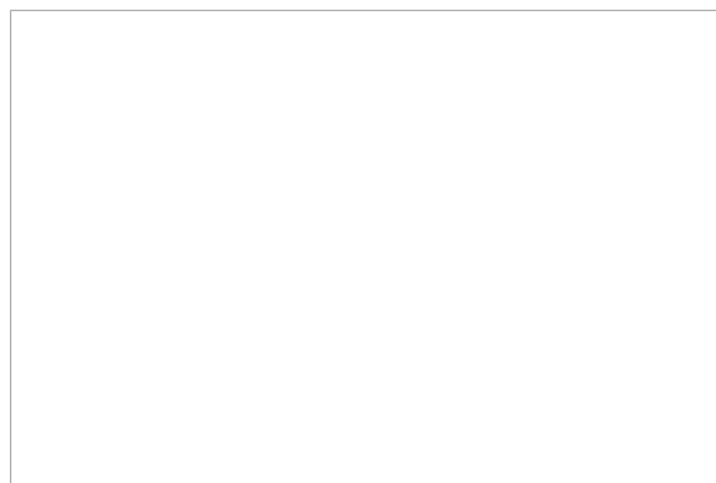


GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 3.29431430 / Y: 43.30787040	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 723892.48 / Y: 6245456.57	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2943143 / Y: 43.3078704	



	5 Décembre 1987	Altitude calculée de l'eau : 4.16 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Ouest		

GÉNÉRAL	
Code : DDTM_R_34336-089_12	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) : 4.160 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.16	



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Evitement de Sérignan / CD 37 E 12

Commentaires : 2ème pont après le Canal du Midi

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-089

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

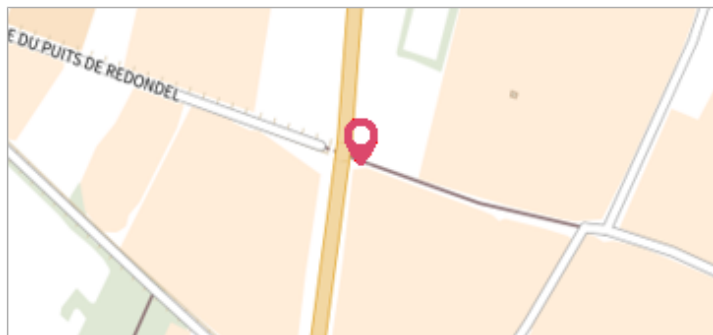


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29431430 / Y: 43.30787040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723892.48 / Y: 6245456.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2943143 / Y: 43.3078704



17 Décembre 1995

Altitude calculée de l'eau : **3.69 m**

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

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

Commentaires : Est

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-089_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

12/04/2018

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)

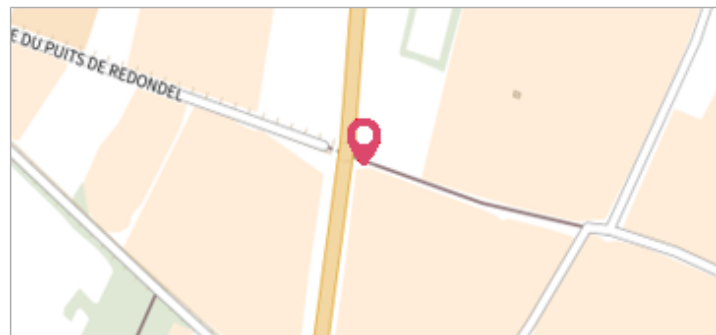
Altitude de la référence (en m) : 3.690 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.69

	Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS	
	Evitement de Sérignan / CD 37 E 12	
Commentaires : 2ème pont après le Canal du Midi		4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-089 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

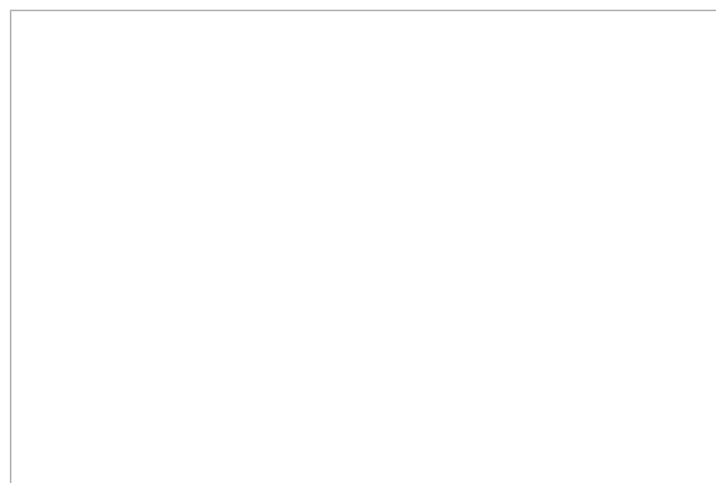
Coordonnées WGS84 : X: 3.29431430 / Y: 43.30787040
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723892.48 / **Y:** 6245456.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2943143 / Y: 43.3078704



	5 Décembre 1987	Altitude calculée de l'eau : 3.84 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : Est		

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-089_22 **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) : 3.840 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.84