

Commune: LUNAS

RD 35 E

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.16845370 / Y: 43.70872420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713580.07 / Y: 6289980.49 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1684537 / Y: 43.7087242



1926

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

Altitude calculée de l'eau : 258.34 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, couloir

GÉNÉRAL

Auteur: DDTM34

Code: DDTM_R_34144-001_11

Date de mise à jour :

24/04/2018

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) : 258.340 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 258.34



Commune : LUNAS

RD 35 E

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM S 34144-001 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur: DDTM34





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 3.16845370 / Y: 43.70872420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713580.07 / Y: 6289980.49 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 3.1684537 / Y: 43.7087242



17 Décembre 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 256.77 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires: Maison, axe rue

GÉNÉRAL

Code: DDTM_R_34144-001_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): 256.770 m Altitude calculée de l'eau (en m): 256.77