

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | **Les Verbels**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34336-011      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

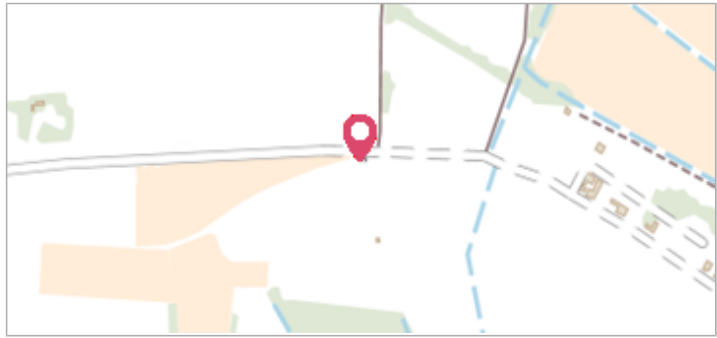


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.31376042 / Y: 43.30599310  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725471.94 / Y: 6245253.96  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3137604 / Y: 43.3059931

**1969**      Altitude calculée de l'eau : **2.74 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34336-011\_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) : 2.740 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.74

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | **Les Verbels**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34336-011      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

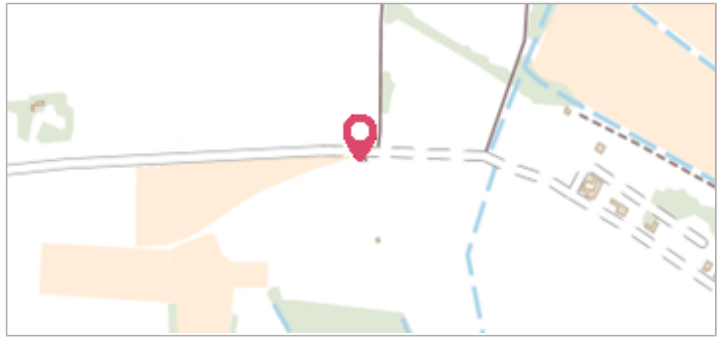


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.31376042 / Y: 43.30599310  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725471.94 / Y: 6245253.96  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3137604 / Y: 43.3059931

**1953**      Altitude calculée de l'eau : **3.43 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Mazet

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34336-011\_12      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 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) : 3.430 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.43