

TIROLÜBERSICHT 2012

Tabelle 13: Entsorgung Restprodukte, Energie

Bezirk und Anzahl	Name der Kläranlage	ENTSORGUNG RESTPRODUKTE								ENERGIE				Anteil Bio/Ges %
		Rechengut			Sand		Klärschlammanfall			Biologische Stufe		Gesamt		
		kg/d	t/Jahr	kg/EW.a	kg/d	t/Jahr	m³/d	m³/Jahr	tTS/Jahr	kWh/d	kWh/Jahr	kWh/d	kWh/Jahr	
1	Innsbruck	1.556	570	2,1	446	163	43,0	15.750	3.533	11.001	4.026.519	19.059	6.975.734	58
IMST	Imst	154	56	1,4	79	29	5,6	2.058	455	1.060	387.947	2.326	851.341	46
	Längenfeld *)	115	42	3,7	k.A	k.A	1,3	487	165	758	277.287	1.155	422.893	66
	Sautens	219	80	5,1	98	36	1,9	700	147	725	265.183	1.221	447.025	59
	Sölden	103	38	1,5	16	6	4,0	1.452	277	1.650	603.894	3.499	1.280.630	47
	Stams	361	132	5,6	41	15	3,2	1.169	301	1.210	443.022	2.214	810.335	55
	Wenns	54	20	2,2	29	11	1,5	543	126	725	265.240	959	350.945	76
6	Bezirk Imst	1.005	368	3,1	263	96	17,5	6.408	1.472	6.127	2.242.573	11.375	4.163.169	54
IBK - LAND	Fritzens	871	319	4,1	k.A	k.A	16,3	5.965	1.549	3.720	1.361.373	8.609	3.151.056	43
	Mühlbachl	70	26	2,9	4	2	0,8	311	64	525	192.222	1.359	497.287	39
	Seefeld	20	7	0,6	26	10	3,0	1.101	220	1.214	444.331	1.769	647.499	69
	Steinach	145	53	5,7	71	26	k.A	k.A	k.A	1.486	543.918	2.619	958.514	57
	Stubaital	k.A	k.A	k.A	k.A	k.A	5,7	2.098	645	1.510	552.838	4.058	1.485.399	37
	Telfs	112	41	1,1	61	22	4,3	1.578	402	831	304.114	1.389	508.281	60
	Zirl	201	74	1,7	82	30	8,3	3.025	757	1.238	453.212	3.271	1.197.353	38
7	Bezirk Ibk Land	1.420	520	2,3	244	89	38,5	14.078	3.638	10.525	3.852.008	23.075	8.445.389	48
KITZBÜHEL	Fieberbrunn	28	10	0,9	29	11	1,0	380	106	391	143.032	1.011	370.121	39
	Going	149	54	2,4	31	11	2,9	1.071	320	421	153.924	1.378	504.248	31
	Kirchdorf	211	77	2,4	41	15	1,6	603	153	419	153.359	3.606	1.319.827	12
	Kitzbühel	111	41	2,0	12	4	2,1	779	212	1.712	626.733	2.794	1.022.654	61
	Kössen	32	12	0,9	37	13	1,6	569	113	395	144.676	958	350.585	41
	Waidring	30	11	1,7	35	13	3,1	1.147	242	350	128.267	823	301.050	43
	Westendorf	117	43	2,7	23	8	1,6	585	148	828	302.966	1.466	536.528	56
	7	Bezirk Kitzbühel	677	248	2,0	207	76	14,0	5.134	1.293	4.516	1.652.957	12.036	4.405.013
KUFSTEIN	Kirchbichl	346	127	2,0	300	110	15,4	5.640	1.403	k.A	k.A	6.200	2.269.041	
	Kufstein	253	93	1,9	68	25	7,5	2.732	685	1.551	567.832	2.955	1.081.543	53
	Niederndorf *)	28	10	0,9	12	4	Entsorgung zur ARA Kufstein			278	101.651	734	268.524	38
	Radfeld	147	54	1,3	3	1	5,0	1.848	406	872	319.193	2.948	1.079.073	30
	Söll	75	28	2,0	67	24	2,9	1.048	218	1.224	448.044	2.202	805.751	56
	Walchsee	35	13	1,8	11	4	1,3	471	93	355	129.987	810	296.439	44
	6	Bezirk Kufstein	885	324	1,8	461	169	32,1	11.738	2.805	4.281	1.566.707	15.848	5.800.371

*) in Anpassungsphase

k.A = keine Angabe

Anteil Energie Biologie ist zu prüfen

TIROLÜBERSICHT 2012

Tabelle 13: Entsorgung Restprodukte, Energie

Bezirk und Anzahl	Name der Kläranlage	ENTSORGUNG RESTPRODUKTE									ENERGIE				Anteil Bio/Ges %
		Rechengut			Sand		Klärschlammanfall			Biologische Stufe		Gesamt			
		kg/d	t/Jahr	kg/EW.a	kg/d	t/Jahr	m³/d	m³/Jahr	tTS/Jahr	kWh/d	kWh/Jahr	kWh/d	kWh/Jahr		
LANDECK	Fließ	21	8	2,5	23	9	0,3	123	26	333	121.935	390	142.737	85	
	Flirsch *)	142	52	3,7	33	12	1,8	653	146	461	168.715	554	202.806	83	
	Ischgl	105	39	1,5	k.A	k.A	2,2	820	217	894	327.300	1.606	587.687	56	
	Nauders	72	26	5,3	37	14	0,7	267	71	302	110.428	692	253.286	44	
	Prutz	52	19	1,0	68	25	4,0	1.470	265	716	262.231	1.971	721.300	36	
	See	22	8	1,3	24	9	1,1	403	96	680	248.966	854	312.529	80	
	Spiss	3,6	1,3	22,4	-	-	Entsorgung zur ARA Imst			48	17.697	122	44.774	40	
	Tösens	k.A	k.A	k.A	k.A	k.A	1,7	614	157	520	190.266	1.244	455.215	42	
	Zams	170	62	2,1	71	26,0	3,6	1.313	423	1.302	476.430	2.252	824.197	58	
9	Bezirk Landeck	588	215	2,0	256	94	15,5	5.662	1.400	5.257	1.923.969	9.685	3.544.531	58	
LIENZ	Anras	46	17	1,3	14	5	4,9	1.799	393	866	316.894	1.307	478.310	66	
	Assling	16	6	1,3	3	1,2	0,8	276	39	253	92.720	352	128.930	72	
	Dölsach	167	61	1,4	60	22	7,5	2.750	640	2.073	758.662	3.631	1.328.776	57	
	Huben	98	36	2,7	93	34	2,5	901	251	752	275.302	981	359.024	77	
	St. Jakob i.D.	33	12	7,1	7	3	0,4	132	30	151	55.173	321	117.470	47	
	Obertilliach	16	6	6,1	14	5	Entsorgung zur ARA Dölsach			217	79.478	222	81.192	98	
6	Bezirk Lienz	377	138	2,1	191	70	16,0	5.859	1.353	4.312	1.578.229	6.813	2.493.702	63	
REUTTE	Ehrwald	151	55	4,4	49,7	18,2	2,4	872	157	645	235.898	1.226	448.659	53	
	Gramais	0,8	0,28	3,0	-	-	Entsorgung zur ARA Stanzach			33	12.032	36	13.021	92	
	Hinterhornbach	k.A	k.A	k.A	-	-	Entsorgung zur ARA Stanzach			k.A	k.A	k.A	k.A		
	Jungholz	0,1	0,03	0,04	-	-	Entsorgung zur ARA Vils			37	13.468	77	28.187	48	
	Plansee	3,8	1,4	20,9	-	-	k.A	k.A	k.A	67	24.522	75	27.480	89	
	Rinnen	7,1	2,6	4,7	-	-	Entsorgung zur ARA Vils			k.A	k.A	k.A	k.A		
	Schattwald	39	14	1,0	15	6	2,2	819	194	326	119.351	1.024	374.815	32	
	Stanzach	41	15	1,6	36	13	1,0	373	107	471	172.322	817	299.145	58	
	Vils	241	88	1,4	78	28	4,6	1.686	429	1.118	409.174	2.106	770.698	53	
9	Bezirk Reutte	484	177	2,0	178	65	10,2	3.750	887	2.696	986.767	5.361	1.962.004	56	
SZ	Schwaz	335	123	2,3	8	3	7,6	2.784	635	1.339	489.920	3.358	1.228.982	40	
	Strass i.Z.	749	274	2,0	1.020	373	26,8	9.820	2.866	4.806	1.759.073	9.022	3.302.054	57	
2	Bezirk Schwaz	1.084	397	2,0	1.028	376	34,4	12.604	3.501	6.145	2.248.993	12.380	4.531.036		
53	Summe	8.076	2.956	162	3.276	1.199	221	80.984	19.881	54.860	20.078.722	115.631	42.320.949		
	Mittelwert	162	59	2,1	68	25	5,0	1.841	452	1.097	401.574	2.267	829.823	56	

*) in Anpassungsphase

k.A = keine Angabe

Anteil Energie Biologie od. Gesamtenergie ist zu prüfen