

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

Pfatten (VZ Laimburg)

Datum Ausdruck: 01.12.2011

Monatszusammenfassung mit Dekaden

von Datum: 01.11.2011 bis Datum: 30.11.2011

	<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>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>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>Mw.</i>	<i>Mw.</i>	<i>Max.</i>	<i>Mw.</i>	
<b>1</b>	01.11.2011	6,2	14,8	0,5	5,4	16,6	- 0,6	91	50	930	5 25	0,0		11,9	13,0	7,9	- 143,2
	02.11.2011	6,1	13,8	- 0,1	5,7	15,6	- 1,1	94	60	834	4 40	0,0		11,7	12,7	9,0	- 145,4
	03.11.2011	9,3	11,7	7,6	9,2	12,2	7,1	95	73	198		0,0		11,9	12,6	6,8	- 146,1
	04.11.2011	10,1	11,8	8,8	10,0	12,4	8,6	98	85	174		2,2	1 35	12,2	12,7	8,6	- 143,8
	05.11.2011	11,4	13,7	10,0	11,3	14,4	9,7	100	97	234	15	4,3	3	12,5	12,8	6,8	- 139,4
	06.11.2011	12,1	14,9	10,2	11,8	15,6	9,7	100	95	270	25	0,9	45	12,9	13,0	7,5	- 137,3
	07.11.2011	12,3	15,6	10,1	12,3	17,3	9,4	95	69	492	2	2,4	1 55	13,1	13,3	27,7	- 138,4
	08.11.2011	10,6	12,9	6,6	10,3	13,7	5,0	100	94	288	5	1,4	1 5	13,2	13,4	11,5	- 139,0
	09.11.2011	9,7	16,8	4,9	9,1	18,6	2,9	93	59	870	5 10	0,0		13,1	13,4	13,0	- 138,2
	10.11.2011	6,6	14,8	1,8	5,6	16,7	0,4	92	53	906	6	0,0		12,5	13,3	14,4	- 138,7
		<b>9,4</b>	<b>16,8</b>	<b>- 0,1</b>	<b>9,1</b>	<b>18,6</b>	<b>- 1,1</b>	<b>96</b>	<b>50</b>	<b>5196</b>	<b>24</b>	<b>11,2</b>	<b>8 20</b>	<b>12,5</b>	<b>13,0</b>	<b>27,7</b>	<b>- 141,0</b>
<b>2</b>	11.11.2011	6,5	12,1	0,3	6,0	13,4	- 1,0	92	58	654	3 55	0,0		11,8	12,8	17,3	- 142,1
	12.11.2011	7,9	14,9	0,7	6,9	16,4	- 0,6	89	48	816	5 30	0,0		11,8	12,6	10,4	- 145,1
	13.11.2011	3,5	13,0	- 1,7	2,5	14,8	- 2,7	90	44	858	5 30	0,0		11,2	12,3	8,3	- 147,3
	14.11.2011	2,7	11,8	- 2,2	1,6	13,2	- 3,7	88	40	840	5 40	0,0		10,4	11,8	9,0	- 147,4
	15.11.2011	1,9	11,2	- 2,8	0,8	13,0	- 4,4	88	37	828	5 30	0,0		9,8	11,3	6,3	- 148,6
	16.11.2011	1,5	10,7	- 3,7	0,4	12,1	- 5,1	89	45	798	5 25	0,0		9,2	10,8	11,4	- 152,5
	17.11.2011	1,2	10,4	- 4,0	- 0,1	11,8	- 5,3	86	39	786	5 20	0,0		8,7	10,3	8,4	- 154,8
	18.11.2011	1,0	10,0	- 4,1	- 0,3	11,3	- 5,7	88	42	786	5 15	0,0		8,3	9,9	8,3	- 156,2
	19.11.2011	0,4	9,2	- 4,7	- 0,7	10,3	- 6,4	88	41	738	5	0,0		7,8	9,5	10,8	- 157,0
	20.11.2011	0,4	9,5	- 5,1	- 0,6	10,6	- 6,5	87	37	786	4 55	0,0		7,4	9,1	9,0	- 158,6
		<b>2,7</b>	<b>14,9</b>	<b>- 5,1</b>	<b>1,7</b>	<b>16,4</b>	<b>- 6,5</b>	<b>88</b>	<b>37</b>	<b>7890</b>	<b>52</b>	<b>0,0</b>		<b>9,6</b>	<b>11,0</b>	<b>17,3</b>	<b>- 151,0</b>
<b>3</b>	21.11.2011	- 0,1	8,4	- 5,3	- 1,1	9,8	- 6,7	90	50	720	4 30	0,0		7,1	8,7	8,3	- 159,6
	22.11.2011	0,0	8,4	- 5,1	- 1,1	9,9	- 6,6	92	53	672	4 50	0,0		6,8	8,4	7,6	- 161,1
	23.11.2011	1,0	9,9	- 3,6	- 0,3	10,9	- 5,5	90	45	678	4 55	0,0		6,5	8,1	7,1	- 162,5
	24.11.2011	1,0	11,0	- 4,4	- 0,3	11,8	- 5,8	89	39	708	5	0,0		6,3	7,9	10,1	- 165,0
	25.11.2011	0,5	9,5	- 4,4	- 0,8	10,8	- 6,1	88	41	696	4 55	0,0		6,1	7,6	11,2	- 164,4
	26.11.2011	1,3	10,4	- 3,8	0,1	12,4	- 6,0	85	34	660	4 45	0,0		5,9	7,4	12,2	- 165,2
	27.11.2011	0,6	9,9	- 4,8	- 0,7	10,7	- 6,2	87	39	678	4 50	0,0		5,8	7,2	10,8	- 165,4
	28.11.2011	0,8	9,5	- 4,6	- 0,3	10,9	- 5,8	87	41	660	4 40	0,0		5,5	7,0	11,4	- 167,5
	29.11.2011	1,2	10,2	- 3,3	0,0	11,8	- 5,1	89	42	624	4 25	0,0		5,5	6,8	8,3	- 167,5
	30.11.2011	0,9	9,5	- 3,7	- 0,2	10,5	- 5,1	91	49	588	3 55	0,0		5,4	6,7	7,9	- 168,6
		<b>0,7</b>	<b>11,0</b>	<b>- 5,3</b>	<b>- 0,5</b>	<b>12,4</b>	<b>- 6,7</b>	<b>89</b>	<b>34</b>	<b>6684</b>	<b>46 45</b>	<b>0,0</b>		<b>6,1</b>	<b>7,6</b>	<b>12,2</b>	<b>- 164,7</b>
		<b>4,3</b>	<b>16,8</b>	<b>- 5,3</b>	<b>3,4</b>	<b>18,6</b>	<b>- 6,7</b>	<b>91</b>	<b>34</b>	<b>19770</b>	<b>122 45</b>	<b>11,2</b>	<b>8 20</b>	<b>9,4</b>	<b>10,5</b>	<b>27,7</b>	<b>- 152,2</b>