



Commune : **LUNEL**

**30 Boulevard Sarail**

**2**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM\_S\_34145-129

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

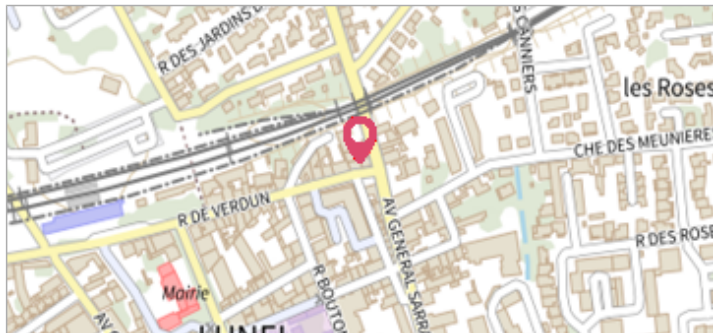


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13458238 / Y: 43.67980210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791508.64 / Y: 6287409.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1345824 / Y: 43.6798021



**1938**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **7.76 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, seuil porte

#### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34145-129\_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

#### 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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.760 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.76



Commune : **LUNEL**

**30 Boulevard Sarail**

**2**

Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM\_S\_34145-129

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

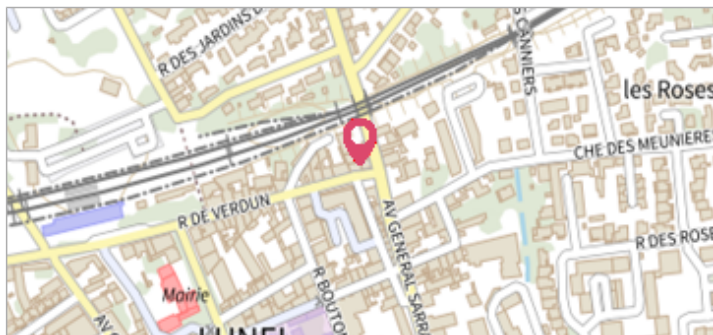


Photo du site

#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13458238 / Y: 43.67980210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791508.64 / Y: 6287409.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1345824 / Y: 43.6798021



**1958**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **7.08 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, trottoir

#### GÉNÉRAL

Code : DDTM\_R\_34145-129\_31

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 7.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.08