

Commune : **LUNEL** | **176 Chemin de Provence**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : DDTM\_S\_34145-039      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

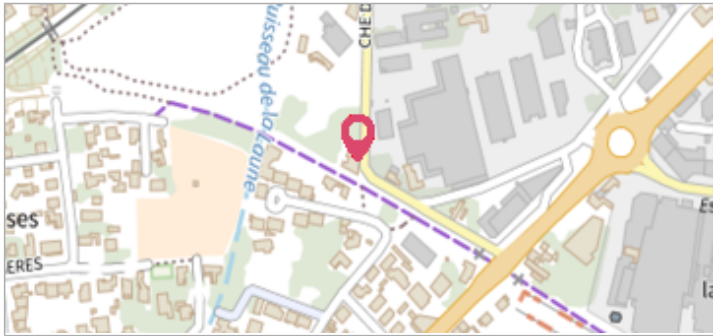


Photo du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.14317620 / Y: 43.68092600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792199.91 / Y: 6287544.12  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1431762 / Y: 43.680926

**1979**      Altitude calculée de l'eau : **7.52 m**

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

Commentaires : Maison, maison

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM\_R\_34145-039\_21      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) : 7.520 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.52

Commune : **LUNEL** | **176 Chemin de Provence** | 2 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : DDTM\_S\_34145-039      Date de mise à jour : 16/10/2017  
 Auteur : DDTM34

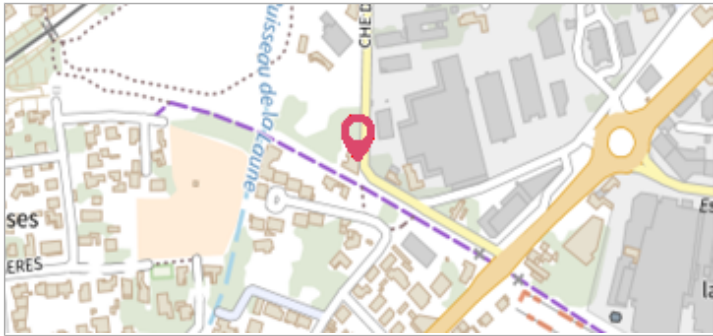


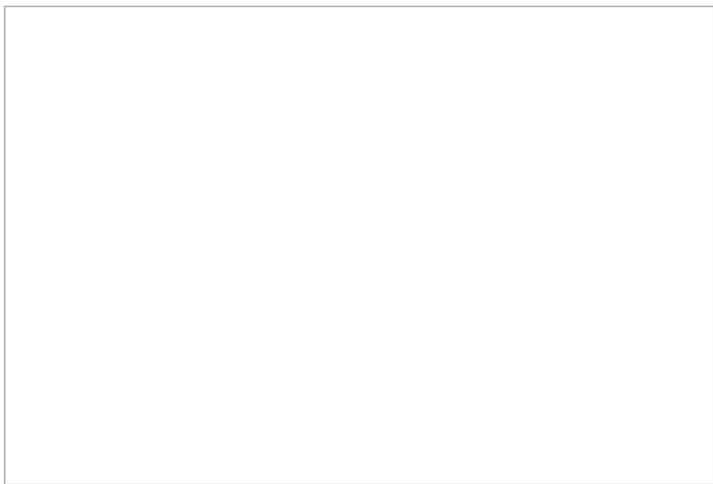
Photo du site

**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 4.14317620 / Y: 43.68092600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 792199.91 / Y: 6287544.12  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1431762 / Y: 43.680926

**1976**      Altitude calculée de l'eau : **7.32 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, maison

**GÉNÉRAL**  
 Code : DDTM\_R\_34145-039\_22      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) : 7.320 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.32