



Commune : **AGDE**

Quai du Commandant Mages

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-047

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46698315 / Y: 43.31280000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 737906.39 / Y: 6246072.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4669832 / Y: 43.3128



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **2.34 m**

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

Commentaires : Quai, quai

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-047_11

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

26/09/2019

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) : 2.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.34



Commune : **AGDE**

Quai du Commandant Mages

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-047

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46698315 / Y: 43.31280000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737906.39 / Y: 6246072.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4669832 / Y: 43.3128



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **3.11 m**

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

Commentaires : Quai, quai

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-047_12

Date de mise à jour : 24/04/2018

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) : 3.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.11