

Wetterstation Laimburg Amt 26.4 (222,3 m ü Pfatten (VZ Laimburg))

Datum Ausdruck: 01.07.2022

Monatszusammenfassung mit Dekaden

von Datum: 01.06.2022 bis Datum: 30.06.2022

	<i>Tmp. 2m</i>	<i>Tmp. 2m</i>	<i>Tmp. 2m</i>	<i>Tmp.50cm</i>	<i>Tmp.50cm</i>	<i>Tmp.50cm</i>	<i>rel. Feu.</i>	<i>rel. Feu.</i>	<i>Glob.Str.</i>	<i>Son.Dauer</i>	<i>Nied.</i>	<i>Nied.Zeit</i>	<i>Bl.nassd.</i>	<i>BoTp.20cm</i>	<i>BoTp.50cm</i>	<i>Wnd.Gschw.</i>	<i>Wnd.Richt</i>	<i>GrdWass</i>	
	<i>Grad C</i>	<i>Grad C</i>	<i>Grad C</i>	<i>Grad C</i>	<i>Grad C</i>	<i>Grad C</i>	<i>%</i>	<i>%</i>	<i>J/cm2</i>	<i>Std. Min.</i>	<i>mm</i>	<i>Std. Min.</i>	<i>Std. Min.</i>	<i>Grad C</i>	<i>Grad C</i>	<i>km/h</i>	<i>Grd.</i>	<i>cm</i>	
	<i>Mw.</i>	<i>Max.</i>	<i>Min.</i>	<i>Mw.</i>	<i>Max.</i>	<i>Min.</i>	<i>Mw.</i>	<i>Min.</i>	<i>Sum.</i>	<i>Sum.</i>	<i>Sum.</i>	<i>Sum.</i>	<i>Sum.</i>	<i>Mw.</i>	<i>Mw.</i>	<i>Max.</i>	<i>Max.</i>	<i>Mw.</i>	
1	01.06.2022	21,2	28,5	12,9	21,6	30,5	12,3	72	48	2490	8 31	0,0		20,3	19,3	19,1	N	- 147,8	
	02.06.2022	22,6	30,3	14,3	23,2	32,5	13,9	75	49	2518	9 30	0,0		20,6	19,6	16,9	N	- 151,7	
	03.06.2022	21,1	25,8	17,8	21,4	27,7	17,1	92	69	1048	55	8,4	1 50	7 30	21,0	19,9	6,8	N	- 155,0
	04.06.2022	23,8	31,8	17,8	24,5	33,9	17,3	79	49	2770	10 55	0,0		6 50	21,4	20,1	14,0	N	- 154,3
	05.06.2022	22,7	32,6	16,1	23,2	34,3	15,7	83	51	2330	8 51	9,4	1	6	22,0	20,5	21,6	N	- 155,2
	06.06.2022	22,3	31,5	12,6	23,2	33,5	12,1	72	43	2983	11 40	0,0		7 20	21,8	20,7	17,3	N	- 154,9
	07.06.2022	18,1	22,7	12,4	18,3	25,3	11,9	95	70	1013	39	25,0	5 55	5 40	21,7	20,9	24,1	N	- 151,6
	08.06.2022	19,4	28,1	10,1	20,2	30,4	9,7	74	43	2606	10 54	5,9	1 45	40	21,2	20,7	19,8	N	- 138,7
	09.06.2022	19,3	24,5	13,7	19,7	27,0	13,4	68	36	1806	4 16	10,8	2 5		21,1	20,6	14,4	N	- 135,7
	10.06.2022	23,6	29,3	17,0	24,1	31,6	16,0	42	35	3037	11 35	0,0			21,1	20,4	14,8	N	- 132,6
		21,4	32,6	10,1	21,9	34,3	9,7	75	35	22602	77 46	59,5	12 35	34	21,2	20,3	24,1		- 147,7
2	11.06.2022	21,5	31,1	11,1	22,3	33,8	10,7	65	37	3019	11 43	0,0		21,3	20,5	12,2	N	- 134,3	
	12.06.2022	22,9	32,4	11,6	23,7	34,6	11,3	66	34	3001	11 43	0,0		21,6	20,7	16,9	N	- 136,2	
	13.06.2022	22,0	28,6	15,6	22,6	31,5	15,0	83	52	2231	7 21	2,5	25	1 10	22,0	21,0	8,3	N	- 138,3
	14.06.2022	22,6	31,0	11,8	23,5	33,3	11,4	67	45	2959	11 44	0,0		22,1	21,2	15,8	N	- 140,8	
	15.06.2022	25,2	31,5	19,4	25,8	33,7	19,0	68	50	2562	8 58	0,0		22,6	21,4	19,4	N	- 142,1	
	16.06.2022	22,3	28,8	16,3	23,0	31,7	15,7	85	58	1780	6 22	0,0		22,8	21,8	9,4	N	- 143,3	
	17.06.2022	23,7	34,1	14,0	24,3	36,7	13,4	67	30	2777	11 45	0,0		22,8	21,8	7,2	N	- 145,8	
	18.06.2022	25,0	33,2	14,1	25,6	35,1	13,6	63	41	2869	11 44	0,0		22,9	21,9	20,5	N	- 147,8	
	19.06.2022	25,9	33,7	16,6	26,4	35,5	16,4	65	41	2806	11 32	0,0		23,2	22,1	18,0	N	- 150,7	
	20.06.2022	25,8	33,8	16,7	26,3	35,2	16,3	69	41	2739	11 20	0,0		23,4	22,4	17,6	N	- 153,5	
		23,7	34,1	11,1	24,4	36,7	10,7	70	30	26744	104 12	2,5	25	1 10	22,4	21,5	20,5		- 143,3
3	21.06.2022	22,5	31,1	17,2	23,1	33,6	16,8	88	59	1861	8 1	44,4	4	6 40	23,4	22,6	14,4	N	- 156,1
	22.06.2022	20,0	22,4	16,8	20,3	23,3	16,5	99	93	755	46	2,5	1 25	10 20	22,5	22,4	7,9	N	- 148,9
	23.06.2022	24,3	33,0	16,5	24,9	35,2	16,1	76	48	2653	9 53	0,0		22,8	22,1	18,4	N	- 144,4	
	24.06.2022	23,4	31,1	16,2	23,8	32,6	15,6	80	43	2571	9 10	2,2	50	6 20	23,3	22,3	29,9	N	- 142,3
	25.06.2022	22,8	31,5	13,5	23,5	33,9	12,9	67	36	3006	11 44	0,0		6 20	23,1	22,5	13,7	N	- 142,8
	26.06.2022	24,9	33,7	14,2	25,6	35,5	13,9	66	39	2926	11 44	0,0			23,3	22,5	13,0	N	- 144,8
	27.06.2022	27,3	34,9	17,7	27,8	36,6	17,4	65	43	2661	11 32	0,0			23,8	22,7	15,1	N	- 147,4
	28.06.2022	22,8	30,5	17,3	23,2	32,5	17,0	84	57	1408	4 25	6,0	55	7 20	24,0	23,0	30,2	N	- 151,1
	29.06.2022	21,8	29,2	17,4	22,4	32,2	17,1	90	57	1580	4	0,4	20	10	23,7	23,0	7,6	N	- 150,5
	30.06.2022	25,4	33,6	17,4	26,1	35,5	17,2	73	46	2848	11 1	0,0		24,0	22,9	20,2	N	- 150,8	
		23,5	34,9	13,5	24,1	36,6	12,9	79	36	22268	82 16	55,5	7 30	47	23,4	22,6	30,2		- 147,9
		22,9	34,9	10,1	23,5	36,7	9,7	75	30	71613	264 14	117,5	20 30	82 10	22,3	21,5	30,2		- 146,3