

6105		Principaux problèmes	O bj ec	Mesures opérationnelles				Précisions		U ni o	C o	T e	Fai é	Dé R	I m p	M a i t	Commentaires
				Déjà actées		À mettre en œuvre		Sous- secteurs	6105								
				Mesure	Code	Mesure	Code										
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ : Pollutions nitrates locales			RAS		6015									Concerne surtout 6015a / Pression cultures céréalières / Nitrates reconnus dans le recouvrement (pas de captages donc pas de mesures dans le karst)	
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	QUALITÉ : Pression de l'élevage			Vérifier application de la réglementation sur les élevages		6015									Quelques gros élevages. Déprise agricole.	
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	Quantité : Risque de conflit d'usage local dans la cuvette d'Optevoz (agricole / AEP)			Généraliser le comptage de tous les prélèvements et en assurer le suivi et la bancarisation sur le BV	3A02	6105a									Pas d'abandon de forage en perspective : les périmètres pour Pré Bonnet viennent d'être acquis.	
Objectifs DCE	Atteinte du bon état écologique	Quantité : Risque de conflit d'usage local dans la cuvette d'Optevoz (agricole / AEP)			Développer des modes de gestion économes en eau (meilleure utilisation des matériels)	3A07	6015a										
Objectifs DCE	Respect des objectifs Zones protégées																
Objectifs DCE	Enjeu AEP																
Objectifs DCE	Non dégradation des milieux																
SDAGE	Actions de gestion sur l'ensemble du BV																

Tableau de synthèse

38

Calcaire jurassiques et moraines de l'Île Crémieu

6105

Sous-secteurs		Rappel du risque NABE			Principaux problèmes						Objectif final proposé		
N°	Nom	Global	Quantité	Qualité	QUALITÉ Pollutions nitrates locales	QUALITÉ Pression de l'élevage	Quantité Risque de conflit d'usage local dans la cuvette d'Optevoz (agricole / AEP)	—	—	Problèmes persistants en 2015	Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6105	Global	doute	faible	doute	x	x					Bon état		
6105a	Zone centre	doute	faible	doute	x	x	x				Bon état		
6105b	Zone sud-ouest	faible	faible	faible	x	x					Bon état		