



RHV - TRAUNSEE NORD PROTOKOLL 2022	Abwasser- menge Q m³	Zulauf			Ablauf			Energie-AG			Eigen - erzeugung BHKW kW/h	GAS		Fäkalien übern. Station m³
		BSB ₅	NH ₄ -N	ges. P	BSB ₅	NH ₄ -N	ges. P	Zukauf	Netz	Bilanz		Faulgas Anfall	Erdgas Zukauf	
		mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	kW/h	kW/h	kW/h		m³	m³	
Jänner	417 862	338,0	23,4	5,9	8,1	1,60	0,20	29 704	138	29 566	84 065	40 026	0	1 198
Februar	417 434	344,0	20,5	7,0	6,4	1,30	0,19	15 767	524	15 243	84 871	42 730	158	1 150
März	308 379	476,0	32,3	8,2	5,8	1,30	0,14	9 775	8 454	1 321	107 656	55 279	0	1 641
April	439 752	356,9	23,2	7,1	5,7	3,00	0,16	12 527	4 665	7 862	99 684	52 342	0	1 387
Mai	420 147	341,0	24,1	6,0	5,1	3,00	0,14	18 841	2 427	16 414	95 670	53 038	0	1 450
Juni	479 868	308,0	24,0	5,5	5,3	1,90	0,17	18 810	1 600	17 210	17 210	54 055	0	1 222
Juli	407 228	353,4	26,0	6,3	4,4	3,00	0,13	20 156	1 858	18 298	18 298	54 632	0	1 326
August	401 166	382,4	30,0	6,2	4,3	2,50	0,14	21 587	936	20 651	20 651	48 160	0	1 414
September														
Oktober														
November														
Dezember														
Summe	3 291 836							147 167	20 602	126 565	528 105	400 262	158	10 787
Mittelwert	411 480	362	25,4	6,5	5,6	2,2	0,16	18 396	2 575	15 821	66 013	50 033		1 348

Legende: Q Zulaufmenge ges.P gesamt Phosphat
 BSB₅ Biochemischer Sauerstoffbedarf BHKW Blockheizkraftwerk
 NH₄-N Ammoniumstickstoff