

Commune : PEZENAS | **RD161 E**

Commentaires : Les Calquières Hautes | **2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34199-005      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.42855652 / Y: 43.46418750  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734695.89 / Y: 6262882  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4285565 / Y: 43.4641875

**6 novembre 1984**      Altitude calculée de l'eau : **16.99 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, façade

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34199-005\_11      Date de mise à jour : 19/02/2018  
 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) : 16.990 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.99

Commune : PEZENAS | **RD161 E**

Commentaires : Les Calquières Hautes 2 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34199-005      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 3.42855652 / Y: 43.46418750  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 734695.89 / Y: 6262882  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4285565 / Y: 43.4641875

**8 novembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **17.61 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, façade

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34199-005\_12      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 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) : 17.610 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.61