

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

Bassin versant n° : HUVEAUNE

		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	6. 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					X				
	Autres grandes cultures	prairie				X (m)		X		
	Viticulture - arboriculture	à l'amont		X				X		
	Elevages					X (m)		X		
	Exploitations forestières	à confirmer				X (m)		X		
	Maraîchages	Aubagne+amont	X							
Industrie	Mécanique - traitement de surface - réparation navale					X (m)	X			
	Papier - carton - édition	marginal mais polluant				X (m)	X			
	Agro-alimentaire (sauf eau embouteillée)			X			X			
	Teinturerie - imprimerie - textile					X (m)	X			
	Chimie - pétrochimie		X				X			
	Commerce - artisanat		X				X			
	Filière bois					X (m)		X		
Energie	Hydro-électricité					X				
	Nucléaire					X				
	Thermique					X				
Activités extractives et prélèvements	Extraction de granulats					X				
	Production d'eaux embouteillées	1 projet				X				
	Production de sel					X				
	Arrosages d'agrément (particuliers, collectivités)		X				X			
Navigation	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)		X				X			par l'aménagement des prises d'eau pour la continuité biologique
	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									
Activités sportives et récréatives liées à l'eau	Plongée, baignade, jeux d'eau					X				
	Canoë-Kayak, aviron	à l'embouchure			X				X	
	Nautisme, voile, planche à voile					X				
	Spéléologie, canyoning	spéleo St Baume		X				X		
Activités touristiques et récréatives liées au milieu aquatique	Golfs (arrosages, traitements)	2 golfs		X				X		
	Sports d'hiver (Canons à neige)					X				
	Chasse					X				
	Motonautisme (jet ski, ski nautique, etc.)					X				
	Tourisme non aquatique		X						X	
Usages "non marchands"	Thermalisme, thalassothérapie, balneothérapie					X				
	Observation (botanique, ornithologique, "whales watching", etc.)	amont		X					X	
	Promenade - randonnée (y compris palmée)			X					X	
Fonctionnalités des milieux en bon état	Valorisations foncières					X			X	
	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 Huveaune

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	discontinuité piscicole	artificialisation	Problème 4	Problème 5		Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
122	L'Huveaune de sa source au Merlançon	doute	non			X	X					bon état		
121 a	L'Huveaune du Merlançon au seuil du pont de l'Etoile	doute	non			X	X	X					déla	aménagement de la prise d'eau de Pont de l'étoile OK mais pb du cuvelage
121 b	L'Huveaune du seuil du pont de l'Etoile à la mer	fort	oui	prot. z. urbaine		X	X	X			cuvelage artificialisation, discontinuité piscicole, pollution urbaine		déla 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	discontinuité piscicole	artificialisation	Problème 4	Problème 5		Bon état 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
6215	Formations oligocènes région de Marseille	doute	faible	doute	oui							peu d'utilisation de la nappe - aquifère hétérogène et dispersé - mesures à cout disproportionné	
6137	massifs calcaires St Baume - karst interne	faible	faible	faible							bon état		
6312	Alluvions de l'Huveaune	fort	faible	fort								peu d'utilisation de la nappe - aquifère hétérogène et dispersé - mesures à cout disproportionné	