



Commune : **AGDE**

31 Quai du Commandnat Reveille

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-020

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46385490 / Y: 43.31035510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737654.06 / Y: 6245798.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4638549 / Y: 43.3103551



1996

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

Altitude calculée de l'eau : **2.27 m**

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

Commentaires : Maison (escalier), 1ère marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-020_11

Date de mise à jour : 16/02/2018

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) : 2.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.27



Commune : **AGDE**

31 Quai du Commandnat Reveille

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-020

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46385490 / Y: 43.31035510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737654.06 / Y: 6245798.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4638549 / Y: 43.3103551



1920

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

Altitude calculée de l'eau : **2.91 m**

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

Commentaires : Maison (escalier), 1ère marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-020_12

Date de mise à jour : 16/02/2018

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) : 2.910 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.91



Commune : **AGDE**

31 Quai du Commandnat Reveille

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-020

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46385490 / Y: 43.31035510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737654.06 / Y: 6245798.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4638549 / Y: 43.3103551



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **3.02 m**

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

Commentaires : Maison (escalier), 1ère marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-020_13

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) : 3.020 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.02



Commune : **AGDE**

31 Quai du Commandnat Reveille

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-020

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46385490 / Y: 43.31035510

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737654.06 / Y: 6245798.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4638549 / Y: 43.3103551



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **2.27 m**

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

Commentaires : Maison (escalier), 1ère marche

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-020_14

Date de mise à jour : 26/09/2019

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) : 2.270 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.27