





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

BV DHEUNE														
Masse d'eau		Risque NABE 2003	MEFM			Problèmes à traiter					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N° masse d'eau	Nom de la masse d'eau		Désignation MEFM	Usage 1	Usage 2	Problème 1	Problème 2	Problème 3	Problème 4	Problème 5		Bon état / Bon potentiel 2015	Dérogations	Précisions
608	La Dheune du Meursault inclus à la Noue / La Dheune de la Noue à la Saône (zones U300 à U302 exclues)	doute	non			Pression urbaine et vinicole (affluents)	Pollution diffuse liée aux activités agricoles et viticoles / érosion	Artificialisation				bon état		
609	le Meuzin	fort	non			Pollution urbaine et vinicole	Pollution viticole et industrielle	Pollutions diffuses liées aux grandes cultures (pesticides, nitrates)	Prélèvements pour l'irrigation et l'AEP	Artificialisation	Pollution viticole et industrielle. Pollutions diffuses liées aux grandes cultures (pesticides, nitrates). Prélèvements pour l'irrigation et l'AEP	dérogation de délai	Incertitude sur la réaction du milieu. Complexité liée aux interactions des mesures proposées. Milieu complexe (agriculture, urbanisation)	
610	La Dheune du ruisseau de la Creuse au Meursault	doute	non			Assainissement des collectivités (pollution viticoles et domestique)	Pollutions d'origine viticole	Manque de données qualité (métaux, pesticides, micropolluants)				bon état		
611	La Dheune de sa source au ruisseau de la Creuse inclus / Rau de la Moucherie / le Musseau / le Foulot / Rau de la Creuse / Rau de Corcelles / Marnand	doute	non			Interactions avec le canal	Assainissement des collectivités (pollution viticoles et domestique)	Manque de données qualité (métaux, pesticides, micropolluants)				bon état		

Masse d'eau souterraine		Rappel du risque NABE identifié			Problèmes à traiter					Problèmes persistants en 2015	Objectif final proposé		
N° masse d'eau	Nom de la masse d'eau	risque nabe global	risque quantitatif	risque qualitatif	Problème 1	Problème 2	Problème 3	Problème 4	Problème 5		Bon état 2015	Dérogations	Précisions
6501	Domaine Bassin de Blanzay BV Saône	doute	faible	doute									Gestion globale de la masse d'eau à rattacher à Loire-Bretagne, les principaux enjeux et impacts miniers se situant sur ce bassin.
6522	Domaine Lias et Trias Auxois BV Saône	doute	doute	doute								Bon état	
6329B	Nappes de la Tille	moyen	moyen	moyen	Pollutions diffuses par les nitrates d'origine agricole	Pollutions diffuses par les pesticides d'origine agricole	Sollicitation importante de la nappe pour les besoins AEP, agricoles et industriels					Dérogation	Changement des pratiques d'irrigation difficile à échéance 2015
6119	Calcaires jurassique du seuil et des Côtes et arrières-côtes de Bourgogne dans BV Saône en RD	moyen	faible	moyen	Problème de pérennité en période d'étiage de certaines sources karstiques	Pollutions diffuses par les nitrates et pesticides d'origine agricole (secteur Nord-Est de la masse d'eau)	Risque de pollutions accidentelles liées aux infrastructures (autoroutes...)	Pollutions liées aux activités viticoles (secteur Sud-Est de la masse d'eau)				Bon état	Impact potentiel des nouvelles infrastructures (LGV Rhin-Rhône, LINO) sur la qualité de la masse d'eau souterraine