



Commune : **AGDE**

1 Rue Marc Augé

Commentaires : donnant sur laPlace Cdt Vibert

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-144

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44995018 / Y: 43.28510810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 736541.33 / Y: 6242985.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4499502 / Y: 43.2851081



19 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **1.74 m**

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

Commentaires : Pilier mur de clôture, portail voiture

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-144_11

Date de mise à jour : 17/04/2018

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) : 1.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.74



Commune : **AGDE**

1 Rue Marc Augé

Commentaires : donnant sur laPlace Cdt Vibert

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-144

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.44995018 / Y: 43.28510810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 736541.33 / Y: 6242985.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4499502 / Y: 43.2851081



1994

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

Altitude calculée de l'eau : **1.14 m**

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

Commentaires : Pilier mur de clôture, portail voiture

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-144_12

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) : 1.140 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1.14