

Commune : **AGDE** | **Domaine de Mirepoix**

Commentaires : dit aussi Domaine des Rochers **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34003-151 **Date de mise à jour :** 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 3.47979828 / Y: 43.31901680
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738942.42 / Y: 6246769.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4797983 / Y: 43.3190168

1963 Altitude calculée de l'eau : **3.9 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère :

GÉNÉRAL
Code : WEB_R_202512014357 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC MO **01/12/2025**

MARQUE
Maximum de l'inondation : Oui

MINISTÈRE DÉPARTEMENTAL DE L'ÉQUIPEMENT DE L'ÉNERGIE - SERVICE DÉPARTEMENTAL

Fiche des Plus Hautes Eaux 03 27

Repères de Nivellement			Localisation de la P.H.E.	
N°	Niveau	Altitude	Adresse	Coord.

Résultats d'Enquête				
N°	Date	Statut	Observations	N°

fiche_agde_mirepoix.

NIVELLEMENT INITIAL
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**

Domaine de Mirepoix

Commentaires : dit aussi Domaine des Rochers

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : DDTM_S_34003-151 **Date de mise à jour** : 16/10/2017
Auteur : DDTM34



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.47979828 / Y: 43.31901680
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 738942.42 / Y: 6246769.43
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.4797983 / Y: 43.3190168

19 décembre 1997 Altitude calculée de l'eau : **3.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Sol, chemin

GÉNÉRAL

Code : DDTM_R_34003-151_11 **Date de mise à jour** : 01/12/2025
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) : 3.850 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.85