

REINHALTUNGSVERBAND VÖCKLA - REDL								Monatsprotokoll							MON			JAHR			
															September			2021			
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	Zulauf mg/l	Ablauf mg/l
1	Mi	10 811	10 366	17,7	15,4	R	0,6	380	5,0	4 108	68 470	54,1	1202	21,8	1,83	1,63	0,61	22,60	4,72	79,1	
2	Do	9 183	8 720	17,9	14,4	T	0,0	520	4,0	4 775	79 586	36,7	796	23,3	2,07	1,68	0,55	27,90	4,79	82,8	
3	Fr	8 493	8 087	18,5	15,0	T	0,0	500	3,0	4 247	70 775	25,5	812	26,6	2,24	1,50	0,67	28,90	5,52	80,9	
4	Sa	6 846	6 493	18,8	15,6	T	0,0	350	4,0	2 396	39 935	27,4	654	26,9	2,17	1,38					
5	So	6 047	5 768	18,3	15,8	T	0,0	280	5,0	1 693	28 219	30,2	550	22,8	1,76	1,26	0,30	30,30	4,21	86,1	
6	Mo	6 738	6 451	18,0	16,0	T	0,0	600	2,0	4 043	67 380	13,5	883	19,5	1,48	1,60	0,18	31,10	4,56	85,3	
7	Di	6 432	6 098	18,4	15,8	T	0,0	620	5,0	3 988	66 464	32,2	855	24,7	1,42	1,37	0,30	31,30	4,81	84,6	
8	Mi	6 349	6 037	18,7	16,5	T	0,0	480	3,0	3 048	50 792	19,0	655	25,8	1,42	1,21	0,40	35,70	5,88	83,5	
9	Do	6 188	5 970	19,0	17,3	T	0,0	620	3,0	3 837	63 943	18,6	788	24,9	1,26	1,14	0,40	32,50	4,46	86,3	
10	Fr	6 207	5 940	19,5	18,4	T	0,0	620	4,0	3 848	64 139	24,8	979	26,7	1,19	1,03	0,48	35,40	4,64	86,9	
11	Sa	5 329	5 174	19,8	18,1	T	0,0	350	5,0	1 865	31 086	26,6	577	28,5	1,01	1,18					
12	So	4 744	4 694	19,5	19,1	T	0,0	450	3,0	2 135	35 580	14,2	684	26,2	1,12	1,34	0,36	57,40	4,61	92,0	
13	Mo	5 774	5 599	19,0	18,4	T	0,0	560	3,0	3 233	53 891	17,3	766	22,7	1,18	1,70	0,26	35,00	3,88	88,9	
14	Di	5 775	5 641	19,3	18,1	T	0,0	680	4,0	3 927	65 450	23,1	863	24,0	1,02	1,30	0,46	39,50	4,02	89,8	
15	Mi	5 661	5 710	19,7	19,2	R	0,0	620	6,0	3 510	58 497	34,0	915	28,3	1,00	1,13	0,67	42,60	5,16	87,9	
16	Do	8 773	8 346	19,9	19,5	R	12,3	470	4,0	4 123	68 722	35,1	832	28,9	1,32	1,24	0,68	35,40	4,36	87,7	
17	Fr	6 837	6 679	19,2	15,8	R	0,3	440	3,0	3 008	50 138	20,5	674	22,4	1,57	1,35	0,64	31,80	5,21	83,6	
18	Sa	4 798	4 646	19,1	14,6	T	0,0	340	4,0	1 631	27 189	19,2	596	24,3	1,25	1,33					
19	So	4 628	4 403	18,4	13,2	T	0,0	310	3,0	1 435	23 911	13,9	513	23,5	1,24	1,73	0,33	45,20	4,44	90,2	
20	Mo	5 078	4 845	17,7	13,0	T	0,0	490	3,0	2 488	41 470	15,2	775	19,9	1,18	2,62	0,21	45,80	5,21	88,6	
21	Di	5 306	5 078	17,6	13,2	T	0,0	490	2,0	2 600	43 332	10,6	947	20,9	1,08	1,95	0,31	59,10	4,62	92,2	
22	Mi	5 189	5 971	17,5	11,2	T	0,0	500	5,0	2 595	43 242	25,9	869	28,4	1,24	1,88	0,56	41,60	5,08	87,8	
23	Do	4 978	3 948	17,4	12,3	T	0,0	500	5,0	2 489	41 483	24,9	927	23,3	1,42	1,59	0,62	43,70	4,20	90,4	
24	Fr	5 056	4 731	17,6	16,2	T	0,0	460	3,0	2 326	38 763	15,2	877	23,5	1,45	1,42	0,61	43,60	4,08	90,6	
25	Sa	4 630	4 548	17,9	15,0	T	0,0	460	4,0	2 130	35 497	18,5	723	26,7	1,49	1,44					
26	So	4 308	4 155	17,9	16,6	T	0,0	400	5,0	1 723	28 720	21,5	587	23,6	1,47	1,39	0,42	39,60	4,10	89,6	
27	Mo	18 120	20 021	17,0	16,7	R	25,1	440	7,0	7 973	132 880	126,8	597	19,4	1,63	1,50	0,31	22,60	4,52	80,0	
28	Di	6 141	6 458	17,3	16,4	R	0,0	540	5,0	3 316	55 269	30,7	702	19,3	1,80	1,32	0,64	33,50	4,67	86,1	
29	Mi	7 665	8 239	17,8	14,3	R	5,3	440	12,0	3 373	56 210	92,0	633	37,9	1,88	1,34	0,67	27,80	5,75	79,3	
30	Do	5 997	4 970	17,5	12,4	T	0,0	480	6,0	2 879	47 976	36,0	697	26,9	2,02	1,52	0,69	50,70	5,78	88,6	
SUMME		198 081	193 786				43,6			94 742		903									
MITT.		6 603	6 460	18,4	15,8		1,5	480	4,3	3 158	52 634	30,1	764	24,7	1,47	1,47	0,47	37,33	4,74	86,5	