

Zone humide n° 686

Commune: Uzès - Date de visite: 29-04-2014

Nom de la zone humide : Ripisylve sur la rivière des Seynes du Grand Mas jusqu'à la D979

Type: ripisylve

Fréquen	ice de submersion :	Etendue	de submersion :	Densité de	végétation arborée :	lâche	discontinue	e	se	
	Jamais submergé		Inconnu	Largeur de	la ripisylve :	< 3 m	🔵 3 à 10 m 💢) 10 à 50 m	> 50	
•	Exceptionnellement Régulièrement	0	Totalement Partiellement	Evaluation	des fonctions et des pr	ressions				
0	Toujours		Tartiellement	Fonction hydrologique/hydraulique :						
Largeur du lit:				-> Régulation des crues et des inondations						
-		Hautour doe b	orgos: 0 < 1 m 0 < 2 m 0 > 2 m	_			co do horgos abrunto	20		
0	· ·									
○ 3 à 10 m Largeur des berges ○ > 10 m Cours d'eau canalis										
Canaux	et fossés :	Présence	e d'ouvrages :		Présence d'espèces à d	capacité auto-épi	uratrice (Phragmites,	Typha, Auli	ne, Frêne)	
Odridax	oui	() () () () () () () () () ()	oui	Fonction bi	ologique/écologique :					
•					conservation des habita	ats				
_	non Drainage		non Barrage		Etat de conservation ju					
0	•	0	•		Liai de conservation ju	ge bon				
0	Irrigation	0	Seuil	Proceione a	exercées au niveau de	la zone contribut	tivo :			
0	Navigation	0	Buse	-> Agricultu		ia zone continuat	ive .			
0	Autres :	0	Pont	_			i	400)		
-	moy.: m	0	Gué		Présence de cultures a					
Profond	eur moy.: m	0	Autres : Pont		Présence de cultures p	-	, vergers (à moins de	₃ 100m)		
Entrée d	l'eau ·	Sortie d'e	2311.		Traitement de fertilisation	•				
	permanent	© Contie a	permanent		Problématique liée au b					
			•		Entretien mécanique dé	égradant (débrou	issaillage, coupe de r	ripisylve)		
0	saisonnier	0	saisonnier		Pompage					
0	artificielle	0	artificielle		Présence d'une retenue	e, d'un plan d'eau	ı, d'une graviére			
0	inconnue	0	inconnue							
	cours d'eau		cours d'eau	-> Sylvicult						
	canaux/fossés		canaux/fossés	0	plantation de résineux o	ou peupliers				
	sources		nappes							
	nappes		plans d'eau	-> Loisirs						
	plans d'eau		eaux de crue		zh empruntée pour acc	es à une zone de	e loisir (baignade, pë	che, promen	ıade)	
	ruissellement diffus		pompages		oisirs motorisés					
	précipitations	0	évaporation	. I labonio	-ti					
			·	-> Urbanisa		acardina habitat	4:aaa\			
Schéma	de connection :			_	Zone urbanisée (route,	-	tions)			
	1 - traversée		4 - sortie		Zone de stationnement					
	2 - entrée et sortie	0	5 - passe à coté	- Autroon	rossions					
0	3 - entrée	0	6 - aucune connexion	-> Autres p		. ()! d- 40(0)			
		0			Extraction de matériaux	x (a moins de 100	Jm)			
Connexion avec d'autres ZH :		Sol hydromorphe dans les 50 premiers cm :			Décharges / remblais					
	continue		oui		Traces de pollutions :					
	discontinue (+ 30 m)		non		Présence d'espèces inv	vasives :				
0	isolée (+ 200 m)			. Dilan da						
	,				s pressions					
Typolog	ie RhoMeo :			0	Zone humide fortement	t contrainte par le	s pressions			
	Bordures de cours d'eau		Marais et landes humides plaines et plateaux	Mémo :						
	Plaines alluviales		-> prairie humide	WIGHTO .						
	Zh de bas-fonds en t?te de	BV O	-> pré salé continental							
0	-> zh d'altitude	0	Zones humides ponctuelles							
O	-> zh de pente et source	0	-> mare temporaire alcaline							
0	-> zh de combe/berge	0	-> mare temporaire acide							
0	Région d'étangs	0	-> mare permanente							
	Bordures de plans d'eau		Marais aménagés dans un but agricole							
0		0	Zones humides artificielles	Orientation	s d'actions :					
0	-> zh acide		Zones numides artificielles			11.6.				
0	-> zh alcaline			_	Conservation simple (e	,				
_					Restauration d'une hum		itimale			
Berges érodées : ● oui ○ non Aterrissement, galets : ○ oui ○ non			rrissement, galets: O oui O non		Diversification des milie	eux				
Descript	ion générale :				Réouverture/gestion de					
De la zo	ne humide :	De l'espace de fonctionnalité :								
Ripisylve continue sur cours d'eau à			Zone de culture	 Amélioration des connexions avec les milieux annexes 						
écoulem	ent permanent canalisé et				Gestion des boisement	s				
incisé					Autres :					
					tervention:					
					Prioritaire O Se	econdaire (Pas d'intervention	nécessaire		
Habitat			Etat > 50% 20 à 50% < 20%							
Galeries	de Peupliers provenço-langu	edociennes	• • •							
	, ,									







Les Seynes en aval du pont submersible du Grand Mas.



Fluviosol sans traces d'hydromorphie identifiables - sondage négatif.



Une culture avec une bande enherbée en rive droite des Seynes, en aval du Grand Mas.





Zone humide n° 686

Pédologie:

Id sondage Type de sol Sondage Hydromorphie Nappe Commentaire

11 Fluviosol Négatif - - fosse sur talus en bordure de route

Espèces caractéristiques :

Flore

Alnus glutinosa Populus alba

Faune

Aeshna cyanea -

Calopteryx haemorrhoidalis - Znieff

Erythromma lindenii -

Platycnemis latipes -

Mammifères :

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

Reptiles:

Natrix maura - F

Source des données :

Nature du Gard

Zone d'inventaire ou de protection :

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



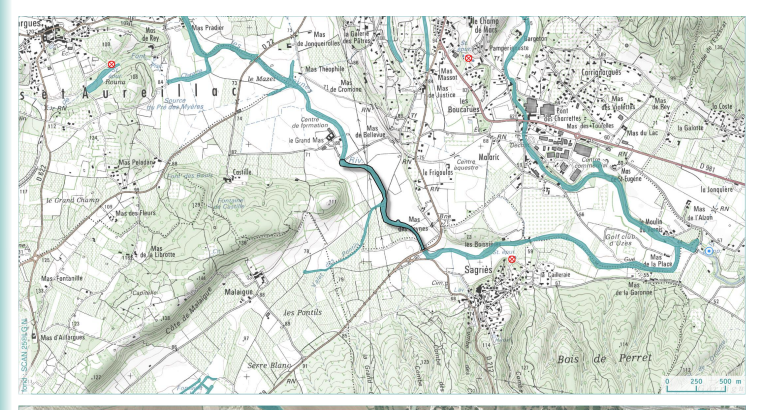


Zone humide n° 686



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

A++ A++





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

