



Commune : **AGDE**

19 Quai des chantiers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-067

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

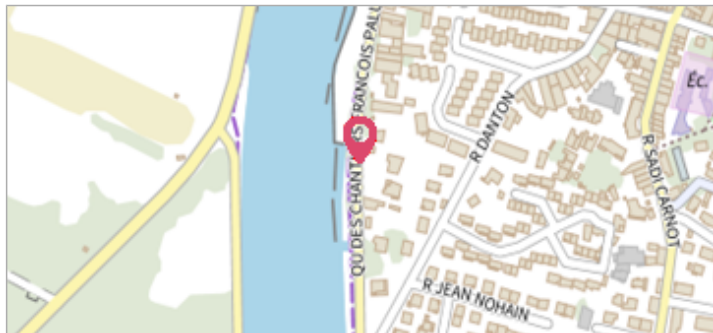


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46542703 / Y: 43.30871960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737782.75 / Y: 6245617.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.465427 / Y: 43.3087196



1982

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

Altitude calculée de l'eau : **2.07 m**

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

Commentaires : Escalier, pied de l'escalier

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-067_11

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) : 2.070 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.07



Commune : **AGDE**

19 Quai des chantiers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-067

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34

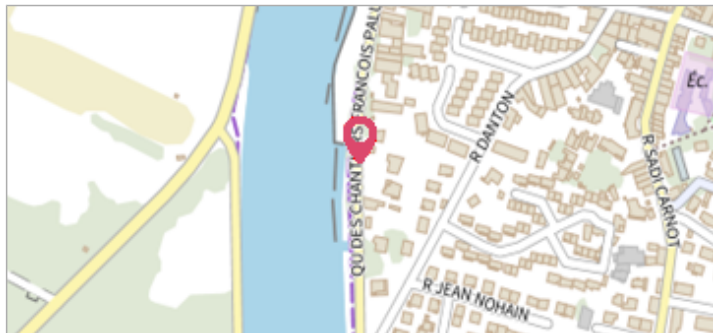


Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.46542703 / Y: 43.30871960

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 737782.75 / Y: 6245617.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.465427 / Y: 43.3087196



18 décembre 1997

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

Altitude calculée de l'eau : **3.08 m**

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

Commentaires : Escalier, pied de l'escalier

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-067_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) : 3.080 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.08