

## Zone humide n° 3280

Commune: Monteils - Date de visite: 28-04-2017

#### Nom de la zone humide : Prairie humide à orchidées des Riasses

Type: prairie humide

	ce de submersion :	Etendue	de submersion	n:				de végétation ar	borée :	O lâche	discon		dens	
•	Jamais submergé Exceptionnellement		Inconnu Totalement				_	de la ripisylve :		○ < 3 m	○ 3 à 10 m	<b>O</b> 1	10 à 50 m	() > 50
0	Régulièrement Toujours	0	Partiellemen	t				on des fonctions						
Largeur	•							hydrologique/hy ation des crues						
	< 3 m	Hauteur des b	erges: 0 <	1 m	< 2 m	) > 2 m		Forme du lit m	nineur non i	incisé et absen	nce de berges ab	oruptes		
0		Largeur des be	-		2 à 4 m	_	Famatian				3			
0	> 10 m	Cours d'eau ca	•		non	0 2 4		physique/biogé é des eaux	ocnimique	:				
Canaux	et fossés :	Présence	d'ouvrages :							apacité auto-ép	ouratrice (Phragn	nites, T	ypha, Aulr	ne, Frêne)
	oui		oui				Fonction	biologique/écol	ogique :					
	non		non				-> Etat d	e conservation of	des habitats	S				
0	Drainage	0	Barrage				0	Etat de conse	rvation juge	é bon				
Ö	Irrigation	Ö	Seuil						, , ,					
O	Navigation	0	Buse				Pression	s exercées au n	niveau de la	zone contribu	tive :			
	-		Pont				-> Agricu	Ilture						
0	Autres :	0					_				i ()i-	1 - 40	201	
-	moy.: m	0	Gué				0				poraires (à moin			
Profonde	eur moy. : m		Autres :					Présence de d	cultures pér	rennes - vignes	s, vergers (à moi	ns de 1	.00m)	
		0 11 11						Traitement de	fertilisation	n et pesticides				
Entrée d		Sortie d'e						Problématique	e liée au bé	tail (piétineme	nt, surpaturage)			
	permanent		permanent					Entretien méd	anique déq	radant (débrou	ussaillage, coupe	e de ripi	isylve)	
	saisonnier		saisonnier				0	Pompage		,			• /	
	artificielle		artificielle				0		ne retenue	d'un nlan d'ea	u, d'une graviére	د		
	inconnue	0	inconnue					. 10001100 0 01	rotoriuo,	- an plan a ca	a, a uno graviere	•		
O	cours d'eau		cours d'eau				-> Sylvic	ulture						
O	canaux/fossés	0	canaux/foss	ác			0		rácinaux au	, nounliers				
				55				plantation de	resirieux ou	i peupliers				
0	sources	0	nappes				-> Loisirs							
$\circ$	nappes		plans d'eau				0		nour accès	s à una zana d	le loisir (baignade	o nôch	o promon	ado)
	plans d'eau		eaux de crue	9			_			s a une zone u	e ioisii (baigilau	s, pecin	e, promen	aue)
	ruissellement diffus		pompages				0	loisirs motoris	es					
	précipitations		évaporation				-> Urban	ication						
									óo (routo a	ozoduo bobito	ationa)			
Schéma	de connection :						0			azoduc, habita	.uoris)			
	1 - traversée		4 - sortie					Zone de statio	onnement					
	2 - entrée et sortie		5 - passe à d	coté			- Autro	nrocciono						
0	3 - entrée	0	6 - aucune c	onnexion				pressions						
							0			(à moins de 10	·Um)			
Connexion avec d'autres ZH : Sol hydromorphe dans les 50 premiers cm :							Décharges / re	emblais						
	continue	Ó	oui					Traces de pol	lutions:					
Ö	discontinue (+ 30 m)	0	non					Présence d'es	spèces inva	isives :				
Ö	isolée (+ 200 m)													
	130166 (+ 200 111)						-> Bilan	des pressions						
Tvpologi	e RhoMeo :							Zone humide	fortement of	contrainte par le	es pressions			
	Bordures de cours d'eau	0	Marais et lar	des humic	les plaines	et plateaux								
•	Plaines alluviales	0	-> prairie hu		oo piaiiioo	or platodax	Mémo :							
								Une des rares	s prairies de	e fauche encor	e active! A minir	ma conf	tacter le pr	ropriétaire
0	Zh de bas-fonds en t?te de		-> pré salé c					pour s'assurei	r de la pére	nnité de la fau	che.			
0	-> zh d'altitude	0	Zones humid											
	-> zh de pente et source		-> mare tem	poraire alc	aline									
	-> zh de combe/berge		-> mare tem	poraire aci	de									
	Région d'étangs		-> mare perr	nanente										
	Bordures de plans d'eau		Marais amér	nagés dans	s un but ag	ricole								
	-> zh acide		Zones humid	des artificie	lles		Orientati	ons d'actions :						
0	-> zh alcaline							Conservation	simple (en	l'état)				
	- 211 d.odo						•			dité des sols o	ntimale			
Rornos á	érodées : O oui O non	Δτοι	rrissement, ga	late · O	oui 🔘	non		Diversification			Junaic			
Derges e	erodees. O our O non	Alei	mssement, ga	icis. O	Jui 🔾	1011								
	ion générale :						0	Réouverture/g	-					
De la zone humide : De l'espace de fonctionnalité :					Amélioration of									
Prairie humide fauchée à Orchis Grande ripisylve à Frêne et gar				ne et garrig	ue		Amélioration of	des connex	ions avec les n	milieux annexes				
laxiflora	et bon potentiel							Gestion des b	oisements					
								Autres :						
								l'intervention :						
							•	Prioritaire	O Sec	condaire (	Pas d'interve	ntion ne	écessaire	
∐ahitat			Etat	- E00'	20 à E00	200/								
Habitat 			Etat	> 50%	20 à 50%									
Prairies I	humides méditerranéennes h	autes				$\circ$								
						$\circ$								
						0								
						0								
						0								
				_	_									



# Zone humide n° 3280





Vue depuis l'entrée aval : la prairie est toute en longueur, entourée de Frêne.



L'accès unique à la prairie passe par un ruisseau temporaire sous frênaie.





## Zone humide n° 3280

Pédologie :

Id sondage Type de sol Sondage Hydromorphie Nappe

Commentaire

#### Espèces caractéristiques :

Flore

Anacamptis laxiflora
Carex distans
Carex otrubae
Populus alba
Ranunculus repens
Scirpoides holoschoenus

Faune

Zerynthia polyxena - An.4, F, Znieff

#### 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° 3280

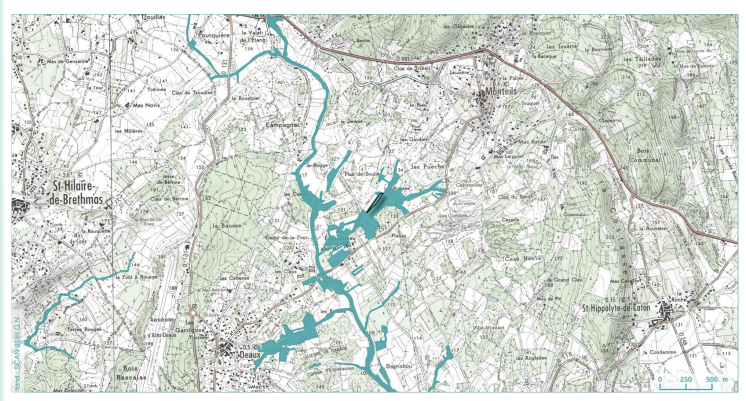


Fonction hydrologique / hydraulique Fonction physique / bio-géochimique

Fonction biologique / écologique

Pressions

0





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

