

Commune : **LATTES**

**Maison Vallaury RD 986**

Commentaires : lieu-dit Tournefort

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34129-051      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.89308825 / Y: 43.55715040  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772186.28 / Y: 6273528.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8930883 / Y: 43.5571504

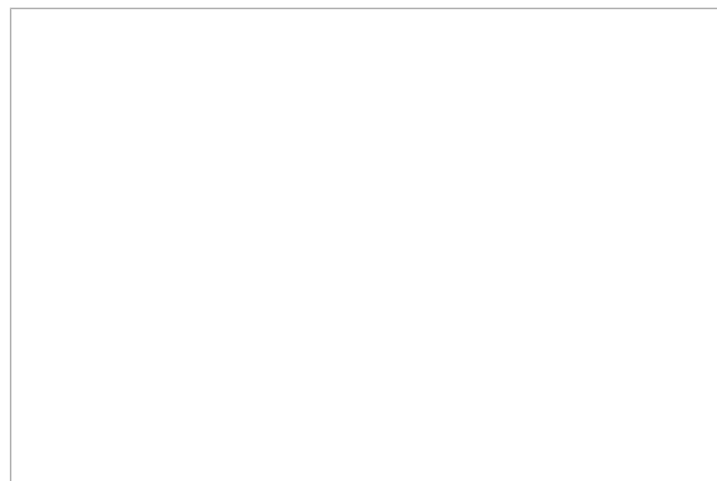
**1933**      Altitude calculée de l'eau : **2.57 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, muret clôture

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34129-051\_11      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) : 2.570 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.57

Commune : **LATTES** | **Maison Vallaury RD 986**

Commentaires : lieu-dit Tournefort

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM\_S\_34129-051      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.89308825 / Y: 43.55715040  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 772186.28 / Y: 6273528.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.8930883 / Y: 43.5571504

**1933**      Altitude calculée de l'eau : **2.6 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, porte maison

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34129-051\_21      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) : 2.600 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.6