

# Zone humide n° 3295

Commune : Vers-Pont-du-Gard - Date de visite : 21-03-2017

Nom de la zone humide : Ripisylve sur fossé vers la Barque veille

Type: ripisylve

Fréquen	ce de submersion :	Etendue	de submersion	:			Densité	de végétation arborée :	O lâche	<ul><li>disconti</li></ul>	inue 🔘 den	ise
0	Jamais submergé	0	Inconnu				Largeur	de la ripisylve :	< 3 m	🔵 3 à 10 m	O 10 à 50 m	○ > 50 m
<ul><li></li><li></li><li></li></ul>	Exceptionnellement Régulièrement	•	Totalement Partiellement				Evaluati	on des fonctions et des	pressions			
O Lorgour	Toujours							n hydrologique/hydrauliq lation des crues et des i				
Largeur	au iit : < 3 m	Hauteur des h	erges: 0 < 1	m O	< 2 m	> 2 m	-> Regu	Forme du lit mineur n		nce de herges ahr	untes	
	3 à 10 m		erges:		2 à 4 m	_				nce de berges abr	upies	
0	> 10 m	-	analisé : 🌘 oui		non	0 24111		n physique/biogéochimiq té des eaux	lue :			
Canaux	et fossés :	Présence	e d'ouvrages :					Présence d'espèces à	à capacité auto-é	ouratrice (Phragmi	tes, Typha, Aul	ne, Frêne)
•	oui	•	oui				Fonction	n biologique/écologique :				
Ö	non	Ö	non				-> Etat o	de conservation des habi	itats			
	Drainage	0	Barrage				0	Etat de conservation j	jugé bon			
	Irrigation		Seuil						-			
	Navigation		Buse				Pression	ns exercées au niveau d	e la zone contribu	utive :		
	Autres :		Pont				-> Agric	ulture				
Largeur	moy. : 1 m		Gué					Présence de cultures	annuelles ou tem	poraires (à moins	de 100m)	
Profonde	eur moy. : 1 m		Autres :					Présence de cultures	pérennes - vigne	s, vergers (à moin	s de 100m)	
Entrée d	'oau :	Sortie d'e	2011:				0	Traitement de fertilisa				
	permanent	O	permanent				0	Problématique liée au				
•	saisonnier	•	saisonnier					Entretien mécanique	dégradant (débro	ussaillage, coupe	de ripisylve)	
	artificielle	0	artificielle				0	Pompage				
O	inconnue	0	inconnue					Présence d'une reten	ue, d'un plan d'ea	au, d'une graviere		
•	cours d'eau	•	cours d'eau				-> Sylvio	culture				
Ö	canaux/fossés	Ö	canaux/fossés	3			0	plantation de résineux	k ou peupliers			
0	sources	0	nappes					,				
0	nappes	0	plans d'eau				-> Loisir					
	plans d'eau		eaux de crue				0	zh empruntée pour ac	ccès à une zone d	de loisir (baignade	, pêche, promer	nade)
	ruissellement diffus		pompages				0	loisirs motorisés				
	précipitations		évaporation				-> Urbar	nisation				
Cabáma	do connection :						•	Zone urbanisée (route	e, gazoduc, habit	ations)		
_	de connection : 1 - traversée		4 - sortie				0	Zone de stationneme	-	,		
0	2 - entrée et sortie		5 - passe à co	ıtá								
0	3 - entrée	0	6 - aucune co					s pressions				
	o chaco		o adodne co	IIIIOXIOII			0	Extraction de matéria		00m)		
Connexion avec d'autres ZH: Sol hydromorphe dans les 50 premiers cm:						0	Décharges / remblais					
	continue		oui				0	Traces de pollutions :				
	discontinue (+ 30 m)		non				0	Présence d'espèces i	nvasives :			
$\circ$	isolée (+ 200 m)						-> Bilan	des pressions				
Tvpologi	e RhoMeo :							Zone humide forteme	nt contrainte par	les pressions		
•	Bordures de cours d'eau	0	Marais et land	les humic	des plaine	s et plateaux	Mémo :					
	Plaines alluviales		-> prairie hum	ide			wemo.					
	Zh de bas-fonds en t?te d	de BV	-> pré salé co	ntinental				coupe récente				
	-> zh d'altitude		Zones humide	es ponctu	elles							
	-> zh de pente et source		-> mare temp	oraire alc	aline							
	-> zh de combe/berge		-> mare temp	oraire aci	de							
0	Région d'étangs		-> mare perm									
$\circ$	Bordures de plans d'eau		Marais aména	-		gricole						
0	-> zh acide		Zones humide	es artificie	elles			ions d'actions :				
	-> zh alcaline						0	Conservation simple				
Dorgoo á	áradása: 🔘 aui - 🙈 na	Δ Δ Δ Δ	rriacoment gala	to: O	oui O	non	0	Restauration d'une hu		ptimale		
-	érodées : O oui 📵 noi	n Ate	rrissement, gale	io. 💛 (	Jui 🖰	non	0	Diversification des mi Réouverture/gestion des				
	ion générale :		De lleese et				0	Amélioration de la qui				
De la zone humide : De l'espace de fonctionnalité :  Ripisylve de Frênes et Peupliers sur vignes et péri-urbain					0	Amélioration des con		milieux annexes				
Ripisylve de Frênes et Peupliers sur vignes et péri-urbain berges de fossé, ripisylve coupée					•	Gestion des boiseme		Timoux aimoxee				
berges u	le losse, ripisylve coupee						0	Autres :				
								d'intervention : ) Prioritaire	Secondaire	<ul><li>Pas d'interven</li></ul>	ition nécessaire	<b>:</b>
Habitat			Etat	> 50%	20 à 509	% < 20%						
Bois de l	Fre?nes riverains et me?dite	errane?ens										
Peuplem	ents de Cannes de Proven	ce										
				0	0	0						
				0	0	0						
				0	0	0						
						0						









Tronçon de ripisylve coupée aux confins d'une vigne.



Cannier épars sur fossé.



Cannier épars sur fossé.





## Zone humide n° 3295

Pédologie :

Id sondage Type de sol Sondage Hydromorphie Nappe Commentaire

240 Fluviosol Négatif - -

### Espèces caractéristiques :

Flore Faune

Epilobium tetragonum
Fraxinus angustifolia
Phragmites australis
Populus alba
Populus nigra
Salix cinerea
Scirpoides holoschoenus

#### 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

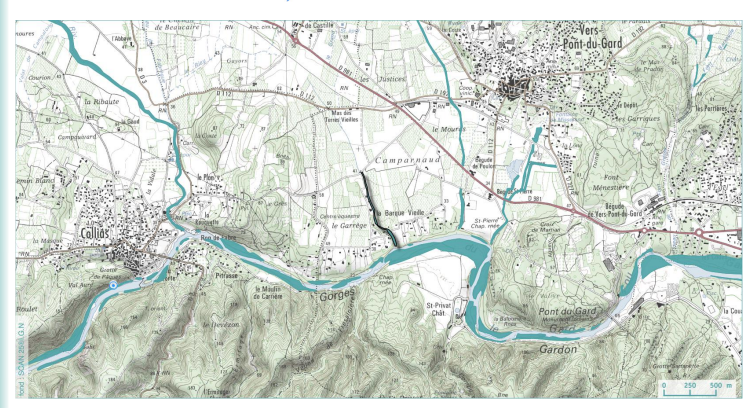


## Zone humide n° 3295



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

