

5.3. SYNTHESE DE L'ANALYSE DE RISQUE

	Bilan ME totale		Sous-secteurs à problème éventuellement identifiés										Commentaires		
			2003		2015		2003		2015		2003			2015	
			2003	2015	sous-secteur Ouest (G...)		sous-secteur Est (Toulon)								
Aspects qualitatifs	Qualité / aux nitrates	B	B	B?	B?	M?	M?								5.2 - Evaluation du risque chimique: forte pression agricole
	Qualité / aux pesticides	B	B	B	B	M?	M?								
	Qualité / aux solvants chlorés	B?	B?	B?	B?	B?	B?								
	Qualité / aux chlorures	TB	TB	TB	TB	TB	TB								
	Qualité / aux sulfates	TB	TB	TB	TB	TB	TB								
	Qualité / à l'ammonium	TB	TB	TB	TB	TB	TB								
	Qualité / aux autres polluants	B?	B?	B?	B?	B?	B?								
	Impact des pollutions diffuses agricoles	++?	++?	+	+	++	++								
	Impact des pollutions industrielles	+	+	+	+	+	+								
	Impact des pollutions urbaines	+	+	+	+	+	+								
	Impact des infrastructures et aménagements (routes, voies ferrées, ZI ...)	+	+	+	+	+	+								
	Impact de l'état de la ME sur les milieux aquatiques et terrestres associés	0	0	0	0	0	0								
	Impact de l'état des milieux aquatiques et terrestres associés	0	0	0	0	0	0								
	Aspects quantitatifs	Equilibre quantitatif de la ressource													
Equilibre / au biseau salé															
Impact des prélèvements agricoles															
Impact des prélèvements industriels															
Impact des prélèvements AEP															
Impact de l'état de la ME sur les milieux aquatiques et terrestres associés															
Impact de l'état des milieux aquatiques et terrestres associés															
Autres impacts	Autre impact actuel ou futur commentaires														5.4 - Appréciation générale
	Principaux problèmes vis à vis du bon état			pression agricole	forte pression agricole										
Risques NABE	Risque NABE qualitatif en 2015	Faible		PRP	PRP										
	Risque NABE quantitatif en 2015	Faible		PRP	PRP										
	Risque NABE en 2015	Faible		PRP	PRP										
Suivi	Nombre de points d'eau suivi qualité														
	Nombre de points d'eau suivi quantité														

Impact : 0 : aucun  
+ : faible  
++ : moyen  
+++ : fort

qualité : TB : très bonne  
B : bonne  
M : moyenne  
D : médiocre (dégradé)  
TD : mauvaise (très dégradé)

équilibre : TB : très bon  
B : bon  
M : moyen  
D : déséquilibré (dégradé)  
TD : très déséquilibré (très dégradé)

risque NABE : PRP : pas assez de données pour se prononcer  
Faible : atteindra probablement le bon état  
Moyen : Le scénario d'évolution ne permet pas de se prononcer pour 2015  
Fort : n'atteindra probablement pas le bon état