

Masse d'eau souterraine 6407		Principaux problèmes (grille NABE)	Mesures opérationnelles				Précisions Sous-secteurs	Commentaires
			Déjà actées		À mettre en œuvre			
			Mesure	Code	Mesure	Code		
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	QUANTITÉ : Relations nappes-rivières / Pression de prélèvement	Gestion globale à l'échelle de la ressource SAGE Drac-Romanche en cours		Améliorer les dispositifs et techniques d'économie d'eau (optimisation des matériels)	3A06	6407	
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	QUANTITÉ : Relations nappes-rivières / Pression de prélèvement			Améliorer l'organisation des acteurs de l'eau	3A09	6407	Mitige du prélèvement : organisation de partage de matériels entre communes
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ : Pollutions toxiques industrielles locales			Renforcer la lutte contre les pollutions ponctuelles et accidentelles sur les aires d'alimentation des captages	5F09	6407	Pas d'unité d'ensemble, multitude de petites ressources localement ou occasionnellement affectées de contaminations bactériennes ou autres, non significatives
Objectifs DCE	Respect des objectifs Zones protégées							
Objectifs DCE	Enjeu AEP	Sécurisation de la ressource	SAGE Drac-Romanche					
Objectifs DCE	Non dégradation des milieux	Préservation des zones humides d'importance écologique						
SDAGE	Actions de gestion sur l'ensemble du BV		SAGE Drac-Romanche					

Tableau de synthèse

38 73

Domaine plissé BV Romanche et Drac

6407

Sous-secteurs		Rappel du risque NABE			Principaux problèmes					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N°	Nom	Global	Quantité	Qualité	QUANTITÉ Relations nappes- rivières Pression de prélèvement	QUALITÉ Pollutions toxiques industrielles locales	—	—	—		Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6407	Global	doute	doute	faible	x	x					Bon état		