

Übersicht der Zustandsbewertung und Einschätzung der Zielerreichung

	Beschreibung des Wasserkörpers				Signifikante Belastungen						Einstufung des ökologischen Zustandes bzw. Potenzials und des chemischen Zustandes								Ursachen für die Zielverfehlung				Prognose der Entwicklungen bis 2021 : Ökologischer Zustand bzw. Potenzial					Prognose der Entwicklungen bis 2021*: Chemischer Zustand									
Betrachtungsraum	OWK (neu)	Name des OWK (neu)	Gewässertyp	Status HMWB nach Überprüfung (ja/nein)	Stoffliche Belastungen aus Punktquellen	Stoffliche Belastungen aus diffusen Quellen	Wasserentnahmen	Ablflussregulierungen	Morphologische Veränderungen	Sonstige anthropogene Belastungen	Phytoplankton	Makrophyten und Phytobenthos	Makrozoobenthos	Fische	Physiko-Chemie	Flussgebiets-spezifische Schadstoffe	Ökologischer Zustand	Ökologisches Potenzial	Chemischer Zustand	Organische Belastung	Nährstoffe / Trophische Belastung	Hydromorphologie	Flussgebiets-spezifische Schadstoffe	Wirkung der Maßnahmen bis 2015	Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Gleichbleibend	Wirkung der Maßnahmen bis 2015 und Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Zielerreichung bis 2021 "Wahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unwahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unklar"	Wirkung der Maßnahmen bis 2015	Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Wirkung der Maßnahmen bis 2015 und Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Zielerreichung bis 2021 "Wahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unwahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unklar"	
Mosel	I-1	Mosel	VI	Ja	+	+	-	+	+	+					3	3				schlecht		x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-2.1	Syr	VI	Nein	+	?	-	+	+	-		3	3	2	3	3	3			schlecht		x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-2.2	Schlammabaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		3	2	2	3	3	3			schlecht	x	x		Cu	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-2.3	Wuelbertsbaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		3	2	3	3	3	3			schlecht					Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	I-3.1	Syr	IV	Nein	+	+	-	+	+	-		3	3	2	3	3	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-3.2	Biwerbaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		3	3	2	3	2	3			schlecht		x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-3.3	Flussweilerbaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		4	3		3	2	4			schlecht		x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-3.4	Roudemerbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		3	3	2	2	2	3			schlecht					Verbesserung	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Verbesserung	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	I-4.1	Donwerbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		4	4		3	3	4			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-4.2.1	Gouschténgerbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		3	4		3	3	4			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-4.2.2	Lennéngerbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		2	3		3	3	3			schlecht					Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	I-5.1	Aalabaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		3	3	2	3	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
Untere Sauer	I-5.2	Ierpeldengerbaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		2	4		3	3	4			schlecht				Cu	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-6	Gander	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		4	4	4	3	3	4			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Verbesserung	Verbesserung			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	I-6.2	Briedemsbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		3	4		3	3	4			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	II-1.a	Sauer	VI	Nein	+	+	-	+	+	-	2	4	2	2	3	3	3			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	II-1.b	Sauer	VI	Nein	+	?	-	+	+	-	2	2	2	2	3	3	3			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	II-2.2	Girsterbaach	IV	Nein	?	+	-	-	+	-		3	4		3	3	4			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	II-2.3	Aleferbaach	IV	Nein	?	+	-	-	+	-		3	3		3	3	3			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	II-3	Lauterburerbaach	IV	Nein	?	+	-	-	+	-		3	3			2	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	II-4	Ernz noire	IV	Nein	+	+	-	+	+	-		4	3		5	3	3	4			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	II-4.1.2	Halerbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		2	3			3	3	3			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	II-4.1.3	Consdrefferbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		2	3	2	3	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	II-5	Ernz blanche	IV	Nein	+	+	-	+	+	-		3	2	2	3	3	3	3			schlecht					Gleichbleibend	Verbesserung	Verbesserung			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
Obere Sauer	III-1.1.a	Sauer	III	Nein	+	+	-	+	+	-		3	2	3	2	2	3			schlecht			x			Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x	
	III-1.1.b	Sauer	VI	Nein	+	+	-	+	+	-	2	3	2	3	3	2	3			schlecht			x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	III-1.2.1.a	Blees	I	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2		2	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-1.2.1.b	Blees	II	Nein	+	+	-	+	+	-		3	2		2	2	3			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-1.2.2.a	Houschterbaach	I	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2		2	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-1.2.2.b	Tandelerbaach	II	Nein	?	+	-	-	+	-		3	2		3	3	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-1.2.3	Stool	I	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2		2	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-1.3	Tirelbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		3	3			3	2	3			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	III-1.4	Schlénner	I	Nein	+	+	-	-	+	-		2	2			1	2	2			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	III-2.1.1	Sauer	III	Nein	+	?	-	+	+	-		2	2		3	2	3			schlecht	x	x			Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-2.1.2	Schlrbaech	I	Nein	?	?	-	-	+	-		2	2		2	2	2			schlecht					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
	III-2.2.1	Sauer	-	Ja	?	?	+	+	+	-	3																										

Anhang 6: Übersicht der Zustandsbewertung und Einschätzung der Zielerreichung

	Beschreibung des Wasserkörpers				Signifikante Belastungen				Einstufung des ökologischen Zustandes bzw. Potenzials und des chemischen Zustandes								Ursachen für die Zielverfehlung				Prognose der Entwicklungen bis 2021 : Ökologischer Zustand bzw. Potenzial					Prognose der Entwicklungen bis 2021*: Chemischer Zustand										
Betrachtungsraum	OWK (neu)	Name des OWK (neu)	Gewässertyp	Status HMWB nach Überprüfung (ja/nein)	Stoffliche Belastungen aus Punktquellen	Stoffliche Belastungen aus diffusen Quellen	Wasserentnahmen	Ablflussregulierungen	Morphologische Veränderungen	Sonstige anthropogene Belastungen	Phytoplankton	Makrophyten und Phytobenthos	Makrozoobenthos	Fische	Physiko-Chemie	Flussgebietspezifische Schadstoffe	Ökologischer Zustand	Ökologisches Potenzial	Chemischer Zustand	Organische Belastung	Nährstoffe / Trophische Belastung	Hydromorphologie	Flussgebietspezifische Schadstoffe	Wirkung der Maßnahmen bis 2015	Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Wirkung der Maßnahmen bis 2015 und Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Zielerreichung bis 2021 "Wahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unwahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unklar"	Wirkung der Maßnahmen bis 2015	Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Wirkung der Maßnahmen bis 2015 und Gefährdung durch zukünftige Entwicklungen 2021	Zielerreichung bis 2021 "Wahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unwahrscheinlich"	Zielerreichung bis 2021 "Unklar"	
Alzette	VI-4.1.3.b	Pisbaach	IV	Nein	?	+	-	-	+	-		3	4		3	3	4		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-4.1.4	Kiembelbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		4	4		3	3	4		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-4.2	Alzette	IV	Ja	+	+	-	-	+	-		4	4		3	3		4	schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-4.3	Didelengerbaach	IV	Ja	?	?	-	-	+	-		3	4	5	2	5		5	schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-4.4	Kälbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		3	3	3	3	3	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-5.1.a	Wark	I	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2		3	2	3		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-5.1.b	Wark	II	Nein	+	+	-	+	+	-		3	2		3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Verbesserung	Verbesserung			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-5.2.a	Fel	I	Nein	?	+	-	-	+	-					2	2	3		schlecht						Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-5.3.a	Méhelbaach	I	Nein	+	+	-	-	+	-		2			2	2	3		schlecht						Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-5.4.a	Turelbaach	I	Nein	+	?	-	-	+	-					2	2	3		schlecht						Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-6	Attert	V	Nein	+	+	+	+	+	-		2	2	2	3	3	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-6.2	Viichtbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		3	3		3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-6.3	Aeschbech	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2	4	3	2	4		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-6.4	Schwebech	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		3	3	3	3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-7.1.a	Hueschterbaach	I	Nein	+	+	-	-	+	-					3	2	3		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-7.1.b	Roudbaach	II	Nein	+	+	-	-	+	-		4	2		3	2	4		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-7.2.a	Bëschrüederbaach	I	Nein	+	+	-	-	+	-					3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-7.2.b	Bëschrüederbaach	II	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2		3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Verbesserung	Verbesserung			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-8.1.a	Attert	V	Nein	+	+	-	+	+	-		2	2		3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-8.2	Fräsbech	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		2	3		3	2	3		schlecht		x			Cu	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-8.3.a	Koulbich	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		2	2		2	3	3		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-8.3.b	Koulbich	I	Nein	+	+	-	-	-	-		2	2		2	3	3		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Verbesserung	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-8.4	Noutemerbaach	I	Nein	+	+	-	-	+	-		3	2		3	2	3		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-9.a	Pall	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		3	3	5	3	3	5		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-9.b	Närdenerbaach	IV	Nein	+	+	-	-	+	-		3	3	5	3	3	5		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VI-10.1.a	Eisch	IV	Nein	+	+	-	+	+	-		3	3			3	3	3		schlecht	x	x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x
VI-10.1.b	Eisch	V	Nein	+	+	+	+	+	-		4	3	5	3	3	5		schlecht	x	x					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
VI-11	Mamer	IV	Nein	+	+	+	+	+	-		3	3	2	3	3	3		schlecht		x					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
VI-12.2	Kielbaach	IV	Nein	+	?	-	-	+	-		3	4		3	3	4		schlecht	x	x					Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
VI-12.3	Faulbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		3	4	5	3	3	5		schlecht		x			Zn	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
VI-13.1.1.a	Péitruß	IV	Ja	?	?	-	-	+	-		3	3	4	3	3		4	schlecht	x	x			Zn	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend			x	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
VI-13.1.1.b	Péitruß	IV	Nein	?	+	-	-	+	-		3	3		3	3	3		schlecht	x	x			Zn	Gleichbleibend	Verbesserung	Verbesserung		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
VI-13.1.2	Grouf	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		2	4		2	3	4		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
VI-13.2	Zéissengerbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		2	4		3	3	4		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		
Chiers	VII-1.1	Chiers	IV	Ja	+	+	-	-	+	-		4	4		3	3		4	schlecht	x	x			Zn	Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VII-1.2	Mierbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		1	3		2	2	3		schlecht						Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	
	VII-1.3	Réierbaach	IV	Nein	?	?	-	-	+	-		1	3		3	2	3		schlecht		x				Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x		Gleichbleibend	Gleichbleibend	Gleichbleibend		x	

Anmerkungen:

- Es liegen keine signifikanten Belastungen gemäß den festgelegten Signifikanzkriterien vor.
- + Es liegen signifikante Belastungen gemäß den festgelegten Signifikanzkriterien vor.
- ? Es ist zurzeit noch unklar ob signifikante Belastungen gemäß den festgelegten Signifikanzkriterien vorliegen.

Ökologischer Zustand

1 = sehr gut

2 = gut

3 = mäßig

4 = unbefriedigend

5 = schlecht

Ökologisches Potenzial

2' = gut und besser

3' = mäßig

4' = unbefriedigend

5' = schlecht