

TIROLÜBERSICHT 2010

Tabelle 13: Entsorgung Restprodukte, Energie

Bezirk und Anzahl	Name der Kläranlage	ENTSORGUNG RESTPRODUKTE								ENERGIE				Anteil
		Rechengut			Sand		Klärschlammanfall			Biologische Stufe		Gesamt		Bio/Ges
		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	1.691	616	2,4	356	130	38,3	13.928	3.383	9.108	3.324.248	18.923	6.906.983	48
IMST	Imst	141	52	1,4	48	17	5,0	1.835	410	1.110	405.275	2.226	812.503	50
	Kühtai 3)	37	14	13,0	-	-	Entsorgung zur ARA Stams			127	46.289	170	61.915	75
	Längenfeld 1)	85	31	3,1	k.A	k.A	2,0	746	259	765	279.167	1.162	424.188	66
	Sautens	184	67	4,2	91	33	1,3	477	112	820	299.476	1.331	485.795	62
	Sölden	70	26	1,1	12	5	4,2	1.540	311	1.472	537.402	3.309	1.207.960	44
	Stams	233	85	3,7	7	3	3,7	1.355	342	1.329	484.925	2.285	834.094	58
	Wenns	66	24	2,6	27	10	1,3	483	103	778	284.065	1.220	445.393	64
7	Bezirk Imst	817	297	2,6	185	67	17,7	6.435	1.536	6.402	2.336.600	11.704	4.271.849	
IBK - LAND	Fritzens	187	68	0,8	k.a	k.A	17,2	6.243	1.669	3.635	1.326.676	9.099	3.321.078	40
	Mühlbachl	61	22	2,6	8	3	0,6	193	43	785	286.436	73	26.768	1.070
	Seefeld	17	6	0,5	18	7	3,6	1.304	257	1.072	391.366	1.646	600.773	65
	Steinach	143	52	5,2	71	26	k.A	k.A	k.A	1.232	449.599	2.566	936.429	48
	Stubaital	k.A	k.A	k.A	k.A	k.A	4,3	1.571	476	1.683	614.399	3.965	1.447.056	42
	Telfs	134	49	1,3	80	29	5,2	1.879	440	731	266.735	1.021	372.602	72
	Zirl	200	73	1,7	5	2	8,9	3.230	729	1.367	499.109	3.246	1.184.609	42
7	Bezirk Ibk Land	742	270	1,3	182	66	39,7	14.420	3.614	10.505	3.834.320	21.615	7.889.314	
KITZBÜHEL	Fieberbrunn	28	10	0,9	23	9	1,0	366	104	396	144.358	1.019	372.092	39
	Going	137	50	2,3	37	13	2,9	1.040	326	716	261.387	1.594	581.685	45
	Kirchdorf 2)	144	52	1,5	17	6	5,4	1.954	677	1.763	643.504	3.766	1.374.669	47
	Kitzbühel	113	41	1,9	4	2	2,8	1.012	270	1.564	570.716	2.925	1.067.695	53
	Kössen	35	13	1,1	29	10	1,5	564	120	405	147.943	951	347.208	43
	Waidring	25	9	1,4	31	11	0,8	279	64	284	103.548	715	260.855	40
Westendorf	113	41	3,6	26	10	1,8	657	172	485	177.160	1.790	653.391	27	
7	Bezirk Kitzbühel	595	217	1,8	167	61	16,1	5.871	1.733	5.613	2.048.616	12.761	4.657.596	
KUFSTEIN	Kirchbichl 2)	397	144	2,7	298	109	13,2	4.797	1.072	1.069	390.323	5.590	2.040.205	19
	Kufstein	135	49	1,2	69	25	7,1	2.572	648	1.430	521.847	2.895	1.056.525	49
	Niederndorf 1)	33	12	1,3	16	6	Entsorgung zur ARA Kufstein			273	99.794	737	268.992	37
	Radfeld	179	65	1,7	4	1	6,1	2.205	343	1.732	632.268	2.939	1.072.621	59
	Söll	68	25	1,6	26	9	3,0	1.089	212	1.248	455.448	2.225	812.242	56
	Walchsee	36	13	1,8	14	5	1,1	409	82	300	109.354	725	264.574	41
6	Bezirk Kufstein	848	309	1,9	426	155	30,4	11.071	2.356	6.052	2.209.033	15.110	5.515.158	

1) Anpassung geplant

2) in Anpassungsphase

3) Stilllegung geplant

k.A = keine Angabe

Anteil Energie Biologie od. Gesamtenergie ist zu prüfen

TIROLÜBERSICHT 2010

Tabelle 13: Entsorgung Restprodukte, Energie

Bezirk und Anzahl	Name der Kläranlage	ENTSORGUNG RESTPRODUKTE								ENERGIE				Anteil
		Rechengut			Sand		Klärschlammanfall			Biologische Stufe		Gesamt		Bio/Ges
		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	19	7	1,8	27	10	0,3	96	19	301	109.986	362	132.202	83
	Flirsch	119	43	2,6	34	13	2,3	826	171	479	174.725	1.498	546.711	32
	Ischgl	99	36	1,9	k.A	k.A	2,3	853	232	980	357.682	1.563	570.345	63
	Nauders	81	30	6,1	46	17	1,1	416	139	583	212.667	941	343.513	62
	Prutz	59	21	1,4	89	33	3,8	1.367	241	525	191.728	1.622	592.104	32
	See	22	8	1,1	24	9	1,0	369	89	658	240.148	836	304.977	79
	Spiss	3,3	1,2	18,6	-	-	Entsorgung zur ARA Imst			43	15.771	144	52.420	30
	Tösens	k.A	k.A	k.A	k.A	k.A	1,9	688	163	489	178.619	1.140	416.107	43
	Zams	218	79	3,1	32	11,7	3,5	1.266	456	1.334	486.784	2.387	871.259	56
9	Bezirk Landeck	621	226	2,4	252	92	16,2	5.880	1.510	5.392	1.968.111	10.492	3.829.638	
LIENZ	Anras	47	17	1,3	13	5	2,6	929	194	919	335.311	1.294	472.294	71
	Assling	18	7	2,2	4	1,5	0,8	300	42	240	87.527	346	126.136	69
	Dölsach	185	67	1,5	44	16	6,1	2.236	532	2.756	1.006.110	3.930	1.434.544	70
	Huben	112	41	2,4	64	23	1,8	655	184	735	268.147	810	295.740	91
	St. Jakob i.D.	40	14	8,0	7	2	0,4	130	29	166	60.561	330	120.557	50
	Obertilliach	11	4	2,9	5	2	Entsorgung zur ARA Dölsach			151	55.166	169	61.765	89
6	Bezirk Lienz	413	150	2,2	137	50	11,7	4.252	981	4.967	1.812.822	6.880	2.511.036	
REUTTE	Ehrwald	140	51	3,5	23,4	8,5	2,4	890	158	668	243.829	1.223	446.479	55
	Gramais	0,2	0,07	0,7	-	-	Entsorgung zur ARA Stanzach			42	15.401	42	15.401	100
	Hinterhornbach	k.A	k.A	k.A	-	-	Entsorgung zur ARA Stanzach			k.A	k.A	k.A	k.A	
	Jungholz	0,1	0,02	0,02	-	-	Entsorgung zur ARA Vils			97	35.539	161	58.761	60
	Plansee	8,0	2,9	35,5	-	-	k.A	k.A	k.A	k.A	k.A	77	27.969	
	Rinnen	5,1	1,9	3,7	-	-	Entsorgung zur ARA Vils			k.A	k.A	k.A	k.A	
	Schattwald	49	18	1,3	21	8	1,8	641	162	310	113.079	980	357.869	32
	Stanzach	45	16	1,9	41	15	1,0	352	111	488	177.987	818	298.611	60
Vils	192	70	1,2	65	24	5,0	1.835	477	1.338	488.328	9.092	3.318.531	15	
9	Bezirk Reutte	439	160	1,8	150	55	10,2	3.717	909	2.943	1.074.162	12.393	4.523.621	
SZ	Schwaz	309	113	2,1	5	2	7,9	2.862	653	1.253	457.466	3.408	1.243.909	37
	Strass i.Z.	633	230	1,7	418	152	24,9	9.055	1.929	3.752	1.369.407	7.505	2.739.337	57
2	Bezirk Schwaz	942	343	1,8	423	154	32,7	11.917	2.582	5.005	1.826.874	10.913	3.983.246	
54	Summe	7.108	2.587	173	2.280	830	213	77.492	18.603	55.986	20.434.784	120.790	44.088.441	
	Mittelwert	139	51	2,0	47	17	4,8	1.761	423	1.098	400.682	2.323	847.855	52

- 1) Anpassung geplant
- 2) in Anpassungsphase
- 3) Stilllegung geplant

k.A = keine Angabe

Anteil Energie Biologie od. Gesamtenergie ist zu prüfen