## IDENTIFICATION DES MESURES POUR ATTEINDRE LES OBJECTIFS DCE OU SDAGE

BASSIN VERSANT			Objectif spécifique visé	Mesure opérationnelle pour atteindre les objectifs DCE ou SDAGE (3)				Précisions sur le secteur concerné (4)			Faisabilité des mesures (5)		Délais (6)				
6233		Probléme à traiter (1)		Mesure actée aujourd'hui (31)		Mesure complémentaire à mettre en oeuvre (32)			Précislons (X	Estimation de			Páglication	Réponse	Identification des impacts majeurs des mesures	Maîtrise d'ouvrage pressentie (8)	Commentaires (9)
		(1)	(2)	Mesure (311)	Mesure (311) Code mesure (312)		Mesure (321) Code mesure (322)		unités de quantification) (42)	coût (43)	Technique (51)		Réalisation av 2012 (61)	du milieu av 2015 (62)	sélectionnées (7)	pressentie (o)	
OBJECTIFS DCE	Atteinte du bon état écologique	Incertitude concernant le renouvellement à long terme de l'aquifère profond		Forages de reconnaissance en d'exploitation	5F01			6233			oui	oui	oui	oui		Collectivité	
						Plan de gestion de la nappe de Vignolles		6233									
						Plan de gestion de la nappe de Nuits		6233									
		Absence de gestion de la ressource		Schéma AEP Sud-Est Côte d'Or	5F01			6233			oui	oui	oui	oui		Collectivité	
	Respect des objectifs des "zones protégées"																
	Respect des																
	normes pour les rejets de substances toxiques																
	Non dégradation des milieux																
	Zones humides																
	Inondations																
	Actions de gestion sur l'ensemble du bassin versant					sammunumumumumumumumumumumumumumumumumumu	xamananana.										

## TABLEAU DE SYNTHESE DES OBJECTIFS PAR MASSE D'EAU

Tableau à remplir dans un premier temps avec des critères techniques et qui sera revu dans, un deuxième temps, en fonction des analyses économiques

Masse	e d'eau souterraine (1)	Rappel du risque NABE identifié (2)			Problèmes à traiter (4)						Objectif final proposé (6)		
N°masse d'eau				risque qualitatif	Problème 1	Problème 2				Problèmes persistant en 2015 (5)	Bon état 2015 (61)	Dérogations (62)	Précisions (33)
6233	Calcaires oligocènes et formations alluviales plio- lvaires sous couverture du pied de Côte (vignolles, Meuzin)				Incertitude concernant le renouvellement à long terme de l'aquifère profond	Absence de gestion de la ressource					bon état		Resource d'intérêt patrimonial pour l'AEP