



Commune : LUNEL

RN 113 #4

Commentaires : Pont de Lunel

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : DDTM_S_34145-232

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

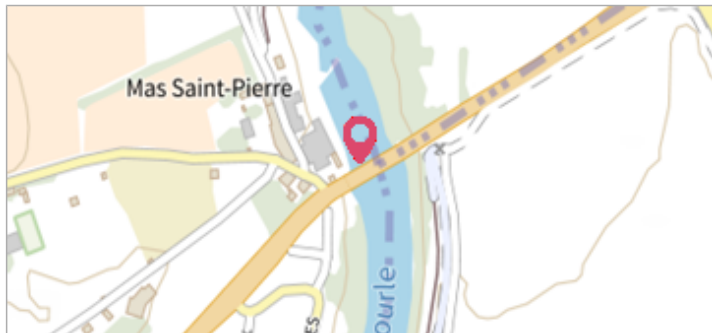


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.16400861 / Y: 43.69283760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793860.46 / Y: 6288892.3

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1640086 / Y: 43.6928376

**21 octobre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **11.86 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Pont zéro de l'échelle, zéro

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-232_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) : 11.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.86

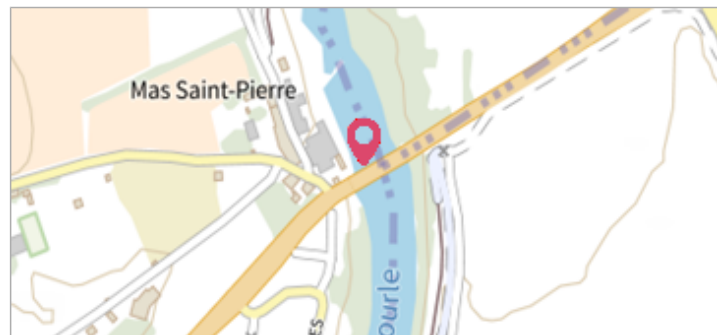
Commune : **LUNEL** | **RN 113 #4**

Commentaires : Pont de Lunel

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : DDTM_S_34145-232 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.16400861 / Y: 43.69283760
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 793860.46 / Y: 6288892.3
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1640086 / Y: 43.6928376

10 septembre 2002 Altitude calculée de l'eau : **13.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Terrasse du restaurant, terrasse restaurant

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34145-232_31 **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) : 13.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.07