

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

CD 37, 100 m à l'Ouest du

Commentaires : carrefour CD 37et CD 37 E16

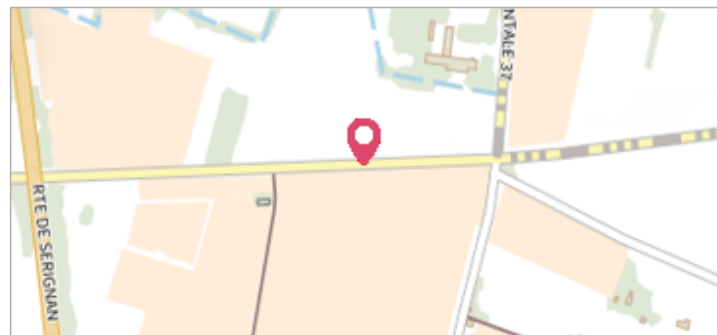
2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34336-077 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29810069 / Y: 43.31341950

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724197.53 / Y: 6246074.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2981007 / Y: 43.3134195

5 Décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **3.47 m**

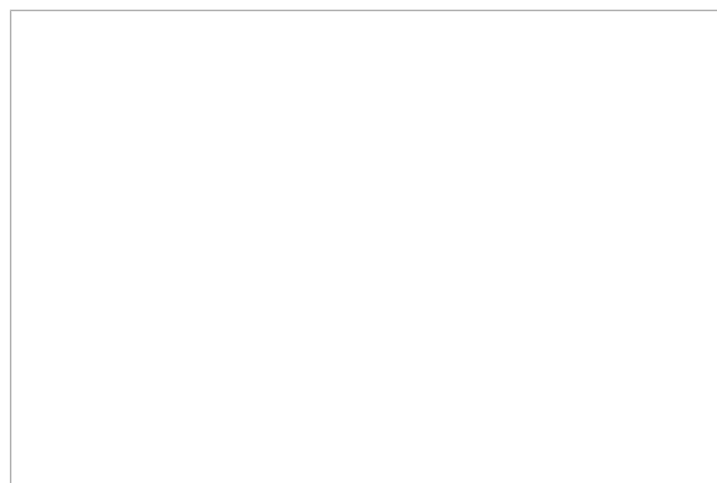
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Poteau, panneau routier, poteau

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-077_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) : 3.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.47

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

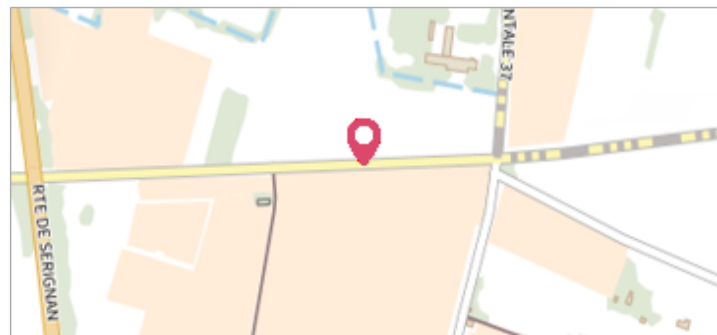
CD 37, 100 m à l'Ouest du

Commentaires : carrefour CD 37et CD 37 E16

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-077 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.29810069 / Y: 43.31341950
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 724197.53 / Y: 6246074.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2981007 / Y: 43.3134195

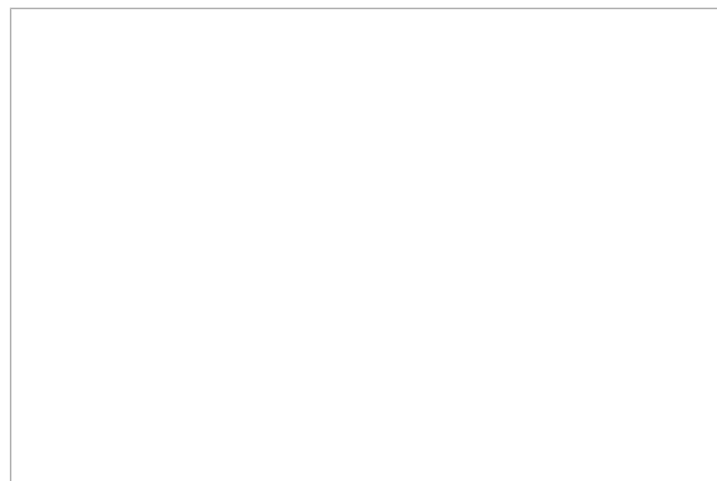
5 Décembre 1987 Altitude calculée de l'eau : **3.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Poteau, panneau routier, panneau

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34336-077_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) : 3.470 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.47