

Commune: Cassagnoles - Date de visite: 07-08-2015

Nom de la zone humide : Ruisseau avec ripisylve vers Fayssagores

Type: ripisylve

Fréquen	ce de submersion :	Etendue	de submersio	n :			Densité de végétation arborée :	lâche	discontinuo	ue O dense)
	Jamais submergé		Inconnu				Largeur de la ripisylve :	< 3 m	O 3 à 10 m	O 10 à 50 m	O > 50 m
	Exceptionnellement	0	Totalement								
0	Régulièrement Toujours	•	Partiellemen	t			Evaluation des fonctions et des				
Largeur du lit :						Fonction hydrologique/hydraulique: -> Régulation des crues et des inondations					
	< 3 m	Hauteur des b	erges: 0 <	1 m 🔘	< 2 m	> 2 m	 Forme du lit mineur n 	on incisé et abse	nce de berges abrur	otes	
0		-	erges :		2 à 4 m non	○ > 4 m	Fonction physique/biogéochimiq -> Qualité des eaux	ue:			
Canaux	et fossés :	Présence	e d'ouvrages :				Présence d'espèces à	a capacité auto-é	puratrice (Phragmite	s, Typha, Aulne	, Frêne)
•	oui	•	oui				Fonction biologique/écologique				
0	non		non				-> Etat de conservation des hab	tats			
	Drainage		Barrage				 Etat de conservation 	ugé bon			
0	Irrigation		Seuil					•			
	Navigation		Buse				Pressions exercées au niveau d	e la zone contribu	utive :		
	Autres :		Pont				-> Agriculture				
Largeur	moy.: m	0	Gué				Présence de cultures	annuelles ou tem	nporaires (à moins d	le 100m)	
-	eur moy. : m		Autres : pon	t			 Présence de cultures 				
							Traitement de fertilisa	tion et pesticides			
Entrée d		Sortie d'e					 Problématique liée au 	bétail (piétineme	ent, surpaturage)		
0	permanent	0	permanent				 Entretien mécanique 	dégradant (débro	ussaillage, coupe d	e ripisylve)	
	saisonnier		saisonnier				Pompage				
\circ	artificielle		artificielle				 Présence d'une reten 	ue, d'un plan d'ea	au, d'une graviére		
0	inconnue	0	inconnue								
	cours d'eau		cours d'eau				-> Sylviculture				
	canaux/fossés		canaux/foss	és			plantation de résineux	ou peupliers			
	sources		nappes				Loipiro				
	nappes		plans d'eau				-> Loisirs	naàn à una zona	do loioir (boianada u	nâcho promono	do)
	plans d'eau		eaux de crue	9			zh empruntée pour acloisirs motorisés	ices a une zone (ie ioisii (baigilade, p	reche, promenac	ie)
	ruissellement diffus		pompages				 loisirs motorisés 				
	précipitations		évaporation				-> Urbanisation				
Cohómo	do connection :						 Zone urbanisée (route 	e, gazoduc, habit	ations)		
Scrienia	de connection :		1				Zone de stationneme	-	,		
	1 - traversée	0	4 - sortie	44							
0	2 - entrée et sortie	0	5 - passe à d				-> Autres pressions				
0	3 - entrée		6 - aucune c	onnexion			 Extraction de matéria 	ux (à moins de 10	00m)		
Connexi	on avec d'autres ZH :	Sol hydro	omorphe dans	les 50 pre	miers cm :		 Décharges / remblais 				
0	continue	0	oui				Traces de pollutions :				
Ö	discontinue (+ 30 m)	Ö	non				 Présence d'espèces i 	nvasives :			
•	isolée (+ 200 m)	0					5				
	,						-> Bilan des pressions		laa muaasiana		
Typolog	ie RhoMeo :						Zone humide forteme	ni contrainte par	les pressions		
	Bordures de cours d'eau		Marais et lar	ides humid	des plaines	s et plateaux	Mémo :				
	Plaines alluviales		-> prairie hu	mide							
	Zh de bas-fonds en t?te de	BV O	-> pré salé o	ontinental							
	-> zh d'altitude		Zones humid	les ponctu	elles						
	-> zh de pente et source		-> mare tem	ooraire ald	aline						
	-> zh de combe/berge		-> mare tem	ooraire aci	ide						
	Région d'étangs		-> mare perr	nanente							
	Bordures de plans d'eau		Marais amér	nagés dan	s un but a	gricole					
	-> zh acide		Zones humid	les artificie	elles		Orientations d'actions :				
	-> zh alcaline						 Conservation simple 	en l'état)			
							Restauration d'une hu	ımidité des sols d	ptimale		
Berges (érodées: O oui O non	Ate	rrissement, ga	lets: 🔘	oui 🔘	non	Diversification des mi	ieux			
Descript	ion générale :						 Réouverture/gestion of 	de milieux			
De la zone humide : De l'espace de fonctionnalité :					 Amélioration de la qui 	alité des eaux					
Ripisylve fragmentée et très contrainte.			Agricole: cul			e	 Amélioration des con 	nexions avec les	milieux annexes		
Portion du linéaire sans strate			boisée sèche et dense au bord sud du				 Gestion des boiseme 	nts			
arborescente ni arborée. cours d'eau							Autres :				
							Drievité d'intervention				
							Priorité d'intervention : Prioritaire	Secondaire	Pas d'intervention	on nécessaire	
Habitat			Etat	~ E∩0/	20 à 509	% - 200/					
Habitat			⊏läl	> 50%							
Galeries	de Peupliers provenço-langu	iedociennes			0	\circ					
Peuplen	nents de Cannes de Provence	Э									
-				0	0	0					
				0	0						
				0	0	0					















Pédologie :

Id sondage Type de sol Sondage Hydromorphie Nappe Commentaire

Espèces caractéristiques :

Flore Faune

Source des données :

Zone d'inventaire ou de protection :

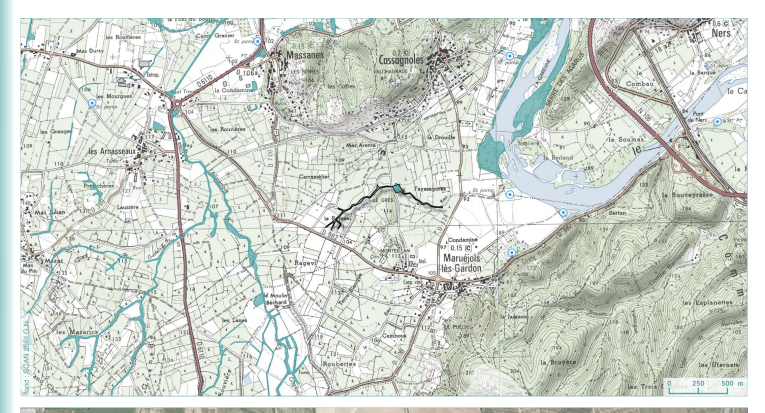
Cette zone n'est pas incluse dans une zone d'inventaire ou de protection





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







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

