

Commune : LUNEL

132 Rue desRemparts

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





Photo du sit

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13636821 / Y: 43.67320190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791663.22 / Y: 6286677.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1363682 / Y: 43.6732019



1976

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

Altitude calculée de l'eau : **5.5 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, atelier

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34145-101_31

Date de mise à jour :

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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): 5.500 m Altitude calculée de l'eau (en m): 5.5



Commune : LUNEL

132 Rue desRemparts

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.13636821 / Y: 43.67320190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791663.22 / Y: 6286677.87 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1363682 / Y: 43.6732019



10 Septembre 2002

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

Nature du repère : Laisse d'inondation

Altitude calculée de l'eau : 5.77 m

Commentaires: Maison, atelier

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34145-101_32

Date de mise à jour :

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : 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) : 5.770 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.77