		Principaux poblèmes (grille NABE)	Obj ectif s	Ме	Précisions			Dél ais	M n ai tri Commentaires s			
6308				Déjà actées		À mettre en œuvre		Sous- U secteurs ni	СТ	€	R	ct e
011 111 000	Tauri e		ues	Mesure	Code	Mesure	Code	secteurs ni	0 e	Ľ	éR	s d'
	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ : Pollutions diffuses d'origine industrielle et urbaine / Risque de pollution accidentelle (autoroute, voie ferrée)		Suivi DRIRE - ICPE		Identifier des sites et sols pollués ayant un impact sur le milieu	5A08	6308				Ponctuellement, hydrocarbures et métaux lourds. / Décharges industrielles.
		QUALITÉ : Pollutions diffuses d'origine industrielle et urbaine / Risque de pollution accidentelle (autoroute, voie ferrée)				Engager programme de diagnostic, réhabilitation ou rebouchage des ouvrages défectueux	5A48	6308				Evolution par fermeture des sites (délocalisations) : friches industrielles en augmentation.
	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ : Pollutions diffuses d'origine industrielle et urbaine / Risque de pollution accidentelle (autoroute, voie ferrée)				Remettre en état les friches industrielles (de plus en plus nombreuses).		6308				Pollution radioactive à l'AEP de Rendans : légèrement au-delà des normes (suivi DDASS en cours depuis 2004).
	Atteinte du bon état écologique	QUANTITÉ : Pression du prélèvement industriel				Surveiller l'apparition de surexploitation		6308				Pas de surexploitation
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	QUANTITÉ : Pression du prélèvement industriel				Fixer des objectifs piézométriques d'étiage pour les nappes qui le nécessitent	5F14	6308				
	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ : (Pollutions naturelles sulfates)				RAS		6308				Concerne surtout la 6308a / La pollution sulfatée naturelle rend les eaux impropres à la consommation sur le secteur amont. A l'aval d'Epière, la dilution devient suffisante pour une exploitation AEP. / Dilution à l'aval d'Epièrre par les apports latéraux du massif cristallin (usage AEP effectif)
	Respect des objectifs Zones protégées											
Objectifs DCE	Enjeu AEP	Puits de Mollard-Vacher à Rendans		Périmètres de protection en cours.	5F06							Enjeu AEP en partie aval Puits d'Aiguebelle abandonné
	Non dégradation des milieux	Doublement du trafic ferroviaire (notamment matières dangereuses)										
SDAGE	Actions de gestion sur l'ensemble du BV			Contrat de rivière Arc								

Page 1/2 *Édition 11/09/2006*

6308

	6308				ı					ı			1
Sous-secteurs		Rappel du risque NABE			Principaux problèmes						0	bjectif final propo	sé
Nº	Nom	Global	Quantité	Qualité	QUALITÉ Pollutions diffuses d'origine industrielle et urbaine. Risque de pollution accidentelle (autoroute, voie ferrée)	QUANTITÉ Pression du prélèvement industriel	QUALITÉ (Pollutions naturelles sulfates)	Т	_	Problèmes persistants en 2015	Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6308	Global	faible	faible	faible	Х	X	X				Bon état		
6308a	Secteur amont : Saint-Michel à La Chambre	faible	faible	faible			Х				Bon état		Pollution naturelle sulfates
6308b	Secteur aval : La Chambre à confluence Isère	faible	faible	faible	х	Х	(x)				Bon état		

Page 2/2 Édition 11/09/2006