

## Zone humide n° 3003

Commune: Massillargues-Attuech - Date de visite: 07-04-2016

Nom de la zone humide : Aulnaie et roselière en bordure de l'ancienne gravière vers le Recoulin

Type: ripisylveType: roselière

0	ce de submersion : Jamais submergé	0	de submersion : Inconnu		e végétation arborée : e la ripisylve :	◯ lâche ◯ < 3 m	○ discontinu ○ 3 à 10 m	ue 🌘 den 🔵 10 à 50 m		
<ul><li>Exceptionnellement</li><li>Régulièrement</li></ul>		•	Totalement Partiellement	Evaluation des fonctions et des pressions						
0	Toujours			Fonction hydrologique/hydraulique :						
Largeur du lit :				-> Regula	-> Régulation des crues et des inondations					
0			erges: 0 < 1 m 0 < 2 m 0 > 2 m		Forme du lit mineur nor	n incisé et abser	ice de berges abrup	tes		
0		-	erges: 0 < 2 m 0 2 à 4 m 0 > 4 m		physique/biogéochimique	e:				
	> 10 m	Cours d'eau ca	analisé : O oui O non	-> Qualité	des eaux					
Canaux	et fossés :	Présence	e d'ouvrages :	Présence d'espèces à capacité auto-épuratrice (Phragmites, Typha, Aulne, Frêne)						
	oui		oui		piologique/écologique :					
	non		non	-> Etat de	conservation des habita	ats				
	Drainage		Barrage		Etat de conservation ju	gé bon				
0	Irrigation		Seuil	D		I	45			
0	Navigation	0	Buse		exercées au niveau de	ia zone contribu	tive :			
. 0	Autres :	0	Pont	-> Agricult				400 \		
-	moy.: m	0	Gué	0	Présence de cultures a					
Protonde	eur moy. : m		Autres :	0	Présence de cultures p	_	s, vergers (a moins o	de 100m)		
Entrée d	'eau :	Sortie d'e	eau:	0	Traitement de fertilisation		nt ournetureda)			
0	permanent	0	permanent	0	Problématique liée au b Entretien mécanique dé			rinicylyo)		
	saisonnier	•	saisonnier	0	Pompage	egradani (debioi	ussaillage, coupe de	; ripisyive)		
	artificielle		artificielle	0	Présence d'une retenue	a d'un nlan d'ea	u d'une gravière			
	inconnue		inconnue		Treserioe d'une reterial	o, a un pian a ca	u, u uno graviero			
	cours d'eau		cours d'eau	-> Sylvicu	lture					
	canaux/fossés		canaux/fossés		plantation de résineux o	ou peupliers				
	sources		nappes							
	nappes		plans d'eau	-> Loisirs	-h	1	a laiair (hairmada - n		\ 	
	plans d'eau		eaux de crue	•	zh empruntée pour acci loisirs motorisés	es a une zone d	e ioisir (baignade, p	ecne, promer	lade)	
	ruissellement diffus	0	pompages		1015115 11101011565					
	précipitations		évaporation	-> Urbanis	sation					
Scháma	de connection :				Zone urbanisée (route,	gazoduc, habita	itions)			
	1 - traversée	0	4 - sortie	0	Zone de stationnement					
	2 - entrée et sortie	0	5 - passe à coté							
O	3 - entrée	0	6 - aucune connexion	-> Autres			- \			
	0 0111100	0	a data is sermonen	0	Extraction de matériaux	k (à moins de 10	0m)			
Connexion avec d'autres ZH : Sol hydromorphe dans les 50 premiers cm :			0	Décharges / remblais						
	continue		oui	<ul><li>○</li><li>●</li></ul>	Traces de pollutions :	racinas :				
0	discontinue (+ 30 m)		non		Présence d'espèces inv	vasives .				
	isolée (+ 200 m)			-> Bilan de	es pressions					
Typologi	e RhoMeo :				Zone humide fortement	contrainte par l	es pressions			
. ) polog.	Bordures de cours d'eau		Marais et landes humides plaines et plateaux	M44						
•	Plaines alluviales	Ö	-> prairie humide	Mémo :						
	Zh de bas-fonds en t?te de	BV O	-> pré salé continental							
	-> zh d'altitude		Zones humides ponctuelles							
	-> zh de pente et source		-> mare temporaire alcaline							
	-> zh de combe/berge		-> mare temporaire acide							
	Région d'étangs		-> mare permanente							
	Bordures de plans d'eau	$\circ$	Marais aménagés dans un but agricole							
	-> zh acide	0	Zones humides artificielles		ns d'actions :					
	-> zh alcaline				Conservation simple (e					
_				0	Restauration d'une hum		ptimale			
Berges érodées : O oui O non Aterrissement, galets : O oui O non				0	Diversification des milie					
	ion générale :		5 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	Réouverture/gestion de Amélioration de la quali					
De la zone humide : De l'espace de fonctionnalité :			0	Amélioration des conne		niliauv annavas				
	e dominée par les Aulnes et		plaine alluviale cultivée et zone	0	Gestion des boisement		illileux aririexes			
	en contexte de plaine alluvia		touristique (camping)	•	Autres :	3				
	re d'étang (ancienne gravière	;) d		•						
proximité d'un camping			Priorité d'intervention :							
					Prioritaire O Se	econdaire (	Pas d'intervention	on nécessaire	)	
Habitat			Etat > 50% 20 à 50% < 20%							
Galeries	de Peupliers provenço-langu	edociennes	• • •							
Phragmi	taies		0 • 0							



# Zone humide n° 3003





Très belle aulnaie les pieds dans l'eau.



La roselière insérée au coeur du boisement.



La gestion forestière est assurée par le Castor : un coup de pouce naturel !





### Zone humide n° 3003

Pédologie :

Id sondage Type de sol Sondage Hydromorphie Nappe Commentaire

#### Espèces caractéristiques :

#### **Flore**

Alnus glutinosa Carex pendula Fraxinus angustifolia Humulus lupulus Mentha suaveolens Phragmites australis Populus alba

#### Faune

Pelophylax -

Insectes:

Sympetrum striolatum -

Mammifères :

Castor fiber - An.2, An.4, F, Znieff

Oiseaux:

Cettia cetti - F

Milvus migrans - An.1, F

#### Source des données :

Jean-Laurent Hentz (BE) Nature du Gard

#### Zone d'inventaire ou de protection :

Cette zone n'est pas incluse dans une zone d'inventaire ou de protection



# Gardons

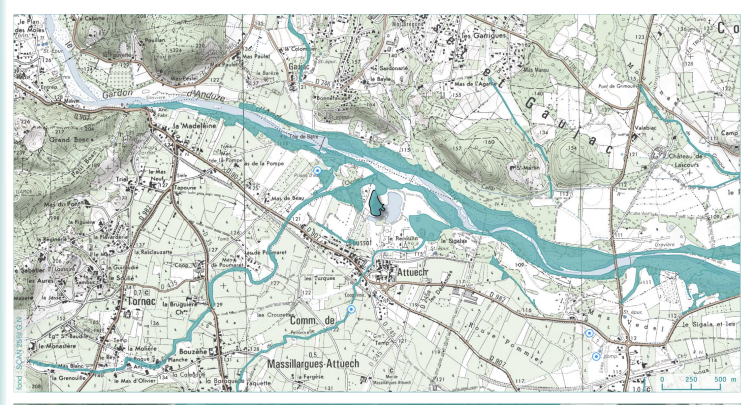
## Zone humide n° 3003

Pressions



Fonction hydrologique / hydraulique Fonction physique / bio-géochimique Fonction biologique / écologique

A++





- Sondage pédologique caractéristique des zones humides
- Sondage pédologique non caractéristique des zones humides 🔞 Station d'épuration
- Captage d'alimentation en eau potable

