

**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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2026</b>				<b>7,5</b>	<b>103</b>	<b>973</b>			<b>17</b>	<b>37</b>	<b>51</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>1.711</b>
Jänner	6,0	-17,2	-4,3	-3,1	32	55	24	4	23	31	12	0	0	93	62	
Februar	16,7	-7,6	2,0	-1,1	71	42	16	13	14	20	0	0	0	85	101	
März				3,2		70									138	
April				7,7		47									179	
Mai				12,4		91									203	
Juni				16,1		124									204	
Juli				17,5		144									218	
August				16,9		123									214	
September				12,3		94									154	
Oktober				7,5		70									131	
November				2,5		55									69	
Dezember				-2,3		57									39	

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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2025</b>				<b>8,2</b>	<b>7,5</b>	<b>918</b>	<b>973</b>		<b>100</b>	<b>46</b>	<b>133</b>	<b>19</b>	<b>60</b>	<b>19</b>	<b>1.793</b>	<b>1.711</b>
Jänner	8,5	-13,9	-2,6	-3,1	24	55	9	4	31	31	8	0	0	86	62	
Februar	13,0	-12,0	0,4	-1,1	9	42	5	3	5	24	0	0	0	124	101	
März	20,5	-7,4	4,9	3,2	67	70	0	8	0	17	0	0	0	152	138	
April	23,8	-5,7	9,7	7,7	47	47	0	6	0	5	0	0	0	202	179	
Mai	28,6	1,0	11,5	12,4	91	91	0	14	0	0	0	2	0	155	203	
Juni	32,1	7,4	18,9	16,1	124	124	0	9	0	0	0	23	8	288	204	
Juli	34,2	8,1	17,5	17,5	197	144	0	20	0	0	0	12	4	167	218	
August	33,3	5,5	17,8	16,9	109	123	0	8	0	0	0	16	7	242	214	
September	29,1	4,6	13,9	12,3	92	94	0	12	0	0	0	7	0	150	154	
Oktober	17,6	-2,7	7,3	7,5	93	70	0	7	0	5	0	0	0	99	131	
November	15,4	-13,1	0,7	2,5	47	55	5	6	10	24	5	0	0	94	69	
Dezember	6,4	-9,9	-1,1	-2,3	18	57	0	3	0	27	6	0	0	34	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2024</b>			<b>9,4</b>	<b>6,9</b>	<b>1.033</b>	<b>992</b>			<b>123</b>	<b>24</b>	<b>101</b>	<b>13</b>	<b>76</b>	<b>20</b>	<b>1.675</b>	<b>1.678</b>
Jänner	16,2	-12,7	-0,9	-3,9	50	62	1	9	2	27	7	0	0	84	64	
Februar	15,7	-4,2	5,4	-1,8	50	49	3	7	1	11	0	0	0	84	99	
März	20,2	-6,3	6,6	2,6	36	75	0	10	0	8	0	0	0	117	129	
April	28,4	-2,6	9,3	7,0	71	52	1	11	1	4	0	7	0	182	173	
Mai	24,2	1,2	13,5	12,1	82	84	0	10	0	0	0	0	0	175	211	
Juni	33,2	2,9	17,4	15,2	144	124	0	16	0	0	0	14	6	164	201	
Juli	32,7	7,9	19,8	17,0	136	137	0	15	0	0	0	22	5	235	213	
August	32,6	10,9	20,1	16,2	130	124	0	13	0	0	0	26	9	228	204	
September	29,4	0,8	12,5	12,1	196	92	0	14	0	0	0	7	0	121	152	
Oktober	20,2	1,1	9,9	7,4	83	65	0	8	0	0	0	0	0	131	132	
November	13,3	-9,9	1,2	1,9	7	61	6	2	6	26	0	0	0	96	61	
Dezember	6,4	-15,5	-1,7	-2,7	48	65	10	8	14	25	6	0	0	58	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2023</b>			<b>8,7</b>	<b>6,9</b>	<b>1.018</b>	<b>992</b>			<b>127</b>	<b>53</b>	<b>103</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>16</b>	<b>1.597</b>	<b>1.678</b>
Jänner	12,3	-10,6	-0,2	-3,9	32	62	18	7	16	24	7	0	0	27	64	
Februar	17,0	-13,3	1,0	-1,8	43	49	13	6	4	18	2	0	0	124	99	
März	20,1	-5,1	4,4	2,6	53	75	6	12	3	17	0	0	0	108	129	
April	20,6	-5,8	6,0	7,0	55	52	0	10	0	6	0	0	0	93	173	
Mai	25,2	1,5	12,4	12,1	40	84	0	8	0	0	0	1	0	160	211	
Juni	32,6	5,4	16,8	15,2	56	124	0	10	0	0	0	11	3	221	201	
Juli	33,9	8,5	18,7	17,0	116	137	0	18	0	0	0	18	5	206	213	
August	33,2	6,2	17,6	16,2	217	124	0	13	0	0	0	16	8	200	204	
September	28,2	4,2	15,1	12,1	38	92	0	4	0	0	0	13	0	229	152	
Oktober	26,8	-3,8	10,2	7,4	32	65	0	8	0	3	0	1	0	140	132	
November	15,2	-11,2	2,9	1,9	181	61	21	17	8	12	1	0	0	50	61	
Dezember	14,5	-18,4	-0,4	-2,7	155	65	36	14	22	23	6	0	0	39	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2022</b>			<b>8,6</b>	<b>6,9</b>	<b>859</b>	<b>992</b>			<b>124</b>	<b>41</b>	<b>130</b>	<b>10</b>	<b>60</b>	<b>12</b>	<b>1.808</b>	<b>1.678</b>
Jänner	13,3	-11,3	0,0	-3,9	42	62	9	9	10	27	3	0	0	57	64	
Februar	15,6	-10,9	0,6	-1,8	55	49	18	11	20	23	1	0	0	100	99	
März	20,6	-9,1	2,2	2,6	13	75	0	3	0	29	0	0	0	234	129	
April	24,6	-3,2	7,0	7,0	34	52	2	6	1	11	0	0	0	172	173	
Mai	30,2	0,5	14,1	12,1	92	84	0	15	0	0	0	6	1	205	211	
Juni	33,9	7,4	18,4	15,2	134	124	0	13	0	0	0	18	3	236	201	
Juli	33,0	8,6	18,9	17,0	111	137	0	14	0	0	0	19	5	235	213	
August	32,3	7,8	17,7	16,2	116	124	0	11	0	0	0	15	3	200	204	
September	25,7	-1,2	11,7	12,1	107	92	0	17	0	1	0	2	0	103	152	
Oktober	22,5	1,1	10,2	7,4	62	65	0	10	0	0	0	0	0	146	132	
November	17,2	-5,7	3,4	1,9	62	61	2	8	1	14	0	0	0	79	61	
Dezember	11,0	-14,5	-1,1	-2,7	31	65	4	7	9	25	6	0	0	41	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2021</b>			<b>7,7</b>	<b>6,9</b>	<b>764</b>	<b>992</b>			<b>118</b>	<b>66</b>	<b>155</b>	<b>12</b>	<b>51</b>	<b>16</b>	<b>1.862</b>	<b>1.678</b>
Jänner	9,4	-15,8	-2,0	-3,9	50	62	27	9	21	29	6	0	0	50	64	
Februar	17,4	-14,3	1,0	-1,8	10	49	3	4	2	25	2	0	0	149	99	
März	24,0	-7,6	2,5	2,6	26	75	13	9	10	26	0	0	0	151	129	
April	21,7	-6,6	5,4	7,0	18	52	6	5	3	21	0	0	0	183	173	
Mai	28,2	-1,8	10,5	12,1	84	84	0	18	0	1	0	3	0	157	211	
Juni	32,2	1,4	18,7	15,2	49	124	0	9	0	0	0	18	9	291	201	
Juli	31,6	8,2	18,4	17,0	184	137	0	15	0	0	0	20	3	238	213	
August	31,3	7,5	15,9	16,2	158	124	0	21	0	0	0	8	4	165	204	
September	25,9	1,2	13,1	12,1	64	92	0	7	0	0	0	2	0	209	152	
Oktober	22,6	-4,6	6,9	7,4	27	65	0	6	0	11	0	0	0	152	132	
November	14,2	-8,4	2,4	1,9	49	61	20	7	4	23	0	0	0	81	61	
Dezember	11,2	-12,7	-0,3	-2,7	45	65	25	8	26	19	4	0	0	36	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2020</b>			<b>8,1</b>	<b>6,9</b>	<b>925</b>	<b>992</b>			<b>115</b>	<b>66</b>	<b>130</b>	<b>12</b>	<b>53</b>	<b>6</b>	<b>1.620</b>	<b>1.678</b>
Jänner	12,6	-13,5	-2,6	-3,9	27	62	11	7	31	30	8	0	0	77	64	
Februar	17,9	-12,0	1,6	-1,8	109	49	16	12	16	20	0	0	0	84	99	
März	20,5	-6,6	3,4	2,6	62	75	10	8	4	19	0	0	0	129	129	
April	23,7	-6,5	9,1	7,0	20	52	0	4	0	11	0	0	0	262	173	
Mai	26,2	-0,3	11,4	12,1	96	84	0	10	0	1	0	4	0	136	211	
Juni	30,3	5,6	16,0	15,2	80	124	0	18	0	0	0	6	1	144	201	
Juli	32,5	5,3	17,5	17,0	120	137	0	14	0	0	0	15	3	234	213	
August	31,5	8,2	18,1	16,2	186	124	0	11	0	0	0	19	2	201	204	
September	27,2	0,4	13,7	12,1	112	92	0	9	0	0	0	9	0	166	152	
Oktober	23,7	-3,8	7,5	7,4	81	65	0	12	0	3	0	0	0	94	132	
November	17,0	-7,7	1,7	1,9	3	61	1	1	1	23	0	0	0	69	61	
Dezember	11,6	-13,3	-0,5	-2,7	29	65	7	9	14	23	4	0	0	24	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2019</b>			<b>8,3</b>	<b>6,9</b>	<b>927</b>	<b>992</b>			<b>126</b>	<b>82</b>	<b>113</b>	<b>19</b>	<b>63</b>	<b>16</b>	<b>1.757</b>	<b>1.678</b>
Jänner	6,3	-16,7	-2,7	-3,9	89	62	37	13	30	28	12	0	0	48	64	
Februar	17,1	-15,0	-0,6	-1,8	39	49	35	5	26	24	1	0	0	151	99	
März	19,8	-5,5	4,8	2,6	80	75	11	10	4	15	0	0	0	136	129	
April	24,7	-2,4	8,3	7,0	21	52	0	6	0	8	0	0	0	170	173	
Mai	22,6	-2,5	9,6	12,1	113	84	0	16	0	1	0	0	0	133	211	
Juni	35,0	7,1	19,6	15,2	25	124	0	5	0	0	0	24	8	297	201	
Juli	33,1	5,0	18,5	17,0	98	137	0	13	0	0	0	19	6	224	213	
August	31,4	4,3	17,7	16,2	97	124	0	10	0	0	0	17	2	199	204	
September	27,1	-1,6	12,8	12,1	88	92	0	13	0	2	0	3	0	161	152	
Oktober	23,4	-1,0	8,5	7,4	61	65	0	13	0	2	0	0	0	151	132	
November	16,0	-3,3	4,0	1,9	102	61	7	11	3	9	0	0	0	52	61	
Dezember	13,8	-13,5	-0,8	-2,7	114	65	8	11	19	24	6	0	0	35	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2018</b>			<b>8,5</b>	<b>6,9</b>	<b>845</b>	<b>992</b>			<b>110</b>	<b>84</b>	<b>119</b>	<b>27</b>	<b>70</b>	<b>8</b>	<b>1.872</b>	<b>1.678</b>
Jänner	9,6	-8,8	-0,3	-3,9	107	62	35		11	26	29	5	0	0	40	64
Februar	5,9	-19,7	-3,9	-1,8	12	49	17		3	28	28	8	0	0	89	99
März	14,0	-13,5	1,7	2,6	47	75	17		9	10	20	4	0	0	122	129
April	26,6	-2,3	11,7	7,0	16	52	0		4	0	2	0	6	0	255	173
Mai	27,4	2,7	14,3	12,1	88	84	0		13	0	0	0	6	0	209	211
Juni	29,3	7,8	16,6	15,2	107	124	0		18	0	0	0	11	0	171	201
Juli	30,5	5,7	17,9	17,0	80	137	0		9	0	0	0	15	1	243	213
August	31,9	2,6	18,1	16,2	98	124	0		10	0	0	0	23	7	238	204
September	27,6	-3,7	13,4	12,1	44	92	0		8	0	3	0	9	0	199	152
Oktober	21,8	-1,6	9,2	7,4	67	65	0		8	0	2	0	0	0	171	132
November	19,5	-10,4	3,5	1,9	20	61	4		2	4	15	2	0	0	113	61
Dezember	10,3	-16,2	-0,6	-2,7	159	65	10		15	16	20	8	0	0	22	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2017</b>			<b>7,9</b>	<b>6,9</b>	<b>1.056</b>	<b>992</b>			<b>135</b>	<b>86</b>	<b>117</b>	<b>31</b>	<b>61</b>	<b>11</b>	<b>1.799</b>	<b>1.678</b>
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	33,8	5,9	18,1	16,2	196	124	0		14	0	0	0	18	5	237	204
September	23,9	2,9	10,7	12,1	89	92	0		13	0	0	0	0	0	100	152
Oktober	23,6	-0,9	8,5	7,4	80	65	0		11	0	2	0	0	0	135	132
November	11,9	-7,3	2,3	1,9	61	61	5		13	7	14	0	0	0	54	61
Dezember	14,8	-14,3	-1,4	-2,7	56	65	21		12	23	25	7	0	0	31	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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2016</b>			<b>8,1</b>	<b>6,9</b>	<b>1.126</b>	<b>992</b>			<b>121</b>	<b>43</b>	<b>118</b>	<b>17</b>	<b>53</b>	<b>5</b>	<b>1.648</b>	<b>1.678</b>
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	

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>	Hitze- 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	

**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>	Hitze- 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	

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>	Hitze- 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	

**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>	Hitze- 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	

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>	Hitze- 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	

**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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2010</b>			6,9	6,7	837	969			108	93	143	55	41	14	1.692	1.567
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	

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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2009</b>			7,8	6,7	1.033	969			126	62	130	35	44	4	1.727	1.567
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	

**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>	Hitze- 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	

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>	Hitze- 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	

**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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2006</b>			6,6	6,7	914	969			127	95	133	46	46	10	1.801	1.567
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	

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>	Hitze- tage <sup>4)</sup>	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2005</b>			6,9	6,7	965	969			128	108	145	52	43	11	1.713	1.567
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	

**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>	Hitze- 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	

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>	Hitze- 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:** ab 2023 GeoSphere Austria, vormals Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, Graz

\*2003 - 2013: Wird aus dem langjährigen Monatsmittel der Jahre 1971 - 2000 errechnet, ab 2014: 1981-2010, ab 2025 langjährige Mittelwerte (1991-2020)

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

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

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

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