

Tabelle 6: Vorgaben für Messhäufigkeiten in der Eigenüberwachung (ausgehend von den Parametern lt. 1. AEVk)

Kläranlagen-Größenklassen (gem. 1. AEVk)	Mindesthäufigkeiten gem. 1. AEVk (Anlage C)							Zusätzliche Anforderungen gem. ÖWAV - Arbeitsbehelf Nr. 14 (1998) Tabelle 1					Empfohlene Häufigkeiten gem. ÖWAV - Arbeitsbehelf Nr. 14 (1998) Tabelle 2						Zusätzliche Anforderungen gem. ÖWAV - Arbeitsbehelf 14 (3. Auflage, 2010)												
	BSB ₅ Zulauf	BSB ₅ Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH ₄ -N Ablauf	Ges. geb. N Zulauf	Ges. geb. N Ablauf	Ges. P Ablauf	Q	Temp. Ablauf	NH ₄ -N Zulauf	NO ₃ -N Ablauf	Ges. P Zulauf	BSB ₅ Zulauf	BSB ₅ Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH ₄ -N Ablauf	NO ₃ -N Ablauf	Q Zulauf	Temp. Ablauf	BSB ₅ Zulauf	BSB ₅ Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH ₄ -N Ablauf	NO ₃ -N Ablauf	Ges. N Zulauf	Ges. N Ablauf	Ges. P Zulauf	Ges. P Ablauf
I (> 50 bis 500 EW ₆₀)	-	6	-	12	52	-	-	-	-	52	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	52 (k)	-	6	-	12	52	52	-	-	-	-
II (> 500 bis 5.000 EW ₆₀)	12 ¹⁾	12	26 ¹⁾	26	104	-	-	52 ¹⁾	k	365 (k)	104	104	12 ¹⁾	52	52	52	52	104	104	k ¹⁾	k	12	12	52	52	104	104	52 ¹⁾	52 ¹⁾	104 ¹⁾	104 ¹⁾
III (> 5.000 bis 50.000 EW ₆₀)	52	52	104	104	156	26	26	104	k	k	156	156	24	52	52	156 ²⁾	156 ²⁾	260	260	k	k	52	52	156	156	260	260	156	156	260	260
IV (> 50.000 EW ₆₀)	104	104	260	260	365	52	52	260	k	k	365	365	52	-	-	-	-	-	-	k	k	104	104	365	365	365	365	365	365	365	365


- keine Vorgabe
¹⁾ über 1.000 EW₆₀

k kontinuierlich
²⁾ über 15.000 EW₆₀

() wenn Messeinrichtung vorhanden


TIROLÜBERSICHT 2013

Tabelle 7: Messhäufigkeiten

 Kläranlagen - kataster			Mindesthäufigkeiten gem. 1. AEVk (Anlage C)									Zusätzliche Anforderungen gem. ÖWAV Arbeitsbehelf 14, 3. Auflage (2010)										NH4-N Zulauf (Empfehlung TIROL)		
Bezirk	Name der Kläranlage	Bemessungswert EW ₆₀	BSB5 Zulauf	BSB5 Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH4-N Ablauf	Ges. N Zulauf	Ges. N Ablauf	Ges. P Ablauf	Q Zulauf	Temp. Ablauf	BSB5 Zulauf	BSB5 Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH4-N Ablauf	NO3-N Ablauf	Ges. N Zulauf	Ges. N Ablauf	Ges. P Zulauf		Ges. P Ablauf	NH4-N Zulauf (Empfehlung TIROL)
IBK	Innsbruck	400.000	105	105	364	365	365	53	53	364	365	365	105	105	364	365	365	364	53	53	363	364	364	
IMST	Imst	46.000	165	162	166	163	321	158	158	282	365	365	165	162	166	163	321	319	158	158	261	282	175	
	Längenfeld *)	20.000	108	108	109	109	150	58	58	150	365	365	108	108	109	109	150	150	58	58	150	150	150	
	Sautens	20.200	105	105	156	156	252	160	160	248	365	365	105	105	156	156	252	251	160	160	251	248	104	
	Sölden	75.000	113	113	365	365	365	365	365	365	365	365	113	113	365	365	365	364	365	365	365	365	365	34
	Sams	41.000	248	54	158	158	260	255	254	260	364	364	248	54	158	158	260	260	255	254	260	260	260	1
	Wenns	27.500	52	52	158	156	247	154	152	248	365	365	52	52	158	156	247	247	154	152	248	248	248	168
IBK - LAND	Fritzens	120.000	108	108	281	281	365	68	68	361	365	365	108	108	281	281	365	365	68	68	355	361	365	
	Mühlbachl	10.000	148	148	203	203	250	190	190	250	365	365	148	148	203	203	250	250	190	190	221	250	250	
	Seefeld	26.000	156	156	0	0	260	157	157	365	365	365	156	156	0	0	260	260	157	157	365	365	0	
	Steinach	20.000	48	48	105	105	155	26	26	106	365	365	48	48	105	105	155	155	26	26	69	106	155	
	Stubaital	40.000	50	50	132	134	107	49	49	113	365	365	50	50	132	134	107	149	49	49	132	113	148	
	Telfs	40.000	50	50	156	156	249	156	156	248	365	365	50	50	156	156	249	249	156	156	248	248	0	
	Zirl	61.500	108	109	362	365	365	362	364	365	365	365	108	109	362	365	365	365	362	364	362	365	365	365
KITZBÜHEL	Fieberbrunn	19.000	106	104	258	258	261	261	258	261	365	365	106	104	258	258	261	261	261	258	261	261	259	
	Going	39.470	102	103	179	180	264	172	171	266	365	365	102	103	179	180	264	264	172	171	259	266	88	
	Kirchdorf	70.000	363	363	363	363	363	358	358	363	365	365	363	363	363	363	363	363	358	358	363	363	363	170
	Kitzbühel	46.550	52	52	166	365	365	143	143	365	365	365	52	52	166	365	365	365	143	143	250	365	90	
	Kössen	21.000	101	101	153	153	249	151	151	236	365	365	101	101	153	153	249	249	151	151	236	236	154	
	Waidring	15.100	56	56	152	152	250	150	150	251	365	365	56	56	152	152	250	251	150	150	251	251	30	
	Westendorf	28.000	54	54	166	167	261	158	158	261	365	365	54	54	166	167	261	261	158	158	261	261	261	107
KUFSTEIN	Kirchbichl	100.000	365	365	365	365	365	204	204	365	365	365	365	365	365	365	365	365	204	204	365	365	365	
	Kufstein	49.700	364	364	364	364	364	181	181	180	365	365	364	364	364	364	364	364	181	181	362	180	24	
	Niederndorf *)	18.000	53	53	105	105	156	103	103	106	365	365	53	53	105	105	156	155	103	103	104	106	156	
	Radfeld	40.000	361	360	364	364	311	146	145	316	363	365	361	360	364	364	311	302	146	145	264	316	259	
	Söll	35.000	81	82	173	173	261	156	156	253	365	365	81	82	173	173	261	261	156	156	260	253	258	
	Walchsee	14.850	105	105	175	175	261	165	166	266	365	365	105	105	175	175	261	261	165	166	266	266	165	

TIROLÜBERSICHT 2013

Tabelle 7: Messhäufigkeiten

 Kläranlagen - kataster			Mindesthäufigkeiten gem. 1. AEVk (Anlage C)									Zusätzliche Anforderungen gem. ÖWAV Arbeitsbehelf 14, 3. Auflage (2010)										NH4-N Zulauf (Empfehlung TIROL)	
Bezirk	Name der Kläranlage	Bemessungswert EW ₆₀	BSB5 Zulauf	BSB5 Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH4-N Ablauf	Ges. N Zulauf	Ges. N Ablauf	Ges. P Ablauf	Q Zulauf	Temp. Ablauf	BSB5 Zulauf	BSB5 Ablauf	CSB Zulauf	CSB Ablauf	NH4-N Ablauf	NO3-N Ablauf	Ges. N Zulauf	Ges. N Ablauf	Ges. P Zulauf		Ges. P Ablauf
LANDECK	Fließ	5.000	54	53	25	25	138	0	0	58	365	365	54	53	25	25	138	138	0	0	17	58	135
	Flirsch *)	38.000	45	45	196	194	262	153	154	251	365	365	45	45	196	194	262	247	153	154	248	251	67
	Ischgl	50.000	103	103	140	140	213	77	77	106	365	365	103	103	140	140	213	104	77	77	106	106	213
	Nauders	10.000	48	48	153	153	255	154	155	255	365	365	48	48	153	153	255	254	154	155	254	255	154
	Prutz	28.000	87	83	179	177	278	152	154	208	365	365	87	83	179	177	278	280	152	154	207	208	150
	See	16.137	54	54	156	156	262	156	156	260	365	365	54	54	156	156	262	260	156	156	260	260	0
	Spiss	800	27	27	27	27	50	0	0	0	174	174	27	27	27	27	50	50	0	0	0	0	0
	Tösens	20.500	105	104	158	158	260	157	155	260	365	364	105	104	158	158	260	260	157	155	259	260	260
	Zams	33.000	183	183	184	184	263	184	184	263	365	365	183	183	184	184	263	263	184	184	262	263	263
LIENZ	Anras	14.000	152	152	154	155	155	154	155	155	365	363	152	152	154	155	155	154	154	155	154	155	55
	Assling	4.200	101	140	103	142	184	100	169	141	365	365	101	140	103	142	184	169	100	169	101	141	48
	Dölsach	56.800	167	166	315	316	365	89	88	317	365	365	167	166	315	316	365	365	89	88	88	317	334
	Huben	37.000	102	102	155	155	250	153	153	250	365	365	102	102	155	155	250	250	153	153	250	250	56
	St. Jakob i.D.	5.000	33	38	55	60	106	52	52	104	365	365	33	38	55	60	106	106	52	52	104	104	23
	Obertilliach	2.200	11	11	52	52	104	0	0	52	306	306	11	11	52	52	104	53	0	0	52	52	104
REUTTE	Ehrwald	24.500	89	89	161	161	261	160	160	261	365	365	89	89	161	161	261	261	160	160	261	261	1
	Gramais	300	6	6	12	13	53	0	0	0	53	53	6	6	12	13	53	52	0	0	0	0	52
	Hinterhornbach	650	12	12	27	23	105	0	0	0	365	365	12	12	27	23	105	0	0	0	0	0	105
	Jungholz	3.200	44	44	30	30	30	0	0	30	365	364	44	44	30	30	30	30	0	0	15	30	11
	Plansee	1.300	103	103	104	104	365	365	0	104	359	359	103	103	104	104	365	365	365	0	104	104	365
	Rinnen	935	55	55	105	105	105	4	4	105	365	365	55	55	105	105	105	105	4	4	105	105	105
	Schattwald	20.100	98	98	159	159	248	159	159	249	365	365	98	98	159	159	248	248	159	159	249	249	159
	Stanzach	19.000	57	56	156	156	156	156	156	155	365	365	57	56	156	156	156	156	156	156	155	155	156
	Vils	71.670	261	261	267	267	365	83	82	264	365	365	261	261	267	267	365	365	83	82	265	264	365
SZ	Schwaz	85.000	242	253	365	365	365	365	365	365	365	365	242	253	365	365	365	365	365	365	365	365	365
	Strass i.Z.	167.000	365	365	365	365	365	362	364	365	365	365	365	365	365	365	365	365	362	364	362	365	362

*) in Anpassungsphase

= Mindestmesshäufigkeit nicht eingehalten

= Mindestmesshäufigkeit eingehalten

= nicht erforderlich

Legende zu NH4-N Zulauf (Empfehlung Tirol):

234 = Messhäufigkeit > AB14 (1998)

116 = Messhäufigkeit < AB14 (1998)