
Commune : **AGDE**

Propriété Saint Bauzelly

Commentaires : en contrebas de la voie SNCF

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-153 **Date de mise à jour** : 16/10/2017

Auteur : DDTM34




GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48385783 / Y: 43.31852610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739272.24 / Y: 6246716.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4838578 / Y: 43.3185261




19 Décembre 1997

Altitude calculée de l'eau : **3.9 m**

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

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

Commentaires : Maison, cuisine

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-153_11 **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) : 3.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.9



Commune : **AGDE**

Propriété Saint Bauzelly

Commentaires : en contrebas de la voie SNCF

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM_S_34003-153

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : DDTM34



Photo du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.48385783 / Y: 43.31852610

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 739272.24 / Y: 6246716.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4838578 / Y: 43.3185261



19 Décembre 1997

Altitude calculée de l'eau : **3.9 m**

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

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

Commentaires : Maison, cave

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-153_21

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM34

19/02/2018

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) : 3.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.9