

Masse d'eau souterraine		Principaux problèmes (grille NABE)	Mesures opérationnelles				Précisions		Commentaires
			Déjà actées		À mettre en œuvre		Sous-secteurs		
			Mesure	Code	Mesure	Code			
Objectifs	DCE	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ Risques de pollution diffuses agricoles et domestiques sur les zones de captage	Plusieurs abandons de captages AEP		Renforcer la lutte contre les pollutions diffuses sur les aires d'alimentation des captages	5F08	6517	AEP Ternier non protégeable (pesticides) : abandon programmé à 2007 (de ce fait, accessoirement, soutien d'étiage).
Objectifs	DCE	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ Risques de pollution diffuses agricoles et domestiques sur les zones de captage Coût économique des périmètres de protection inacceptable en regard de l'enjeu AEP faible	CCG porte contrat de rivière		Mettre en place un suivi écologique du système d'assainissement	5B05	6517	Le projet de remplacer les captages en nappe (pour l'irrigation et le soutien d'étiage) par une prise d'eau au Rhône a été abandonné (coût). Au contraire, nouveaux forages agricoles dans le secteur Valleiry. Et recherche d'eau en cours.
Objectifs	DCE	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ Risques de pollution diffuses agricoles et domestiques sur les zones de captage Coût économique des périmètres de protection inacceptable en regard de l'enjeu AEP faible	(Zone vulnérable nitrates déclassée (1998)				6517	Les secteur entre le mont Salève au sud et le Rhône au nord a été classé ZVN jusqu'1998 : abandonnée car la pollution est due à la vigne et au maraîchage suisses. Nitrates : jusqu'à 30 mg/l à Soral (Suisse).
Objectifs	DCE	Atteinte du bon état écologique	QUANTITÉ Etiage des sources les plus superficielles			RAS car peu d'enjeux		6517	Nombreuses unités aquifères discontinues.
Objectifs	DCE	Respect des objectifs Zones protégées							
Objectifs	DCE	Enjeu AEP	Potentialités AEP médiocres, pas d'enjeu						Projets de substitution de ressources (prise au lac, notamment).
Objectifs	DCE	Non dégradation des milieux	Travaux de l'autoroute A41 entre St-Julien-en-Genevois et Cruseilles.			Vérifier les mesures compensatoires de l'étude d'impact.			Génie civil : tunnel 3,5 km du mont Sion, tranchée couverte perchée et viaduc sur Usses.
SDAGE		Actions de gestion sur l'ensemble du BV							

Tableau de synthèse

74 6517

Domaine sédimentaire du genevois (molasses et formations IVaires)

Sous-secteurs		Rappel du risque NABE			Principaux problèmes					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N°	Nom	Global	Quantité	Qualité	QUALITÉ Risques de pollution diffuses agricoles et domestiques sur les zones de captage Coût économique des périmètres de protection inacceptable en regard de l'enjeu AEP faible	QUANTITÉ Etiage des sources les plus superficielles	—	—	—		Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6517	Global	faible	faible	faible	x	x					Bon état		Sous réserve de réalisation des projets de substitution de ressources AEP (lac...).