



Commune : **LODEVE**

18 Avenue de la République

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34142-002 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34

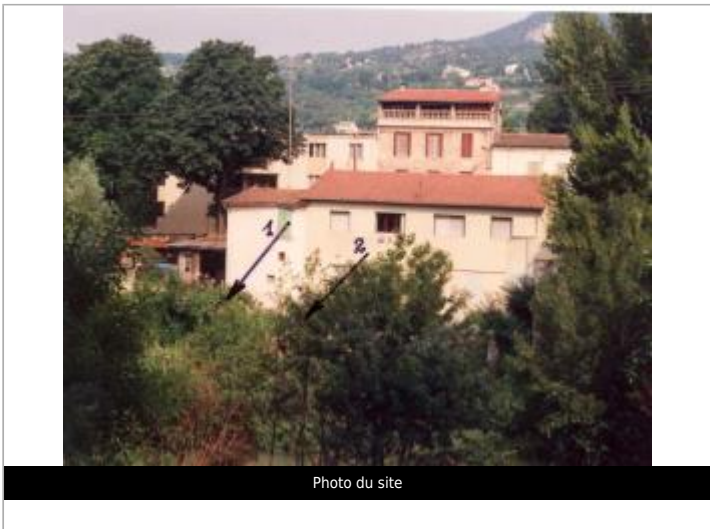


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32529531 / Y: 43.73798260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726210.57 / Y: 6293271.51
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3252953 / Y: 43.7379826



1963

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

Altitude calculée de l'eau : **166.33 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, angle maison

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34142-002_11 **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) : 166.330 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 166.33



Commune : **LODEVE**

18 Avenue de la République

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34142-002 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32529531 / Y: 43.73798260
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726210.57 / Y: 6293271.51
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3252953 / Y: 43.7379826



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **164.94 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Maison, terrasse

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34142-002_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) : 164.940 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.94