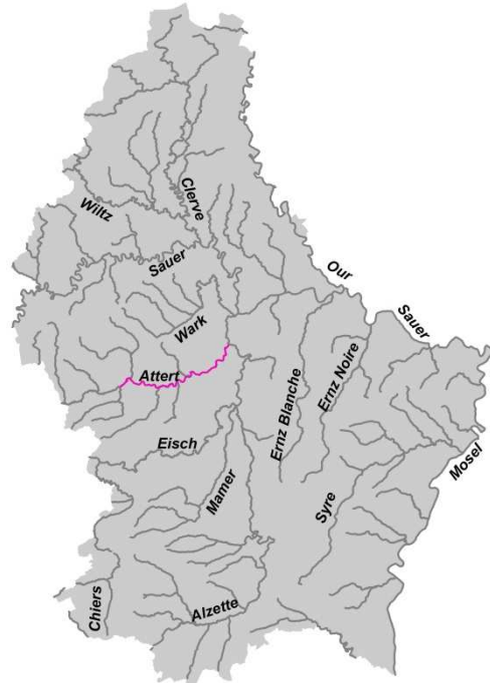




OWK VI-6 (Attert) – Seite 1

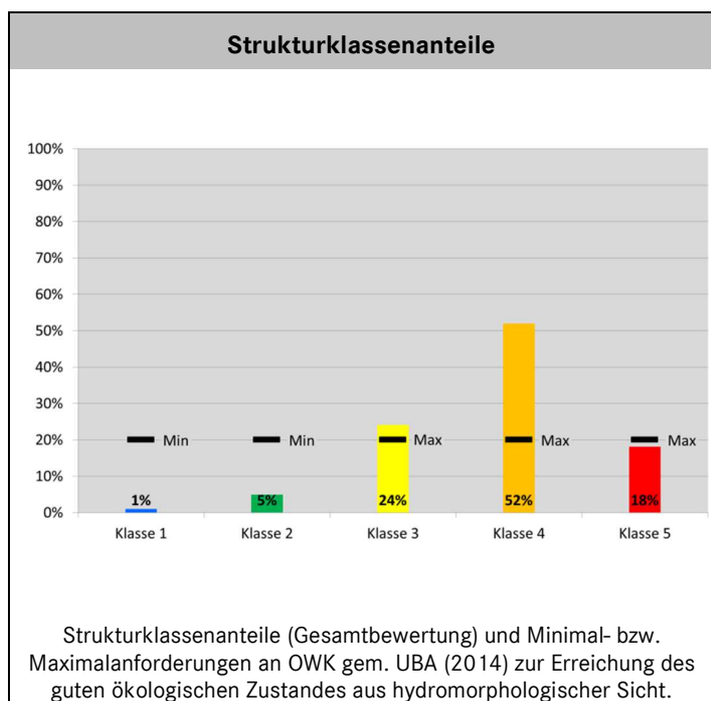
Betrachtungsraum: Alzette
Länge: 20,5 km
Einzugsgebietsgröße: 54,0 km²
Gewässertyp: Fluss der kollinen Stufe des Gutland (Typ V)
OWK-Typ: natürlich



Hydromorphologische Bewertung	
Morphologie	4
Durchgängigkeit	5
Gesamtbewertung	5

Hydromorphologische Risikoabschätzung		
Morphologie nicht gefährdet	Durchgängigkeit gefährdet	Gesamtrisiko gefährdet

Hauptbelastungen	
Morphologie	
Sohle	28%
Ufer	13%
Land	84%
<i>Streckenanteil, der für den Bereich Sohle, Ufer oder Land die Strukturklasse 5 aufweist.</i>	
Durchgängigkeit	2 3 4 5
Querbauwerke	15 3 5 4
Verrohrungen	- - - -
Durchlass/Brücke	15 - - -
<i>Anzahl der Abschnitte, die Durchgängigkeitshindernisse der Klassen 2 bis 5 enthalten.</i>	





OWK VI-6 (Atttert) – Seite 2

	Anzahl	Anteil
Abschnitte der Strukturkartierung (Abschnittslänge: 100 m)	204	100%
Sonderfälle: Abschnitt überwiegend gestaut	-	-
Sonderfälle: Abschnitt überwiegend verrohrt	-	-

Hauptbelastungen je Einzelparameter					
Bereich	Hauptparameter	Einzelparameter	Besonders belastete Abschnitte (Strukturklasse 5)		
			Anzahl	Anteil	
Sohle	HP 1 Laufentwicklung	EP 1.1 Laufkrümmung	39	19%	
		EP 1.2 Krümmungserosion	56	27%	
		EP 1.3 Längsbänke	89	44%	
		EP 1.4 Bes. Laufstrukturen	136	67%	
	HP 2 Längsprofil	EP 2.1 Querbauwerke	4	2%	
		EP 2.2 Verrohrung	-	-	
		EP 2.3 Rückstau	54	26%	
		EP 2.4 Querbänke	137	67%	
		EP 2.5 Strömungsdiversität	32	16%	
		EP 2.6 Tiefenvarianz	-	-	
		EP 2.7 Ausleitung	10	5%	
	HP 3 Sohlenstruktur	EP 3.1 Sohlsubstrat	-	-	
		EP 3.2 Substratdiversität	-	-	
		EP 3.3 Sohlverbau >10m	5	2%	
		EP 3.4 Bes. Sohlstrukturen	1	0%	
	Ufer	HP 4 Querprofil	EP 4.1 Profilform	15	7%
			EP 4.2 Profiltiefe	84	41%
			EP 4.3 Breitenerosion	14	7%
			EP 4.4 Breitenvarianz	185	91%
EP 4.5 Durchlass/Brücke			-	-	
HP 5 Uferstruktur		EP 5.1 Uferbewuchs	34	17%	
		EP 5.2 Uferverbau	50	25%	
		EP 5.3 Bes. Uferstrukturen	30	15%	
Land		HP 6 Gewässerumfeld	EP 6.1 Flächennutzung	9	4%
	EP 6.2 Gewässerrandstreifen		159	78%	
	EP 6.3 Schäd. Umfeldstrukturen		73	36%	