

3260 - Fließgewässer mit Unterwasservegetation								
Bezeichnung				Wisenta Oberlauf1	Wisenta Oberlauf2	Wisenta Unterlauf1	Wisenta Unterlauf2	Zeitra
ID-LRT			3	10111	10112	10114	10115	10116
Länge des LRT-Abschnitts [m]				1217	1406	916	586	652
Mittlere Breite des LRT-Abschnitts [m]				2	2	2	2	1
Art der Aufnahme				hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP	hAG MaP
Aufnahme-Nr.				HQA 11	HQA 12	HQA 14	HQA 15	HQA 16
Datum				25.06.2008	25.06.2008	15.07.2008	15.07.2008	17.07.2008
Bearbeiter				Lieneweg	Lieneweg	Lieneweg	Lieneweg	Lieneweg
EU-Nr.				DE5437-301	DE5437-301	DE5437-301	DE5437-301	DE5437-301
Nr. Teilfläche				1	1	1	1	2
LRT-Code				3260	3260	3260	3260	3260
LRT-Ausbildung				1	1	1	1	1
ggf. Nebencode								
BfN-Biototyp				2301	2301	2301	2301	2301
Pflanzengesellschaft				99.9.2	99.9.2	99.9.2	99.9.2	99.9.2
Pflanzengesellschaft				3.1.3	3.1.3			
Pflanzengesellschaft								
Pflanzengesellschaft								
Pflanzengesellschaft								
GroßbederAufnahmefläche				2 434	2 812	1 832	1 172	652
abweichende Flächenform [m]				ges. LRT	ges. LRT	ges. LRT	ges. LRT	ges. LRT
Ausrichtung								
Erläuterung Abweichung				ges. LRT	ges. LRT	ges. LRT	ges. LRT	ges. LRT
RW MP				4494171	4494678	4494486	4493936	4491864
HW MP				5598364	5599211	5602058	5602135	5601764
MTBQ				5437-SO	5437-SO	5437-NO	5437-NO/NW	5437-NW
HöheüberNN				490	483	467	462	480
GesamtdeckungohneKryptogamenschicht				0	0	0	0	0
Höhe K [m]								
Deckung K [%]				0	0	0	0	0
Deckung M [%]				0	0	0	0	0
Gesamtartenzahl				2	2	1	1	1
	RL-SN	Schicht	Präsenz					
LR-typische Arten LRT 3150				2	2	1	1	1
davon RL-Arten				1	1	1	1	1
Fontinalis antipyretica	3	M	3	E	E	E	E	E
Ranunculus aquatilis agg.		K	2	D	D			

Bewertung								
Strukturen				A	B	B	B	B
1. Gewässervegetation (Unterwasser-, Schwimmblattvegetation, Wassermoose, Rotalgen)				b	b	c	c	b
2. Ufervegetation				a	b	b	a	b
3. Gewässerstruktur				a	a	b	a	a
Struktur Güteklasse LAWA				-	-	-	-	-
Laufentwicklung				a	b	b	b	a
Längsprofil				a	a	a	a	b
Querprofil				a	b	b	a	a
Sohlenstruktur				a	a	a	a	a
Uferstruktur				a	a	b	a	a
Arteninventar				C	C	C	C	C
1. (Charakteristische) Pflanzenarten				c	c	c	c	c
Beeinträchtigungen				C	C	C	C	B
1. Boden-, Wasser- und Stoffhaush.								
Grundwasserabsenkung				a	a	a	a	a
Entwässerung				a	a	a	a	a
Gewässerverrohrung/-verlegung/-begradigung/-verbau				a	a	a	a	b
Wasserentnahme				a	a	a	a	a
Biologische Gewässergüte				b	b	b	b	a
chem./biochem./therm. Belastung				a	a	a	a	a
Nährstoffeintrag				a	a	a	a	a
Müllablagerung				b	b	b	b	a
Schadstoffeintrag				a	a	a	a	a
Versauerung				a	a	a	a	a
2. LR-untyp. Arten / Dominanzen								
Neophyten/Neozoen				c	c	c	c	a
Nährstoffzeiger				a	a	a	a	a
Versauerungszeiger				a	a	a	a	a
Fischbesatz mit LR-untypischen Arten				a	a	a	a	b
Sonst. Störzeiger (incl. Ruderalisierungszeiger)				a	a	b	a	a
3. Störungen der Vegetationsstruktur								
direkte Schädigung von Vegetation				a	a	a	a	b
4. Sonstiges								
Beschattung				a	a	b	a	a
Begängnis, Frequentierung				a	a	a	a	a
5. Nutzung / Bewirtschaftung								
Gewässerunterhaltung				b	b	b	b	a
6. Sonstige Beeinträchtigungen								
Erhaltungszustand insgesamt				C	C	C	C	B