



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Chemin des Arcades

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-070 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

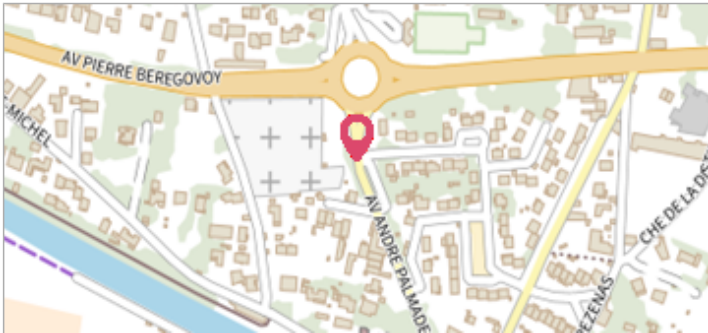


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27958792 / Y: 43.31987690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 722692.27 / Y: 6246786.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2795879 / Y: 43.3198769

**1969**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.02 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, portail clôture**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34336-070_11 **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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.02



Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

Chemin des Arcades

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34336-070 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

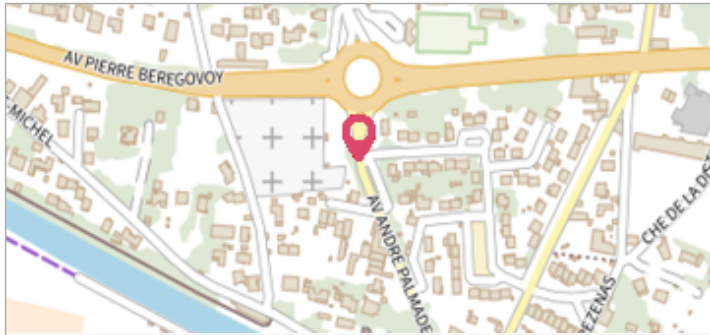


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27958792 / Y: 43.31987690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 722692.27 / Y: 6246786.9
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2795879 / Y: 43.3198769

**29 Janvier 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.37 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Maison, portail clôture**GÉNÉRAL**

Code : DDTM_R_34336-070_12 **Date de mise à jour :**
Auteur : DDTM34 **24/04/2018**

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 nivélée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 5.370 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.37