

			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 ou marginal 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					X				
	Autres grandes cultures					X				
	Viticulture - arboriculture	Pépinières, viticulture				X				
	Elevages					X				
	Exploitations forestières					X				
	Maraîchages		X				X			
Industrie	Mécanique - traitement de surface	zones industrielles		X			X			
	Papier - carton - édition	zones industrielles		X			X			
	Agro-alimentaire	zones industrielles		X			X			
	Teinturerie - imprimerie - textile	zones industrielles		X			X			
	Chimie - pétrochimie	zones industrielles, usine Mesta, Pharmacie	X				X			
	Commerce - artisanat		X				X			
	Filière bois					X				
Energie	Hydro-électricité			X			X			
	Nucléaire					X				
	Thermique					X				
Activités extractives et prélèvements	Extraction de granulats	en lit majeur au-dessus de la nappe		X			X			
	Production d'eaux embouteillées					X				
	Production de sel					X				
	Arrosages d'agrément (particuliers, collectivités)				X					
Navigation	Navigation commerciale fluviale					X				
	Navigation de plaisance fluviale					X				
	Navigation commerciale maritime					X				
	Navigation de plaisance maritime					X				
Urbanisation et infrastructures	Transports d'eau brute (canaux, SAR)			X				X		
	Artificialisation (inondation)		X				X			
	Réseaux et infrastructures de transport		X				X			
	Urbanisation en lit majeur		X				X			
	Assainissement		X				X			
	Alimentation en eau potable		X						X	
Pêche	Pisciculture					X				
	Conchyliculture					X				
	Pêche professionnelle en eau douce					X				
	Pêche professionnelle maritime					X				
	Pêche de loisir en eau douce			X					X	
	Pêche de loisir littorale			X					X	
Activités sportives et récréatives liées à l'eau	Plongée, baignade, jeux d'eau	faible pratique, accès au Var interdit			X				X	
	Canoë-Kayak, aviron	faible pratique, accès au Var interdit			X				X	
	Nautisme, voile, planche à voile					X				
	Spéléologie, canyoning					X				
Activités touristiques et récréatives liées au milieu aquatique	Golfs (arrosages, traitements)					X	X			
	Sports d'hiver (Canons à neige)					X				
	Chasse			X						
	Motonautisme				X			X		
	Tourisme non-aquatique			X				X		
Thermalisme, thalassothérapie, balnéothérapie					X					
Usages "non marchands"	Observation (botanique, ornithologique, "whales watching", etc.)	ornithologique	X						X	
	Promenade - randonnée			X					X	
	Valorisations foncières	Présence d'eau (source, canaux, nappe)		X					X	
Fonctionnalités des milieux en bon état	Ressource en eau (locale)								X	
	Auto-épuration (et dilution) complémentaire								X	
	Amortissement de crue (laminage pour l'aval, régulation ressource)							X		
	Auto-gestion sédimentaire (réduit les interventions)								X	
	Richesse biologique (biodiversité)								X	

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

IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BASSIN VERSANT	Basse vallée du Var	Problème à traiter (1)	Objectif spécifique visé (2)	Mesure opérationnelle pour atteindre les objectifs DCE ou SDAGE (3)				Précisions sur le secteur concerné (4)			Faisabilité des mesures (5)		Délais (6)		Identification des impacts majeurs des mesures sélectionnées (7)	Maîtrise d'ouvrage pressentie (8)	Commentaires (9)	
				Mesure actée aujourd'hui (31)		Mesure complémentaire à mettre en oeuvre (32)		N°masses d'eau (41)	Précisions (X unités de quantification) (42)	Estimation de coût (43)	Technique (51)	Financière (52)	Réalisation av 2012 (61)	Réponse du milieu av 2015 (62)				
				Mesure (311)	Code mesure (312)	Mesure (321)	Code mesure (322)											
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	artificialisation lit, blocage transport solide	Préserver ou restaurer le transit sédimentaire	Aménager les ouvrages (structure de l'ouvrage) pour restaurer le transit sédimentaire	3C08		78 a et 78 b	abaissement de 8 seuils	C	oui	difficile	non	non	hydroélectricité	Etat et collectivité	Programme d'abaissement des seuils sera partiellement réalisé avant 2012		
		réduction lit par infrastructures	Restauration physique	Cartographier espace vital fleuve	3C00		78 a et 78 b	étude sur lit mineur endigué	A	oui	oui	oui		aucun	Collectivité			
		pollution domestique, industrielle	Restaurer la qualité de l'eau	prétraitement lorsque nécessaire	5A00		78 a et 78 b				oui	oui	oui	oui	aucun	Collectivité		
			Restaurer la qualité de l'eau	Conventions systématiques de raccordement	5A00		78 a et 78 b				oui	oui	oui	oui	aucun	Collectivité		
		pollution domestique, industrielle	Améliorer la connaissance	Contrôle des effluents toxiques dans les réseaux et dégradabilité dans les STEP	5A00		78 a et 78 b				oui	oui	oui	oui	aucun	autre...		
		pollution domestique, industrielle	Restaurer la qualité de l'eau		5B25	Déplacement rejet STEP St-Laurent	78b				oui	difficile	oui	oui	Impact du rejet en mer	Collectivité		
		pollution domestique, industrielle	Informier et sensibiliser tous les types d'acteurs		5A00	Sensibiliser et informer l'ensemble des populations	78a et 78b				oui							
		Problème 4																
		Problème 4																
		Problème 4																
		Problème 4																
		Problème 5																
		Problème 5																
Problème 5																		
Problème 5																		
OBJECTIFS DCE	Respect des objectifs des "zones protégées"	directive eaux potable				avancer sur la régularisation des périmètres de protection des captages	5F06	BV										
		NATURA 2000	consultation en cours			mettre en place le comité de pilotage en vue de l'élaboration du DOCOB après désignation du site		78a,78b										
OBJECTIFS DCE	Non dégradation des milieux	eau et santé	protéger la ressource en eau destinée à la consommation humaine			réserve foncière des zones à bonne productivité et bien protégées pour l'AEP		6328			oui		difficile	urbanisation, agriculture	Collectivité	liste des projets connus qui peuvent compromettre les objectifs		
		Pollutions	protéger la ressource en eau et la qualité des milieux			Mettre en adéquation l'assainissement avec le développement du BV et limiter les pollutions diffuses		78a, 78b et 6328			oui	oui						
		biseau salé	protéger la ressource en eau destinée à la consommation humaine			dispositif de suivi qualité		6328 aval			C	oui	oui	oui	aucun	Collectivité		
OBJECTIFS SDAGE	Zones humides																	
		Inondations	identifier le document concerné	abaissement des seuils				78 a et 78 b										
		Actions de gestion sur l'ensemble du bassin versant		CLE du Var et mise en oeuvre du SAGE		contrat de rivière de la basse vallée du Var											Mise en place d'un maître d'ouvrage des travaux	

