

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2017</b>			4,7	6,9	574	992			72	56	76	24	43	6	1.242	1.678
Jänner	4,8	-19,8	-7,5	-3,9	41	62	24	6	27	31	24	0	0		95	64
Februar	19,1	-8,5	1,1	-1,8	40	49	24	4	23	22	0	0	0		114	99
März	21,8	-5,6	5,9	2,6	94	75	3	11	3	14	0	0	0		161	129
April	22,4	-2,8	7,1	7,0	68	52	3	12	3	7	0	0	0		135	173
Mai	30,1	-0,8	13,6	12,1	38	84	0	7	0	2	0	7	1		249	211
Juni	32,2	4,9	18,2	15,2	109	124	0	14	0	0	0	17	3		258	201
Juli	31,0	6,4	17,9	17,0	184	137	0	18	0	0	0	19	2		230	213
August				16,2		124										204
September				12,1		92										152
Oktober				7,4		65										132
November				1,9		61										61
Dezember				-2,7		65										39

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2016</b>			8,1	6,9	1.126	992			121	43	118	17	53	5	1.648	1.678
Jänner	10,9	-18,6	-1,7	-3,9	102	62	6	12	16	26	10	0	0		46	64
Februar	14,3	-10,0	2,1	-1,8	82	49	23	8	13	18	0	0	0		79	99
März	22,3	-5,0	3,8	2,6	12	75	3	6	4	17	0	0	0		131	129
April	24,5	-6,0	8,2	7,0	44	52	0	8	0	9	0	0	0		173	173
Mai	28,8	0,4	12,0	12,1	133	84	0	13	0	0	0	3	0		173	211
Juni	32,3	7,5	16,3	15,2	185	124	0	18	0	0	0	8	3		188	201
Juli	30,6	8,7	18,5	17,0	254	137	0	18	0	0	0	20	2		207	213
August	29,5	6,0	16,8	16,2	138	124	0	11	0	0	0	13	0		214	204
September	27,7	1,3	13,6	12,1	62	92	0	6	0	0	0	9	0		203	152
Oktober	21,9	-1,7	7,5	7,4	61	65	0	10	0	3	0	0	0		95	132
November	16,8	-9,8	1,7	1,9	26	61	2	5	1	20	0	0	0		68	61
Dezember	13,1	-13,4	-1,3	-2,7	27	65	10	6	9	25	7	0	0		71	39

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2015</b>			<b>8,3</b>	<b>6,9</b>	<b>812</b>	<b>992</b>		<b>106</b>	<b>57</b>	<b>132</b>	<b>7</b>	<b>59</b>	<b>25</b>	<b>1.872</b>	<b>1.678</b>
Jänner	18,5	-9,8	-0,4	-3,9	80	62	30	9	20	29	2	0	0	62	64
Februar	9,3	-16,8	-2,1	-1,8	17	49	20	6	28	24	4	0	0	127	99
März	16,4	-5,3	3,6	2,6	52	75	1	10	3	18	0	0	0	141	129
April	23,4	-3,0	7,5	7,0	40	52	13	7	4	12	0	0	0	200	173
Mai	28,9	2,4	12,6	12,1	111	84	0	14	0	0	0	3	0	156	211
Juni	30,7	3,2	16,5	15,2	89	124	0	13	0	0	0	12	2	210	201
Juli	34,7	7,4	19,9	17,0	137	137	0	15	0	0	0	20	11	285	213
August	33,5	5,6	18,6	16,2	45	124	0	7	0	0	0	20	11	271	204
September	31,8	0,5	11,5	12,1	117	92	0	10	0	0	0	4	1	107	152
Oktober	21,6	-1,5	7,8	7,4	77	65	0	10	0	5	0	0	0	135	132
November	21,1	-8,6	4,7	1,9	28	61	3	3	2	17	1	0	0	109	61
Dezember	11,4	-8,8	-0,6	-2,7	19	65	0	2	0	27	0	0	0	69	39

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2014</b>			<b>8,8</b>	<b>6,9</b>	<b>904</b>	<b>992</b>		<b>126</b>	<b>19</b>	<b>97</b>	<b>4</b>	<b>31</b>	<b>7</b>	<b>1.662</b>	<b>1.678</b>
Jänner	10,5	-13,5	0,5	-3,9	18	62	16	6	10	26	0	0	0	57	64
Februar	13,1	-5,7	2,2	-1,8	36	49	5	8	2	17	0	0	0	114	99
März	21,3	-6,4	5,7	2,6	45	75	1	4	1	18	0	0	0	181	129
April	21,1	-4,0	8,6	7,0	64	52	0	11	0	4	0	0	0	142	173
Mai	30,1	0,1	11,4	12,1	150	84	0	18	0	0	0	4	1	173	211
Juni	32,6	3,5	15,8	15,2	69	124	0	9	0	0	0	10	4	237	201
Juli	32,7	6,4	17,5	17,0	118	137	0	14	0	0	0	10	2	201	213
August	28,1	3,0	15,5	16,2	178	124	0	19	0	0	0	6	0	153	204
September	25,1	1,0	12,8	12,1	97	92	0	14	0	0	0	1	0	127	152
Oktober	24,1	-3,3	9,4	7,4	82	65	0	7	0	4	0	0	0	168	132
November	18,3	-2,9	5,5	1,9	21	61	0	7	0	9	0	0	0	79	61
Dezember	10,9	-12,0	0,7	-2,7	26	65	16	9	6	19	4	0	0	30	39

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2013</b>			<b>7,5</b>	<b>6,7</b>	<b>1.002</b>	<b>969</b>		<b>113</b>	<b>74</b>	<b>124</b>	<b>29</b>	<b>48</b>	<b>16</b>	<b>1.710</b>	<b>1.567</b>
Jänner	10,2	-17,5	-1,5	-3,9	128	68	16	10	22	21	10	0	0	46	49
Februar	8,9	-17,3	-2,3	-1,6	48	48	43	10	26	24	8	0	0	67	90
März	14,8	-11,2	1,3	2,6	40	70	30	5	17	22	2	0	0	148	116
April	25,9	-3,8	8,2	6,5	32	58	2	5	2	9	0	1	0	165	157
Mai	26,0	1,9	11,4	11,6	136	78	0	15	0	0	0	1	0	160	218
Juni	34,1	3,8	15,1	14,7	173	117	0	12	0	0	0	11	5	198	194
Juli	35,9	7,9	18,7	16,5	60	135	0	6	0	0	0	18	3	295	192
August	35,4	4,3	17,3	16,0	134	110	0	14	0	0	0	13	8	234	202
September	26,3	1,7	12,6	12,1	104	82	0	12	0	0	0	4	0	138	153
Oktober	19,9	-3,3	8,2	7,0	63	62	0	11	0	6	0	0	0	149	121
November	14,0	-13,4	2,5	1,2	74	66	3	9	6	14	2	0	0	49	52
Dezember	12,9	-12,0	-1,5	-2,8	10	76	2	4	1	28	7	0	0	61	23

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2012</b>			<b>7,6</b>	<b>6,7</b>	<b>1.092</b>	<b>969</b>		<b>128</b>	<b>92</b>	<b>141</b>	<b>31</b>	<b>60</b>	<b>14</b>	<b>1.828</b>	<b>1.567</b>
Jänner	8,3	-18,1	-1,6	-3,9	133	68	45	16	31	25	9	0	0	57	49
Februar	13,3	-23,1	-5,1	-1,6	36	48	53	7	28	23	14	0	0	77	90
März	18,9	-6,0	5,3	2,6	21	70	0	6	0	19	0	0	0	188	116
April	29,3	-4,9	7,4	6,5	29	58	0	7	0	13	0	3	0	192	157
Mai	28,8	-3,3	12,8	11,6	67	78	0	10	0	3	0	6	0	224	218
Juni	32,9	1,7	17,4	14,7	170	117	0	15	0	0	0	15	6	250	194
Juli	31,4	8,6	17,3	16,5	248	135	0	22	0	0	0	15	3	179	192
August	32,8	4,1	17,6	16,0	97	110	0	10	0	0	0	18	5	256	202
September	25,6	-0,9	12,4	12,1	119	82	0	8	0	1	0	3	0	160	153
Oktober	20,8	-6,9	6,6	7,0	65	62	7	8	4	8	0	0	0	131	121
November	17,0	-6,8	3,0	1,2	48	66	0	7	0	19	0	0	0	85	52
Dezember	5,9	-19,7	-2,5	-2,8	59	76	18	12	29	30	8	0	0	29	23

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2011</b>			<b>7,6</b>	<b>6,7</b>	<b>894</b>	<b>969</b>			<b>105</b>	<b>60</b>	<b>150</b>	<b>22</b>	<b>45</b>	<b>11</b>	<b>2.012</b>	<b>1.567</b>
Jänner	8,0	-18,5	-3,6	-3,9	93	68	18	10	26	28	14	0	0	67	49	
Februar	15,5	-17,1	-0,6	-1,6	21	48	10	3	9	24	4	0	0	150	90	
März	19,8	-9,7	3,8	2,6	42	70	0	5	0	22	0	0	0	199	116	
April	24,8	-1,6	9,8	6,5	28	58	0	8	0	4	0	0	0	204	157	
Mai	28,8	-1,2	12,4	11,6	73	78	0	8	0	4	0	5	0	272	218	
Juni	30,9	6,2	15,8	14,7	129	117	0	13	0	0	0	8	1	157	194	
Juli	31,4	7,0	16,1	16,5	123	135	0	19	0	0	0	10	3	163	192	
August	34,6	3,0	17,6	16,0	119	110	0	11	0	0	0	17	7	252	202	
September	29,2	0,7	14,0	12,1	93	82	0	7	0	0	0	5	0	190	153	
Oktober	24,7	-4,6	6,5	7,0	93	62	0	8	0	13	0	0	0	159	121	
November	17,2	-9,8	0,5	1,2	0	66	0	0	0	27	0	0	0	175	52	
Dezember	7,0	-16,9	-1,3	-2,8	80	76	35	13	25	28	4	0	0	24	23	

Messwerte	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer		
	Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2010</b>			<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>837</b>	<b>969</b>			<b>108</b>	<b>93</b>	<b>143</b>	<b>55</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	<b>1.692</b>	<b>1.567</b>
Jänner	4,4	-14,6	-4,4	-3,9	9	68	9	2	23	30	18	0	0	70	49	
Februar	13,1	-20,4	-2,6	-1,6	41	48	33	8	28	27	11	0	0	101	90	
März	19,7	-13,4	2,6	2,6	32	70	6	5	6	22	4	0	0	167	116	
April	25,9	-5,0	7,7	6,5	25	58	1	6	1	7	0	1	0	215	157	
Mai	25,4	4,4	12,1	11,6	102	78	0	19	0	0	0	1	0	128	218	
Juni	33,0	3,5	15,8	14,7	162	117	0	12	0	0	0	10	5	193	194	
Juli	34,0	5,6	18,7	16,5	163	135	0	11	0	0	0	18	7	261	192	
August	32,3	5,2	16,4	16,0	150	110	0	16	0	0	0	11	2	194	202	
September	23,9	1,3	11,5	12,1	62	82	0	8	0	0	0	0	0	136	153	
Oktober	20,7	-6,1	6,0	7,0	36	62	1	6	1	14	0	0	0	141	121	
November	17,7	-11,6	3,5	1,2	30	66	3	8	4	12	1	0	0	69	52	
Dezember	4,3	-22,5	-5,1	-2,8	25	76	17	7	30	31	21	0	0	17	23	

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2009</b>			<b>7,8</b>	<b>6,7</b>	<b>1.033</b>	<b>969</b>		<b>126</b>	<b>62</b>	<b>130</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>4</b>	<b>1.727</b>	<b>1.567</b>
Jänner	6,2	-16,5	-4,4	-3,9	20	68	18	6	10	31	17	0	0	85	49
Februar	12,7	-14,8	-1,2	-1,6	45	48	21	9	26	23	7	0	0	78	90
März	16,7	-7,7	2,7	2,6	82	70	20	14	18	15	1	0	0	73	116
April	21,8	-0,9	9,4	6,5	23	58	0	5	0	10	0	0	0	244	157
Mai	29,1	0,9	13,8	11,6	103	78	0	16	0	0	0	7	0	221	218
Juni	29,1	1,9	14,7	14,7	222	117	0	18	0	0	0	4	0	152	194
Juli	34,6	5,2	17,7	16,5	149	135	0	12	0	0	0	14	2	238	192
August	30,2	5,3	17,8	16,0	124	110	0	11	0	0	0	16	2	240	202
September	26,6	2,8	13,6	12,1	131	82	0	8	0	0	0	2	0	180	153
Oktober	25,5	-6,4	7,2	7,0	62	62	4	10	2	8	0	1	0	114	121
November	17,2	-4,1	3,5	1,2	37	66	0	10	0	16	0	0	0	59	52
Dezember	14,8	-16,4	-1,7	-2,8	35	76	7	7	6	27	10	0	0	43	23

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2008</b>			<b>8,0</b>	<b>6,7</b>	<b>908</b>	<b>969</b>		<b>117</b>	<b>33</b>	<b>116</b>	<b>13</b>	<b>52</b>	<b>6</b>	<b>1.750</b>	<b>1.567</b>
Jänner	12,6	-15,6	-0,5	-3,9	49	68	3	7	8	25	6	0	0	77	49
Februar	16,1	-12,0	1,2	-1,6	14	48	0	2	0	22	1	0	0	161	90
März	17,7	-10,5	3,2	2,6	92	70	11	14	7	16	0	0	0	94	116
April	21,2	-5,3	7,3	6,5	49	58	0	8	0	6	0	0	0	151	157
Mai	32,2	0,9	13,1	11,6	35	78	0	7	0	0	0	6	3	249	218
Juni	31,6	1,9	16,7	14,7	81	117	0	15	0	0	0	12	3	195	194
Juli	29,5	8,2	16,8	16,5	186	135	0	17	0	0	0	13	0	179	192
August	28,9	4,5	16,6	16,0	132	110	0	11	0	0	0	14	0	234	202
September	29,4	-1,1	11,3	12,1	88	82	0	11	0	2	0	7	0	132	153
Oktober	18,9	-2,3	7,6	7,0	51	62	0	6	0	8	0	0	0	146	121
November	21,3	-12,6	3,5	1,2	59	66	22	7	9	13	1	0	0	83	52
Dezember	8,4	-11,5	-0,3	-2,8	72	76	6	12	9	24	5	0	0	49	23

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2007</b>			<b>7,9</b>	<b>6,7</b>	<b>1.124</b>	<b>969</b>		<b>118</b>	<b>67</b>	<b>116</b>	<b>24</b>	<b>46</b>	<b>9</b>	<b>1.823</b>	<b>1.567</b>
Jänner	15,5	-8,3	1,8	-3,9	76	68	12	11	5	20	3	0	0	49	49
Februar	12,6	-6,7	2,4	-1,6	56	48	4	12	1	16	0	0	0	117	90
März	19,7	-5,5	4,2	2,6	48	70	13	7	5	19	0	0	0	149	116
April	24,7	-3,1	9,9	6,5	8	58	0	3	0	7	0	0	0	273	157
Mai	27,8	-0,3	13,2	11,6	151	78	0	10	0	1	0	7	0	221	218
Juni	30,5	5,0	16,8	14,7	117	117	0	14	0	0	0	13	1	217	194
Juli	34,0	4,2	17,4	16,5	150	135	0	13	0	0	0	15	8	243	192
August	28,4	2,9	16,0	16,0	148	110	0	12	0	0	0	11	0	202	202
September	23,2	0,0	10,6	12,1	185	82	0	14	0	0	0	0	0	137	153
Oktober	21,3	-2,2	6,3	7,0	63	62	14	9	4	6	0	0	0	106	121
November	12,2	-9,9	0,1	1,2	94	66	29	8	21	22	5	0	0	52	52
Dezember	6,0	-14,6	-3,8	-2,8	28	76	6	5	31	25	16	0	0	57	23

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2006</b>			<b>6,6</b>	<b>6,7</b>	<b>914</b>	<b>969</b>		<b>127</b>	<b>95</b>	<b>133</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>10</b>	<b>1.801</b>	<b>1.567</b>
Jänner	4,3	-24,6	-8,8	-3,9	22	68	49	5	31	31	20	0	0	119	49
Februar	8,4	-18,3	-3,1	-1,6	41	48	52	5	28	24	13	0	0	97	90
März	13,5	-16,5	-0,4	2,6	73	70	46	13	31	24	4	0	0	128	116
April	21,7	-5,1	7,6	6,5	64	58	0	13	0	7	0	0	0	151	157
Mai	25,0	0,7	11,6	11,6	99	78	0	15	0	0	0	1	0	186	218
Juni	31,6	3,2	15,4	14,7	158	117	0	16	0	0	0	16	3	205	194
Juli	33,4	5,9	18,8	16,5	53	135	0	12	0	0	0	22	7	279	192
August	29,2	5,8	14,0	16,0	166	110	0	20	0	0	0	2	0	127	202
September	28,6	2,4	14,3	12,1	42	82	0	4	0	0	0	5	0	210	153
Oktober	24,3	-3,6	8,6	7,0	74	62	0	9	0	6	0	0	0	166	121
November	12,6	-5,7	3,1	1,2	97	66	22	11	3	14	0	0	0	73	52
Dezember	10,8	-10,3	-1,8	-2,8	25	76	1	4	2	27	9	0	0	60	23

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2005</b>			<b>6,9</b>	<b>6,7</b>	<b>965</b>	<b>969</b>		<b>128</b>	<b>108</b>	<b>145</b>	<b>52</b>	<b>43</b>	<b>11</b>	<b>1.713</b>	<b>1.567</b>
Jänner	9,2	-15,2	-2,9	-3,9	84	68	22	8	16	27	10	0	0	66	49
Februar	5,2	-22,9	-4,0	-1,6	50	48	71	7	28	26	12	0	0	97	90
März	19,4	-20,8	2,0	2,6	45	70	46	6	20	20	4	0	0	155	116
April	21,2	-3,7	8,0	6,5	68	58	0	10	0	7	0	0	0	183	157
Mai	32,8	-2,4	13,1	11,6	73	78	0	11	0	3	0	9	4	227	218
Juni	31,9	4,7	16,4	14,7	66	117	0	12	0	0	0	14	3	198	194
Juli	35,5	6,2	17,4	16,5	238	135	0	21	0	0	0	12	4	192	192
August	28,0	4,3	15,0	16,0	136	110	0	14	0	0	0	5	0	141	202
September	27,9	4,9	13,3	12,1	84	82	0	12	0	0	0	3	0	157	153
Oktober	18,7	-4,8	7,6	7,0	26	62	0	5	0	11	0	0	0	180	121
November	15,3	-17,5	0,4	1,2	30	66	15	11	13	21	10	0	0	68	52
Dezember	5,9	-18,6	-3,6	-2,8	65	76	39	11	31	30	16	0	0	49	23

Messwerte		Lufttemperatur in °C			Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:					Sonnenscheindauer		
Jahr/Monat	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2004</b>			<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>951</b>	<b>969</b>		<b>125</b>	<b>88</b>	<b>137</b>	<b>27</b>	<b>39</b>	<b>2</b>	<b>1.645</b>	<b>1.567</b>
Jänner	8,6	-25,9	-4,1	-3,9	59	68	38	10	31	28	16	0	0	56	49
Februar	15,8	-12,7	-0,2	-1,6	53	48	18	5	29	25	5	0	0	74	90
März	18,4	-11,7	1,2	2,6	26	70	9	5	16	27	1	0	0	168	116
April	22,5	-3,4	7,8	6,5	22	58	0	6	0	6	0	0	0	173	157
Mai	25,8	0,4	10,4	11,6	139	78	0	17	0	0	0	1	0	161	218
Juni	29,9	4,0	14,8	14,7	144	117	0	17	0	0	0	7	0	178	194
Juli	31,3	6,6	16,7	16,5	127	135	0	17	0	0	0	13	2	186	192
August	29,9	5,2	16,7	16,0	178	110	0	16	0	0	0	16	0	229	202
September	26,5	2,4	12,4	12,1	104	82	0	11	0	0	0	2	0	164	153
Oktober	21,9	-1,7	9,1	7,0	49	62	0	10	0	3	0	0	0	131	121
November	17,2	-8,1	2,4	1,2	41	66	9	7	7	19	0	0	0	43	52
Dezember	12,1	-20,2	-3,1	-2,8	9	76	7	4	5	29	5	0	0	82	23

**Aigen im Ennstal  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte Jahr/Monat	Lufttemperatur in °C				Niederschlag in mm		Schneehöhe in cm	Zahl der Tage mit:						Sonnenscheindauer	
	Höchste	Tiefste	Monats- mittelwert	Langjähriges Monatsmittel*	Monats- summe	Mittlerer Niederschlag*	Maximale Schneehöhe	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage <sup>1)</sup>	Eis- tage <sup>2)</sup>	Sommer- tage <sup>3)</sup>	Tropen- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2003</b>			<b>7,3</b>	<b>6,7</b>	<b>747</b>	<b>969</b>		<b>91</b>	<b>67</b>	<b>156</b>	<b>33</b>	<b>75</b>	<b>22</b>	<b>2.089</b>	<b>1.567</b>
Jänner	10,0	-22,4	-2,6	-3,9	25	68	10	8	13	29	9	0	0	63	49
Februar	10,9	-16,7	-5,1	-1,6	7	48	12	3	25	28	12	0	0	173	90
März	19,6	-6,9	3,5	2,6	31	70	3	6	3	23	0	0	0	169	116
April	26,1	-6,4	6,1	6,5	22	58	3	8	5	12	1	1	0	177	157
Mai	32,5	-1,4	14,0	11,6	106	78	0	11	0	1	0	8	2	226	218
Juni	33,4	7,4	19,4	14,7	73	117	0	9	0	0	0	22	9	284	194
Juli	33,0	6,1	18,0	16,5	132	135	0	16	0	0	0	15	5	233	192
August	33,9	7,1	18,8	16,0	99	110	0	8	0	0	0	25	6	279	202
September	27,2	0,1	11,1	12,1	75	82	0	9	0	0	0	4	0	184	153
Oktober	23,5	-7,8	4,7	7,0	110	62	4	10	1	14	0	0	0	144	121
November	17,9	-4,3	3,2	1,2	48	66	1	4	1	19	0	0	0	90	52
Dezember	10,7	-24,6	-3,7	-2,8	19	76	22	7	19	30	11	0	0	67	23

**Quelle:** Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Graz

\*2003 - 2013: Wird aus dem langjährigen Monatsmittel der Jahre 1971 - 2000 errechnet, ab 2014: 1981-2010.

<sup>1)</sup> Temperaturminimum < 0 °C

<sup>2)</sup> Temperaturmaximum < 0 °C

<sup>3)</sup> Temperaturmaximum ≥ 25 °C

<sup>4)</sup> Temperaturmaximum ≥ 30 °C