Bassin versant n°: Petits affluents nord

			E1	ΓAPE 1 - poi	ds économiq	ue	ETAF			
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
	Grandes cultures irriguées	existence sur les trois bassins versants.Cultures pour l'élevage, faibles surfaces concernées.				х				
Agriculture	Autres grandes cultures	existence sur les trois bassins versants.Cultures pour l'élevage, faibles surfaces concernées. arboriculture sur Limony et Ecoutay.				х	<b>E</b>			
3	Viticulture - arboriculture	Viticulture sur le Batalon	х				t x			
	Elevages	sur le plateau du Limony, le Batalon et Ecoutay		х			a x			
	Exploitations forestières  Maraîchages				Х	Х	р •	X		
	Mécanique - traitement de surface					Х	e			
	Papier - carton - édition	charcuterie sur Batalon, distillerie sur				Х	d			
Industrie	Agro-alimentaire	l'Ecoutay		Х		V	е	Х		
	Teinturerie - imprimerie - textile Chimie - pétrochimie					X				
	Commerce - artisanat					Х	r			
	Filière bois					X	e			
Energie	Hydro-électricité  Nucléaire					X				
Litergie	Thermique					X	<u> </u>			
Activités	Extraction de granulats					Х	р			
extractives et	Production d'eaux embouteillées Production de sel					X				
prélèvements	Arrosages d'agrément (particuliers, collectivités)			Х		^	x			
	Navigation commerciale fluviale					X	S			
Navigation	Navigation de plaisance fluviale					X	s			
	Navigation commerciale maritime  Navigation de plaisance maritime					X	a			
	Transports d'eau brute (canaux, SAR)					Х	g			
Urbanisation et	Artificialisation (inondation)	toutes les traversées de village jusqu'aux confluences avec le Rhône sur Limony et Ecoutay				x	е			
infrastructures	Réseaux et infrastructures de transport	élargissement RN sur l'Ecoutay				X	d			
	Urbanisation en lit majeur Assainissement			x		Χ	u x			
	Alimentation en eau potable	captages dans le Rhône		X			<u> </u>	Х		
	Pisciculture					X	+			
	Conchyliculture Pêche professionnelle en eau douce					X	2			
Peche	Pêche professionnelle maritime					X	a			
	Pêche de loisir en eau douce	sur le Limony		Х			b		Х	
	Pêche de loisir littorale Plongée, baignade, jeux d'eau					X				
Activités	Canoë-Kayak, aviron					X	е			
sportives et récréatives liées	Nautisme, voile, planche à voile					Х	a			
à l'eau	Spéléologie, canyoning	canyoning individuel dans les gorges du Limony?				х	u			
Activités	Golfs (arrosages, traitements)					X				
touristiques et	Sports d'hiver (Canons à neige) Chasse					X	d			
récréatives liées	Motonautisme					X	е			
au milieu	Tourisme non aquatique	safari parc de Peaugres sur l'Ecoutay, parc du Pilat pour le Batalon		х			s		х	
aquatique	Thermalisme, thalassothérapie, balnéothérapie	paro du Filat pour le batalon		^		Х			^	
Usages "non	Observation	des sorties LPO dans le Pilat		X			m		Х	
marchands"	Promenade - randonnée Valorisations foncières	parc du Pilat pour le Batalon		Х		Х	e		Х	
	Ressource en eau (locale)						s		X	
	Auto-épuration (et dilution) complémentaire						u		X	
Fonctionnalités des milieux en	Amortissement de crue (laminage pour l'aval, régulation ressource)						r		x	
bon état							е			
	Auto-gestion sédimentaire (réduit les interventions) Richesse biologique (biodiversité)						s		X	
	• 1 (*								•	

ΒV	: Pe	tits affluent	s nord			IDENTIFICATION	DE			U					CE OU SDAGE		
				Mesur Déjà actée	Mesures opérationnelles  Déjà actée  A mettre en œuvre			Pré	cisions		Faisa	abilité	Délais			Maîtrise	
		Principaux Problèmes	Objectifs	Mesure Mesure	Code	Mesure	Code	ME	Unité	€	Tech.	€	Réalisation av 2012	Réponse milieu av 2015	Impacts majeurs des mesures	d'ouvrage pressentie	Commentaires
			Limiter les pollutions en agissant sur la			Améliorer la qualité des réseaux existant	5B08	465;468;4 69			oui	oui	difficile	incertaine		Collectivité	
		Pollutions	collecte et les Adaptater les stratégies générales de			Redimentionnement de la STEP		465;468;4 69			oui	oui	difficile	incertaine		Collectivité	dont safari de Peaugres
		ponctuelles domestiques et diffuses d'origine agricole	traitement aux Améliorer la connaissance			Améliorer la connaissance sur la qualité physico chimique et des toxiques de ces cours d'eau		465;468;4 69	water and a second		oui	oui	difficile	incertaine		Collectivité	A priori, pas de problèmes maje de pesticides sur le captage du Limony alors qui est situé dans
		agricole				•											une zones d'écoulement des côteaux.
	_																quelques problèmes de traversé de village. (artificialisation).
	écologique																Problématique principale liée au confluences des trois cours d'e avec le Rhône (transport solide)
	écolo	Restauration physique															
	n état																
	du bon																
CE	Atteinte																
Objectifs DC	Att																
Obje																	
ŀ	ègées"		directive nitrates			Mettre en place les											
	"zones protégées"		potable			périmètres de protection des captages d'eau destinée à la	5F06		-	***********	-			•			
-		pesticides?	Acquérir les connaissances sur les sources			Faire un état des lieux des usage par substances		465;468;4 69									
	substances toxiques	pesticides?	de pollution  Acquérir les connaissances			Analyses de rejets ponctuels à effectuer régulièrement	5A07	465;468;4 69									
2	dégradatio n	Eau et aménagement	sur les sources Pression urbaine croissante					09									
		pas de															
ID Y	Zones	connaissance															
IIIS SE	Inondation s				-						0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0	151645064506450645	nationistististististi	1503150333333333			
1	Actions de gestion																

## TABLEAU DE SYNTHESE DES OBJECTIFS PAR MASSE D'EAU BV : Petits affluents nord

	Masse d'eau		Risque MEFM			Princ	ipaux probl	lèmes	Problèmes	Objectif final proposé			
N°	Nom	NABE 2003	Désign ation MEFM	Usage 1	Usage 2	Pollutions ponctuelles domestiques et diffuses d'origine agricole	Restauration physique				Bon état / Bon potentiel 2015		Précisions
469	Le Batalon	doute	non			oui				pollutions?	manque de données		Peu de données sur ces masses d'eau. A conserver en tant que masse d'eau principale?
468	Limony	doute	non			oui				pollutions?	manque de données		Peu de données sur ces masses d'eau. A conserver en tant que masse d'eau principale?
465	Ecoutay	fort	non			oui				pollutions?	manque de données		Peu de données sur ces masses d'eau. Cours d'eau à sec 4 à 5 mois de l'année. A conserver en tant que masse d'eau principale?