

Zone humide n° 3211

Commune : Théziers - Date de visite : 08-03-2017

Nom de la zone humide : Bassin de rétention du TGV et peupleraie perchée

Type: ripisylve

Fréquen	ce de submersion : Jamais submergé	Etendue	de submersior Inconnu	n:				le végétation ar de la ripisylve :	borée :	lâche< 3 m	odiscon		lense m
	Exceptionnellement Régulièrement	0	Totalement Partiellement				Evaluation des fonctions et des pressions						
0	Toujours							hydrologique/hy					
Largeur (du lit :						-> Regula	ation des crues	et des inon	dations			
	< 3 m	Hauteur des b	erges: 0 <	1 m 🔘	< 2 m (> 2 m		Forme du lit m	nineur non i	ncisé et abse	nce de berges ab	ruptes	
	3 à 10 m	Largeur des be	erges: O <	2 m	2à4m () > 4 m	Egnetion	nhysiauo/hiogó	ochimiauo :		-		
0		Cours d'eau ca	-		non	<i>y</i>		physique/biogé	ochimique .				
	> 10 111	Cours a cau ca	arialise. O u		11011		-> Qualité	é des eaux					
Canaux	et fossés :	Présence	d'ouvrages :					Présence d'es	spèces à ca	pacité auto-é	puratrice (Phragn	nites, Typha, F	Aulne, Frêne)
_			-				Fonction	biologique/écol	oaiane .				
0	oui	0	oui					e conservation of					
	non		non				-> Elai ui	e conservation o	ues nabilais				
	Drainage		Barrage					Etat de conse	rvation jugé	bon			
	Irrigation		Seuil										
	Navigation		Buse				Pression	s exercées au n	niveau de la	zone contribu	utive :		
0	Autres :	O	Pont				-> Agricu	lture					
_							_					a da 100m)	
-	moy.: m		Gué								nporaires (à moin		
Profonde	eur moy. : m		Autres :				•	Présence de d	cultures pér	ennes - vigne	es, vergers (à moi	ns de 100m)	
								Traitement de	fertilisation	et pesticides	j		
Entrée d'	eau:	Sortie d'e	eau:					Problématique	e liée au bé	tail (piétineme	ent, surpaturage)		
	permanent		permanent				Ö				oussaillage, coupe	de rinievlya)	
	saisonnier		saisonnier						ariiqae aeg	idddiit (dobio	assamage, coupe	, de lipidyive)	
0	artificielle	0	artificielle				0	Pompage					
								Présence d'ur	ne retenue,	d'un plan d'ea	au, d'une graviére)	
0	inconnue	0	inconnue										
	cours d'eau		cours d'eau				-> Sylvicı	ulture					
	canaux/fossés		canaux/foss	ės				plantation de	résineux ou	peupliers			
	sources		nappes										
	nappes		plans d'eau				-> Loisirs	:					
0	plans d'eau	O	eaux de crue					zh empruntée	pour accès	à une zone	de loisir (baignade	e, pêche, prom	nenade)
	•			•				loisirs motoris	és				
	ruissellement diffus	0	pompages				_						
	précipitations		évaporation				-> Urban	isation					
0.1.7								Zone urbanisé	ée (route, ga	azoduc, habiti	ations)		
Schema	de connection :						Ö	Zone de statio		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,		
	1 - traversée		4 - sortie					Zone de statie	of in learner it				
	2 - entrée et sortie		5 - passe à d	oté			-> Autres	pressions					
	3 - entrée		6 - aucune c	onnexion				•			00		
		_					0	Extraction de		a moins de 10	Jum)		
Connexion avec d'autres ZH : Sol hydromorphe dans les 50 premiers cm :							Décharges / re	emblais					
0	continue	0	oui					Traces de pol	lutions :				
			non					Présence d'es	spèces inva	sives :			
0	discontinue (+ 30 m)		HOH						•				
	isolée (+ 200 m)						-> Bilan o	des pressions					
T (- Dh - M							Zone humide	fortement c	ontrainte par	les pressions		
	e RhoMeo :						_						
	Bordures de cours d'eau		Marais et lar	des humid	es plaines	et plateaux	Mémo:						
	Plaines alluviales		-> prairie hu	nide									
	Zh de bas-fonds en t?te de	BV O	-> pré salé c	ontinental									
	-> zh d'altitude	0	Zones humio	les ponctu	elles								
Ö	-> zh de pente et source	Ö	-> mare tem										
	-> zh de combe/berge		-> mare tem		ae								
	Région d'étangs		-> mare perr	nanente									
	Bordures de plans d'eau		Marais amér	agés dans	un but agr	ricole							
	-> zh acide		Zones humio	les artificie	lles		Orientation	ons d'actions :					
0	-> zh alcaline							Conservation	simple (en l	'état)			
	z zm diodimo						Ö	Restauration			ontimalo		
D		A 1									pumale		
Berges e	rodées : O oui O non	Atei	rrissement, ga	ets: O	oui 🔘 n	ion		Diversification					
Descripti	on générale :							Réouverture/g	gestion de n	nilieux			
De la zone humide : De l'espace de fonctionnalité :							Amélioration of	de la qualité	des eaux				
Bassin d	e rétention (donc non zone		Zone agricol	A				Amélioration of	des connexi	ons avec les	milieux annexes		
	églementaire) avec une						0	Gestion des b	oisements				
		_					0	Autres :					
-	n des zones humides dedan	5						7101100					
(Salix alb	oa, Populus alba) et en						Priorité d	'intervention :					
dehors (f	ossé perché à Peupliers							Prioritaire	Sec	ondaire	Pae d'intone	ention nécessa	iro
blancs)							O	1 HOHILAHE	<u> </u>	o idali e	· as uniterve	mon necessa	
Habitat			Etat	> 50%	20 à 50%	< 20%							
	de Describera	and a star											
Gaieries	de Peupliers provenço-langu	iedociennes											
						\circ							
						0							
						\circ							
				0									



Zone humide n° 3211





Vue générale du site.





Zone humide n° 3211

Pédologie :

Id sondage Type de sol Sondage Hydromorphie Nappe Commentaire

Espèces caractéristiques :

Flore Faune

Arundo donax - inv. *Populus alba*

Populus nigra Salix alba

Source des données :

Jean-Laurent Hentz (BE)

Zone d'inventaire ou de protection :

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



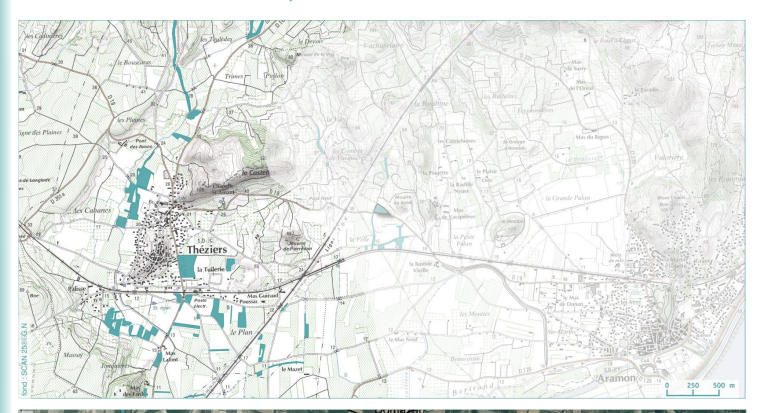
Gardons

Zone humide n° 3211

Localisation de la commune au niveau du bassin versant des Gardons

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

