

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

Bassin versant n° : LA BLANCHE

			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	Fourrage	X					X		
	Autres grandes cultures									
	Viticulture - arboriculture									
	Élevages	Bovin	X					X		
	Exploitations forestières			X			X			
	Maraîchages	fruits rouges		X				X		
Industrie	Mécanique - traitement de surface									
	Papier - carton - édition									
	Agro-alimentaire	Coopérative laitière	X					X		
	Teinturerie - imprimerie - textile									
	Chimie - pétrochimie									
	Commerce - artisanat									
	Filière bois			X				X		
Energie	Hydro-électricité		X				X			
	Nucléaire									
	Thermique									
Activités extractives et prélèvements	Extraction de granulats									
	Production d'eaux embouteillées	Montclar	X					X		
	Production de sel									
	Arrosages d'agrément (particuliers, collectivités)			X				X		
Navigation	Navigation commerciale fluviale									
	Navigation de plaisance fluviale									
	Navigation commerciale maritime									
	Navigation de plaisance maritime									
Urbanisation et infrastructures	Transports d'eau brute (canaux, SAR)		X					X		
	Artificialisation (inondation)									
	Réseaux et infrastructures de transport									
	Urbanisation en lit majeur	Selonnet Seyne				X (m)		X		
	Assainissement		X						X	
		sources captées pour communes ou stations de sports d'hiver		X				X		
Pêche	Pisciculture									
	Conchyliculture									
	Pêche professionnelle en eau douce									
	Pêche professionnelle maritime									
	Pêche de loisir en eau douce			X					X	
	Pêche de loisir littorale									
Activités sportives et récréatives liées à l'eau	Plongée, baignade, jeux d'eau									
	Canoë-Kayak, aviron									
	Nautisme, voile, planche à voile									
	Spéléologie, canyoning									
Activités touristiques et récréatives liées au milieu aquatique	Golfs (arrosages, traitements)	St Jean Montclar Chabanon Le Puy								
	Sports d'hiver (Canons à neige)		X				X			
	Chasse			X					X	
	Motonautisme									
	Tourisme non aquatique		X						X	
Thermalisme, thalassothérapie, balnéothérapie										
Usages "non marchands"	Observation (botanique, ornithologique, "whales watching", etc.)			X					X	
	Promenade - randonnée (y compris palmée)		X						X	
	Valorisations foncières									
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 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 SYNTHESE 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
VERSANT BLANCHE

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	pollution urbaine	restauration physique	gestion quantitative	chenalisation	Problème 5		Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
299a	La Blanche de la Source au barrage EDF	Faible	Non			oui	oui	oui				bon état		
299b	La Blanche du Barrage à la Durance	Fort	oui	stockage hydroelectricite		oui	oui	oui	oui		Chenalisation / gestion quantitative	bon potentiel		

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	pollution urbaine	restauration physique	gestion quantitative	#REF!	chenalisation		Bon état 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)

- (1) : Se reporter aux codes des masses d'eau identifiées dans les annexes géographiques - version 2005 - ou dans l'état des lieux du district
- (2) : Se reporter aux diagnostics des masses d'eau identifiés dans les annexes géographiques - version 2005 -ou dans l'état des lieux du district
- (3) : Proposer la désignation en mefm ou non en fonction des éléments de l'état des lieux et des réflexions complémentaires réalisées en précisant la (ou les) activités majeures à l'origine de la désignation (31 et 32)
- (4) Se reporter aux problèmes identifiés dans la colonne "problème à traiter" du tableau d'identification des mesures pour atteindre le bon état
- (5) Identifier les problèmes ne pouvant pas être résolus en 2015 en se référant aux informations du tableau d'identification des mesures pour atteindre le bon état (colonne 5, 6 et 7notamment)
- (6) Proposition d'un objectif d'un point de vue technique, en identifiant si la masse d'eau peut atteindre le bon état/bon potentiel en 2015 (61) ou si des dérogations sont nécessaires (62), en précisant les motivations de cette demande ex : temps de mise en place des actions, temps de réponse du milieu (63)