



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Garage 14 Boulevard Pasreur

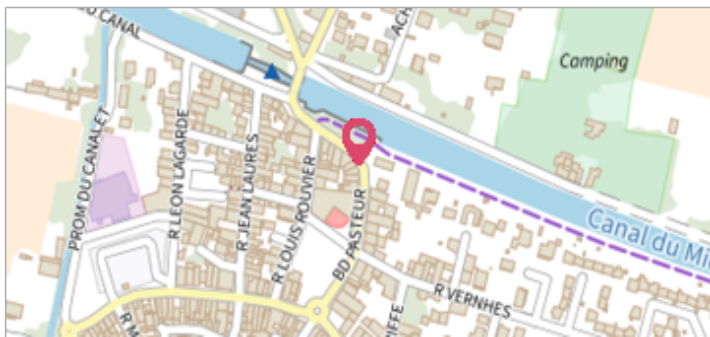
2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34336-051**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.28163491 / Y: 43.31679910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722859.63 / Y: 6246445.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2816349 / Y: 43.3167991**1953**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.99 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, portail**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34336-051_11**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

12/04/2018

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) :** 4.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.99



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Garage 14 Boulevard Pasreur

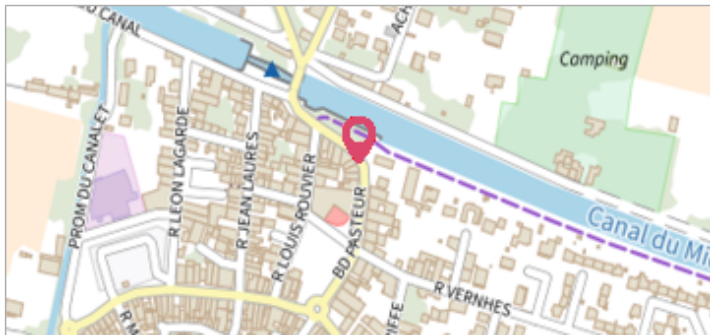
2Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM_S_34336-051**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** DDTM34

Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.28163491 / Y: 43.31679910

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722859.63 / Y: 6246445.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2816349 / Y: 43.3167991

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.59 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, portail**GÉNÉRAL****Code :** DDTM_R_34336-051_12**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM34

24/04/2018

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) :** 4.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.59