

REINHALTUNGSVERBAND VÖCKLA - REDL								Monatsprotokoll								MON			JAHR	
Da tum	Wo tag				Wetter			BSB - 5					CSB		NH4N	NO3-N	GesP	GesN	GesN	GesN
		Zulauf menge m³/d	Ablauf menge m³/d	Ablauf Temp °C	Luft- Temp. °C	Wetter lage	Regen menge mm/m²	Zulauf mg/l	Ablauf mg/l	Zulauf Fracht kg/d	Zulauf EGW EW	Ablauf Fracht kg/d	Zulauf mg/l	Ablauf mg/l	Ablauf mg/l	Ablauf mg/l	Ablauf mg/l	Zulauf mg/l	Ablauf mg/l	Wirk %
1	Mo	10 948	10 505	9,2	4,3	R	0,5	195	2,4	2 135	35 581	26,3	315	13,2	2,08	8,18	0,08	28,40	12,00	57,7
2	Di	11 554	11 328	9,5	2,0	R	3,7	457	2,4	5 280	88 003	27,7	682	14,8	1,98	6,05	0,11	28,10	9,44	66,4
3	Mi	12 381	12 335	10,6	7,7	R	2,2	395	3,2	4 890	81 508	39,6	534	18,7	1,72	1,37	0,43	24,80	9,84	60,3
4	Do	11 456	11 258	10,6	7,8	R	2,5	467	3,4	5 350	89 166	39,0	705	20,3	1,68	1,29	0,66	26,40	4,03	84,7
5	Fr	10 094	9 899	10,7	2,3	T	0,0	350	2,7	3 533	58 882	27,3	515	21,9	1,46	1,24				
6	Sa	13 915	14 246	10,2	2,7	R	17,8	168	2,2	2 338	38 962	30,6	299	20,7	1,63	2,28				
7	So	13 446	13 602	8,8	0,6	R	10,9	114	2,3	1 533	25 547	30,9	233	14,2	1,79	2,36	0,16	17,90	4,82	73,1
8	Mo	11 865	11 967	8,9	-2,9	R	0,1	358	1,4	4 248	70 795	16,6	529	13,8	1,75	2,38	0,11	22,20	5,01	77,4
9	Di	11 007	10 888	9,3	-6,0	T	0,0	494	1,2	5 437	90 624	13,2	699	18,0	1,82	1,32	0,48	23,70	4,17	82,4
10	Mi	9 842	9 959	9,4	-7,0	S	0,0	511	2,9	5 029	83 821	28,5	766	23,5	1,66	1,31	0,65	28,70	4,36	84,8
11	Do	9 617	9 449	9,5	-5,9	S	0,0	432	2,4	4 155	69 242	23,1	614	21,1	2,12	1,30	0,62	26,70	4,44	83,4
12	Fr	9 354	8 822	9,8	-2,3	T	0,0	499	2,6	4 668	77 794	24,3	770	21,9	2,19	1,42	0,67	29,50	4,66	84,2
13	Sa	8 182	7 584	9,6	-2,6	T	0,0	214	2,5	1 751	29 182	20,5	322	22,0	1,68	1,43				
14	So	7 960	7 477	8,6	-2,8	T	0,0	214	2,0	1 703	28 391	15,9	381	18,1	1,77	1,64	0,17	31,80	4,56	85,7
15	Mo	8 389	8 107	8,5	-0,4	R	0,3	669	2,4	5 612	93 537	20,1	958	17,0	3,14	2,48	0,10	38,10	6,92	81,8
16	Di	8 271	7 893	9,4	-1,4	T	0,0	534	3,9	4 417	73 612	32,3	733	20,6	2,27	1,74	0,23	31,50	5,32	83,1
17	Mi	8 081	7 611	9,9	-2,4	R	0,8	656	3,6	5 301	88 352	29,1	953	24,1	1,66	1,52	0,28	37,60	4,62	87,7
18	Do	14 049	15 409	10,2	3,2	R	6,8	716	4,3	10 059	167 651	60,4	1132	22,7	1,38	1,39	0,10	28,70	3,98	86,1
19	Fr	10 889	10 932	8,7	-1,3	R	1,3	518	4,6	5 641	94 008	50,1	758	19,7	1,30	1,17	0,27	27,40	3,63	86,8
20	Sa	8 815	8 423	8,4	-6,4	T	0,0	183	3,6	1 613	26 886	31,7	356	18,8	1,30	1,15				
21	So	8 089	7 644	7,6	-6,4	T	0,0	213	2,3	1 723	28 716	18,6	395	16,8	1,52	2,58	0,10	30,70	5,68	81,5
22	Mo	10 956	9 567	7,8	-1,6	R	7,1	609	3,9	6 672	111 203	42,7	1023	15,5	2,49	4,51	0,09	40,60	8,83	78,3
23	Di	18 254	20 086	7,9	4,8	R	2,9	385	5,3	7 028	117 130	96,7	662	17,2	2,21	1,70	0,11	26,40	5,20	80,3
24	Mi	19 008	19 933	8,6	8,9	R	9,6	488	3,5	9 276	154 598	66,5	962	19,3	1,80	1,40	0,07	38,60	4,60	88,1
25	Do	16 649	17 800	8,8	7,4	R	3,9	315	5,1	5 244	87 407	84,9	492	18,7	1,85	1,57	0,18	20,10	5,23	74,0
26	Fr	21 158	21 911	8,9	8,1	R	16,3	776	5,3	16 419	273 643	112,1	1279	19,9	1,29	1,33	0,11	20,50	3,89	81,0
27	Sa	20 371	20 826	8,0	3,3	R	0,0	174	3,9	3 545	59 076	79,4	463	14,7	1,02	1,39				
28	So	13 184	13 856	7,7	0,6	R	0,0	134	2,1	1 767	29 444	27,7	251	13,6	1,87	2,42	0,08	17,90	4,83	73,0
29	Mo	11 985	11 757	7,7	-0,5	T	0,0	260	2,3	3 116	51 935	27,6	476	15,8	2,77	4,87	0,07	22,00	7,99	63,7
30	Di	11 526	11 082	8,7	-0,8	T	0,0	422	2,6	4 864	81 066	30,0	588	15,9	2,09	2,04	0,09	23,20	4,57	80,3
31	Mi	11 624	10 927	9,5	2,5	T	0,0	431	6,7	5 010	83 499	77,9	612	22,9	3,01	1,55	0,33	24,00	5,37	77,6
SUMME		372 919	373 083				86,7			149 357		1 251								
MITT.		12 030	12 035	9,1	0,5		2,8	398	3,2	4 818	80 299	40,4	628	18,6	1,88	2,21	0,24	27,52	5,69	78,6