

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	2003	2015		
			2003	2015										
Aspects qualitatifs	Qualité / aux nitrates													5.2 - Evaluation du risque chimique:
	Qualité / aux pesticides													
	Qualité / aux solvants chlorés													
	Qualité / aux chlorures													
	Qualité / aux sulfates													
	Qualité / à l'ammonium													
	Qualité / aux autres polluants													
	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													
	Impact de l'état des milieux aquatiques et terrestres associés													
	Aspects quantitatifs	Equilibre quantitatif de la ressource	TB	TB										
Equilibre / au biseau salé														
Impact des prélèvements agricoles		0	0											
Impact des prélèvements industriels		0	0											
Impact des prélèvements AEP		0	0											
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 la faible vulnérabilité de la ressource et l'absence de pression laisse présager un risque NABE nul tant sur le plan qualitatif que quantitatif.
Risques NABE	Principaux problèmes vis à vis du bon état													
	Risque NABE qualitatif en 2015	Faible												
	Risque NABE quantitatif en 2015	Faible												
Suivi	Risque NABE en 2015	Faible												
	Nombre de points d'eau suivi qualité	0												
	Nombre de points d'eau suivi quantité	0												

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