

6308		Principaux problèmes (grille NABE)	Objetifs spécifiques	Mesures opérationnelles				Précisions		Faisabilité	Délais	Impact	Matr. à cte d'	Commentaires
				Déjà actées		À mettre en œuvre		Sous-secteurs	U n i o					
				Mesure	Code	Mesure	Code							
Objectifs DCE	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.
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	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.
Objectifs DCE	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).
Objectifs DCE	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						
Objectifs DCE	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'Epierre, la dilution devient suffisante pour une exploitation AEP. / Dilution à l'aval d'Epierre par les apports latéraux du massif cristallin (usage AEP effectif)
Objectifs DCE	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
Objectifs DCE	Non dégradation des milieux	Doublement du trafic ferroviaire (notamment matières dangereuses)												
SDAGE	Actions de gestion sur l'ensemble du BV			Contrat de rivière Arc										

6308

Sous-secteurs		Rappel du risque NABE			Principaux problèmes					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N°	Nom	Global	Quantité	Qualité	QUALITÉ Pollutions diffuses d'origine industrielle et urbaine. Risque de pollution accidentelle (autoroute, voie fermée)	QUANTITÉ Pression du prélèvement industriel	QUALITÉ (Pollutions naturelles sulfates)	—	—		Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6308	Global	faible	faible	faible	x	x	x				Bon état		
6308a	Secteur amont : Saint-Michel à La Chambre	faible	faible	faible			x				Bon état		Pollution naturelle sulfates
6308b	Secteur aval : La Chambre à confluence Isère	faible	faible	faible	x	x	(x)				Bon état		