



Commune : LUNEL

19 Chemin Pierre Plantade

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34145-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

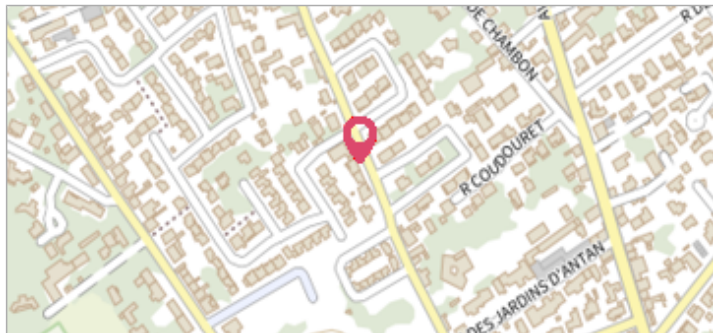


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13080534 / Y: 43.68211300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791200.35 / Y: 6287661.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1308053 / Y: 43.682113



1979

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

Altitude calculée de l'eau : 7.91 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, seuil garage

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-011_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) : 7.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 7.91



Commune : LUNEL

19 Chemin Pierre Plantade

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34145-011

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

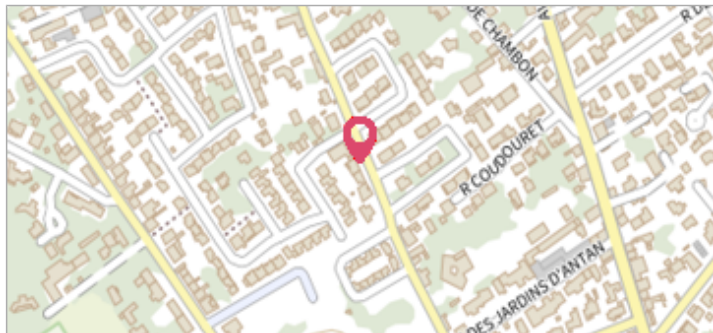


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13080534 / Y: 43.68211300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791200.35 / Y: 6287661.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1308053 / Y: 43.682113



1979

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

Altitude calculée de l'eau : 8.1 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, axe route

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-011_31

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) : 8.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.1