



Commune : LUNEL

108 Rue de la Libération

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM_S_34145-090

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

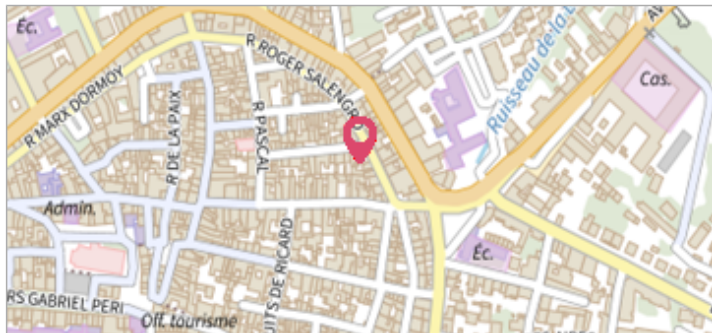


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13707239 / Y: 43.67598120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791715.57 / Y: 6286987.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1370724 / Y: 43.6759812



10 Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : 6.32 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Maison, seuil porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-090_21

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) : 6.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.32



Commune : LUNEL

108 Rue de la Libération**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM_S_34145-090

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.13707239 / Y: 43.67598120

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791715.57 / Y: 6286987.53

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1370724 / Y: 43.6759812

**1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **6.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, seuil porte

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-090_22

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) : 6.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 6.52