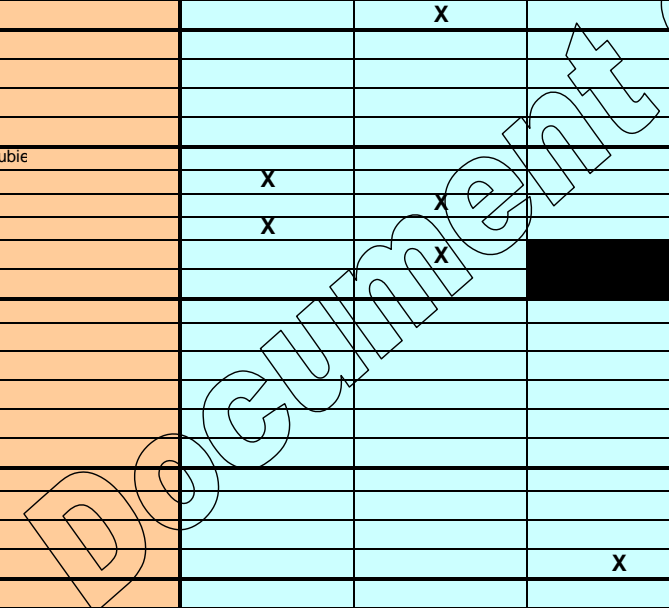


FICHE D'AIDE A LA LOCALISATION DES ENJEUX - CRITERES SOCIO-ECONOMIQUES

Bassin versant n° : MAGNAN

		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	Vigne				X				
	Elevages					X				
	Exploitations forestières					X				
	Maraichages					X				
Industrie	Mécanique - traitement de surface - réparation navale	Traitement de surface				X				
	Papier - carton - édition					X				
	Agro-alimentaire (sauf eau embouteillée)					X				
	Teinturerie - imprimerie - textile					X				
	Chimie - pétrochimie					X				
	Commerce - artisanat				X			X		
	Filière bois					X				
Energie	Hydro-électricité					X				
	Nucléaire					X				
	Thermique					X				
Activités extractives et prélèvements	Extraction de granulats					X				
	Production d'eaux embouteillées					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)	Canal de la Vésudie				X				
	Artificialisation (inondation)	aval	X					X		
	Réseau et infrastructures de transport			X				X		
	Urbanisation en lit majeur	aval	X					X		
	Assainissement			X			X			
Pêche	Alimentation en eau potable									
	Pisciculture					X				
	Conchyliculture					X				
	Pêche professionnelle en eau douce					X				
	Pêche professionnelle maritime					X				
	Pêche de loisir en eau douce					X				
Activités sportives et récréatives liées à l'eau	Pêche de loisir littorale					X				
	Plongée, baignade, jeux d'eau					X				
	Canoë-Kayak, aviron					X				
	Nautisme, voile, planche à voile					X				
Activités touristiques et récréatives liées au milieu aquatique	Spéléologie, canyoning	Canyoning			X			X		
	Golfs (arrosages, traitements)					X				
	Sports d'hiver (Canons à neige)					X				
	Chasse					X				
	Motonautisme (jet ski, ski nautique, etc.)					X				
	Tourisme non aquatique					X				
	Thermalisme, thalassothérapie, balnéothérapie					X				
Usages "non marchands"	Observation (botanique, ornithologique, "whales watching", etc.)					X				
	Promenade - randonnée (y compris palmée)					X				
	Valorisations foncières					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 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 Magnan

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	Artificialisation en basse vallée	Pollution urbaine	Problème 3	Problème 4	Problème 5		Bon état / Bon potentiel 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (63)
77	Magnan	faible	non			oui	oui				artificialisation sur la basse vallée	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	Artificialisation en basse vallée	Problème 2	Problème 3	Problème 4	Problème 5		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 7 notamment )

(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)

