

FICHE D'AIDE A LA LOCALISATION DES ENJEUX - CRITERES SOCIO-ECONOMIQUES

Bassin versant n° : Bas Verdon (aval barrage Gréoux)

		ETAPE 1 - poids économique					ETAPE 2 - lien bon état			
1. Thème	2. Usages (ou services ou fonctionnalités) liés au thème	3. Précisions éventuelles sur l'usage, ces précisions pouvant être d'ordre spatial (aval, amont, ...), temporel (depuis peu, pendant x années, ...), social (importance culturelle, tradition locale, ...), typologique (lac, eau souterraine, lagune, ...)	4. Usage (ou service) économiquement majeur localement	5. Usage (ou service) économiquement établi localement	6. Usage (ou service) économiquement émergent localement	7. Usage (ou service) économiquement inexistant localement	8. Usage (service, fonctionnalité) économique significativement contraint par l'objectif d'atteinte du bon état	9. Usage (service, fonctionnalité) économique indépendant de l'objectif d'atteinte du bon état	10. Usage (service, fonctionnalité) économique favorisé par l'objectif d'atteinte du bon état	11. Précisions éventuelles sur le bon état, l'usage
Agriculture	Grandes cultures irriguées	mais betteraves tournesol		X			X			
	Autres grandes cultures	Lavandin plateau valensole	X				X			
	Viticulture - arboriculture			X						
	Elevages				X			X		
	Exploitations forestières					X(m)		X		
	Maraîchages					X(m)		X		
Industrie	Mécanique - traitement de surface - réparation navale					X				
	Papier - carton - édition					X				
	Agro-alimentaire (sauf eau embouteillée)	coopératives, apiculture		X				X		sauf si améliorations des productions
	Teinturerie - imprimerie - textile					X				
	Chimie - pétrochimie	distillerie		X			X			
	Commerce - artisanat				X			X		
Energie	Hydro-électricité	aménagement à but multiples	X				X			
	Nucléaire	CEA + projet ITER + RGH		X				X		
Activités extractives et prélèvements	Thermique					X				
	Extraction de granulats					X				
	Production d'eaux embouteillées					X				
	Production de sel					X				
Navigation	Arrosages d'agrément (particuliers, collectivités)			X			X			
	Navigation commerciale fluviale					X				
	Navigation de plaisance fluviale					X				
	Navigation commerciale et ports de commerce maritimes					X				
	Navigation et ports de plaisance maritimes					X				
Urbanisation et infrastructures	Transports d'eau brute (canaux, SAR)	transferts SCP EDF	X					X		
	Artificialisation (inondation)			X				X		
	Réseaux et infrastructures de transport			X				X		
	Urbanisation en lit majeur			X				X		
	Assainissement			X			X			
Pêche	Alimentation en eau potable			X				X		
	Pisciculture					X				
	Conchyliculture					X				
	Pêche professionnelle en eau douce					X				
	Pêche professionnelle maritime					X				
	Pêche de loisir en eau douce		X						X	
Activités sportives et récréatives liées à l'eau	Pêche de loisir littorale					X				
	Plongée, baignade, jeux d'eau			X					X	
	Canoë-Kayak, aviron	Club kayak Vinon		X				X		
	Nautisme, voile, planche à voile					X				
Activités touristiques et récréatives liées au milieu aquatique	Spéléologie, canyoning					X				
	Golfs (arrosages, traitements)					X				
	Sports d'hiver (Canons à neige)					X				
	Chasse			X				X		
	Motonautisme (jet ski, ski nautique, etc.)					X				
	Tourisme non aquatique		X					X		
Usages "non marchands"	Thermalisme, thalassothérapie, balnéothérapie	Gréoux-les-Bains	X				X			
	Observation (botanique, ornithologique, "whales watching", etc.)			X				X		
	Promenade - randonnée (y compris palmée)			X				X		
Fonctionnalités des milieux en bon état	Valorisations foncières			X				X		
	Ressource en eau (locale)									
	Auto-épuration (et dilution) complémentaire									
	Amortissement de crue (laminage pour l'aval, régulation ressource)									
Fonctionnalités des milieux en bon état	Auto-gestion sédimentaire (réduit les interventions)									
	Richesse biologique (biodiversité)									

E t a p e d e r e m p l i s s a g e d u t a b l e a u d e s m e s u r e s

TABLEAU DE SYNTHÈSE DES OBJECTIFS PAR MASSE D'EAU

Tableau à remplir dans un premier temps avec des critères techniques et qui sera revu dans, un deuxième temps, en fonction des analyses économiques

BASSIN Bas Verdon (aval)
VERSANT barrage Gréoux)

Masse d'eau cours d'eau / transition/ côtière/ plans d'eau(1)		Rappel du risque NABE identifié (2)	MEFM (3)			Problèmes à traiter (4)					Problèmes persistant en 2015 (5)	Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau		Désignation en MEFM	Usage spécifié 1	Usage spécifié 2	régime hydrologie	prélèvements	non - continuité amont / aval du cours d'eau	pollution agricole diffuse	pollution domestique		Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Déroghations (62)	Précisions (63)
250a	Le verdon aval Vinon	Doute	oui	Hydroélectricité		oui					régime hydrologique		délai	?
250b	Le Verdon du Colostre au tronçon court-circuité (Barrage Gréoux - Vinon)	Doute	oui	Hydroélectricité		oui	oui	oui		oui	régime hydrologique		délai	Délai réponse du milieu
251	Le Colostre de sa source à la confluence avec le Verdon	Faible	non				oui	oui	oui	oui		bon état		

Masse d'eau souterraine (1)		Rappel du risque NABE identifié (2)			Problèmes à traiter (4)					Problèmes persistant en 2015 (5)	Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau	Nom de la masse d'eau	risque nabe global	risque quantitatif	risque qualitatif	régime hydrologie	prélèvements	non - continuité amont / aval du cours d'eau	pollution agricole diffuse	pollution domestique		Bon état 2015 (61)	Déroghations (62)	Précisions (63)
6209	Plateau de Valensole	fort	faible	fort				oui				délai	temps de récupération du milieu et transfert
6302	Alluvions de la Durance aval et moyenne et de ses affluents	doute	faible	doute									
6236	Calcaires profonds jurassiques de Valençole	faible	faible	faible						bon état			aquifère profond