

Wetterstation Laimburg (222,3 m ü. M.)

Pfatten (VZ Laimburg)

Datum Ausdruck: 02.11.2009

Monatszusammenfassung mit Dekaden

von Datum: 01.10.2009 bis Datum: 31.10.2009

	<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>BLnassd.</i>	<i>BoTp.20cm</i>	<i>BoTp.50cm</i>	<i>Wnd.Gschw.</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>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>Mw.</i>				
<b>1</b>	01.10.2009	19,9	25,1	16,0	19,6	27,0	15,2	77	44	1218	6	5	0,0				19,9	19,6	22,0	- 170,0	
	02.10.2009	17,7	25,1	11,3	17,0	26,9	9,2	74	27	1416	7		0,0				19,8	19,8	15,1	- 174,2	
	03.10.2009	15,1	22,7	8,1	14,7	24,7	6,9	73	37	1464	7	25	0,0				19,3	19,6	21,6	- 173,0	
	04.10.2009	16,6	23,7	10,0	16,6	26,3	8,2	74	36	1482	6	55	0,0				19,1	19,3	24,1	- 173,9	
	05.10.2009	17,5	23,7	12,7	17,3	25,5	10,9	80	44	1104	4	40	0,0				19,2	19,2	11,2	- 175,3	
	06.10.2009	17,7	24,6	11,2	17,5	27,3	9,6	81	40	1206	5	55	0,0				19,2	19,2	14,8	- 175,8	
	07.10.2009	19,3	25,4	13,4	19,2	27,0	11,9	80	48	1236	6	40	0,0				19,4	19,3	17,6	- 176,1	
	08.10.2009	18,8	23,7	15,0	18,5	25,9	13,5	89	56	810	3	50	0,0				19,7	19,4	10,1	- 176,9	
	09.10.2009	16,8	22,5	13,4	16,4	24,2	12,4	93	65	510	2		0,0		46		19,4	19,5	71,3	- 178,2	
	10.10.2009	16,5	22,1	12,6	16,4	23,6	10,7	94	62	636	2	50	6,5	2	9	17	19,2	19,3	13,3	- 178,7	
		<b>17,6</b>	<b>25,4</b>	<b>8,1</b>	<b>17,3</b>	<b>27,3</b>	<b>6,9</b>	<b>82</b>	<b>27</b>	<b>11082</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>6,5</b>	<b>2</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>19,4</b>	<b>19,4</b>	<b>71,3</b>	<b>- 175,2</b>
<b>2</b>	11.10.2009	14,6	22,0	7,9	14,1	24,6	6,4	83	34	1308	6	20	0,1	5	11	52	18,8	19,1	9,4	- 180,2	
	12.10.2009	13,7	18,7	9,5	13,3	20,1	8,1	58	17	1194	5	10	1,5	30	3	22	18,3	18,8	41,4	- 181,1	
	13.10.2009	13,3	17,1	6,5	12,9	18,4	4,1	21	10	1392	7		0,0				17,2	18,1	33,1	- 182,1	
	14.10.2009	9,3	13,9	3,2	8,8	15,3	0,9	28	10	1332	7		0,0				16,2	17,4	30,2	- 183,0	
	15.10.2009	6,5	13,1	- 1,8	6,4	16,4	- 2,9	42	11	1170	6	30	0,0		4	11	15,1	16,6	22,0	- 183,3	
	16.10.2009	6,6	14,7	- 1,6	6,1	16,9	- 2,9	59	20	1194	6	10	0,0		2	37	14,6	15,9	19,1	- 184,4	
	17.10.2009	5,6	11,6	- 0,7	5,0	12,8	- 2,1	75	35	648	3	25	0,0				14,0	15,4	15,5	- 185,7	
	18.10.2009	6,0	15,3	- 2,3	5,4	17,3	- 3,5	59	15	1068	5	5	0,0		6	22	13,5	14,9	23,4	- 186,5	
	19.10.2009	5,8	14,3	- 2,1	5,2	16,5	- 3,9	60	18	1254	6	50	0,0		5	14	13,1	14,4	20,9	- 187,9	
	20.10.2009	7,4	13,5	4,0	7,2	15,4	2,5	65	30	948	4	25	0,0				13,1	14,1	19,4	- 188,3	
		<b>8,9</b>	<b>22,0</b>	<b>- 2,3</b>	<b>8,4</b>	<b>24,6</b>	<b>- 3,9</b>	<b>55</b>	<b>10</b>	<b>11508</b>	<b>57</b>	<b>55</b>	<b>1,6</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>15,4</b>	<b>16,5</b>	<b>41,4</b>	<b>- 184,3</b>	
<b>3</b>	21.10.2009	7,4	12,4	2,8	7,3	14,5	1,0	81	40	570	3	30	5,0	3	5	5	39	12,9	13,9	17,3	- 189,5
	22.10.2009	8,3	10,8	5,4	8,1	11,4	4,2	100	97	198			17,9	8	35	24		12,9	13,8	7,2	- 188,0
	23.10.2009	11,1	14,7	5,3	11,0	15,3	4,3	91	66	570	3	35	0,1	5	13	7		13,0	13,7	12,2	- 185,7
	24.10.2009	11,6	19,9	5,4	10,8	22,0	3,8	83	31	978	4	55	0,0		9	46		13,5	13,9	9,4	- 191,9
	25.10.2009	9,4	19,1	4,5	8,9	21,0	3,1	85	33	1128	6	30	0,0					13,4	13,9	10,8	- 186,5
	26.10.2009	8,5	18,2	2,1	7,7	20,2	0,6	87	44	1056	6	25	0,0					13,1	13,8	10,4	- 183,0
	27.10.2009	7,3	17,6	0,7	6,4	19,3	- 0,4	89	41	1050	6	25	0,0					12,8	13,6	9,4	- 182,8
	28.10.2009	7,3	16,1	0,6	6,7	17,8	- 0,4	87	39	1014	6	5	0,0		2	3		12,4	13,3	15,5	- 181,0
	29.10.2009	8,6	18,7	2,7	7,8	20,5	0,9	86	36	1038	6	25	0,0					12,4	13,1	9,0	- 181,6
	30.10.2009	8,5	17,3	- 0,2	8,1	19,3	- 1,4	80	34	1008	6	10	0,0		3	41		12,1	13,0	86,0	- 183,6
	31.10.2009	10,2	15,6	2,8	9,7	17,3	1,1	80	43	858	4	50	0,0					12,4	12,9	21,2	- 183,0
		<b>8,9</b>	<b>19,9</b>	<b>- 0,2</b>	<b>8,4</b>	<b>22,0</b>	<b>- 1,4</b>	<b>86</b>	<b>31</b>	<b>9468</b>	<b>54</b>	<b>50</b>	<b>23,0</b>	<b>11</b>	<b>45</b>	<b>58</b>	<b>16</b>	<b>12,8</b>	<b>13,5</b>	<b>86,0</b>	<b>- 185,2</b>
		<b>11,7</b>	<b>25,4</b>	<b>- 2,3</b>	<b>11,3</b>	<b>27,3</b>	<b>- 3,9</b>	<b>75</b>	<b>10</b>	<b>32058</b>	<b>166</b>	<b>5</b>	<b>31,1</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>101</b>	<b>57</b>	<b>15,8</b>	<b>16,4</b>	<b>86,0</b>	<b>- 181,7</b>