



Commune : **LUNEL**

144 Rue des Remparts

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34145-100

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

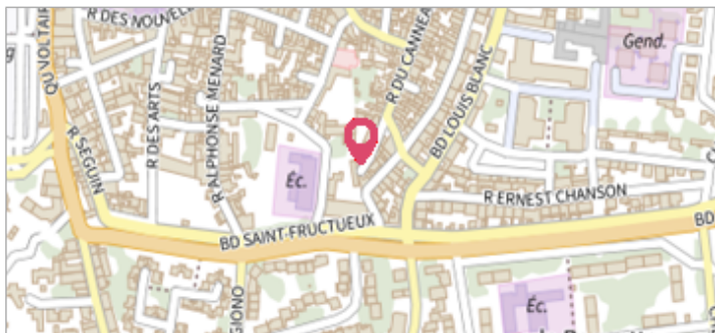


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13610970 / Y: 43.67284530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 791642.94 / Y: 6286637.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1361097 / Y: 43.6728453



1938

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

Altitude calculée de l'eau : **6.03 m**

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

Commentaires : Maison, seuil fenêtre

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-100_21

Date de mise à jour : 21/02/2022

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) : 6.030 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.03



Commune : LUNEL

144 Rue des Remparts

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34145-100

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

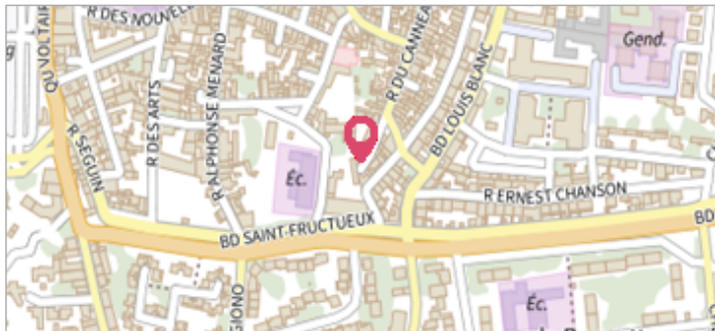


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13610970 / Y: 43.67284530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791642.94 / Y: 6286637.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1361097 / Y: 43.6728453



1958

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

Altitude calculée de l'eau : 5.73 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-100_31

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) : 5.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.73