



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

CD 37, 100 m à l'Ouest du

Commentaires : carrefour CD 37 et CD 37 E16

2

Repère(s) sur le site

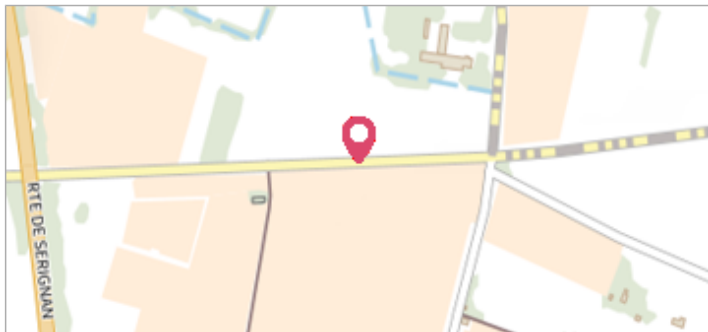
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34336-077**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

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**

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

Commentaires : Poteau, panneau routier, poteau

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34336-077_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

12/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **3.47 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** 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 37 et CD 37 E16

2

Repère(s) sur le site

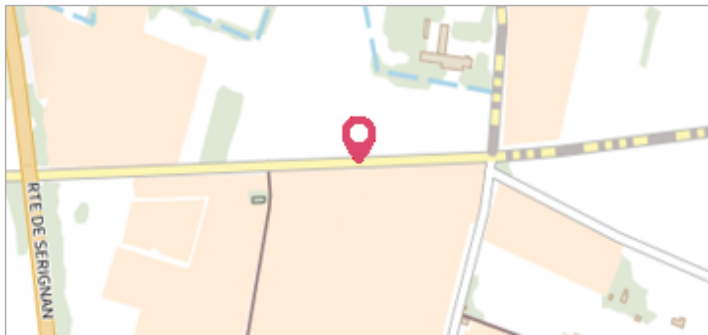
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34336-077**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

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**

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

Commentaires : Poteau, panneau routier, panneau

GÉNÉRAL**Code :** DDTM_R_34336-077_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

12/04/2018

Altitude calculée de l'eau : **3.47 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** 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