

**Gleisdorf  
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>	Monatssumm- e in Stunden
<b>2017</b>			<b>9,6</b>	<b>8,8</b>	<b>695</b>	<b>815</b>		<b>84</b>	<b>23</b>	<b>111</b>	<b>18</b>	<b>74</b>	<b>24</b>	<b>2.287</b>	<b>1.957</b>
Jänner	6,1	-17,2	-5,5	-2,1	9	24	4	1	10	31	15	0	0	130	55
Februar	14,5	-5,6	1,7	-0,3	38	29	0	5	0	24	2	0	0	96	109
März	21,6	-4,1	7,2	4,1	4	42	0	2	0	12	0	0	0	221	140
April	23,5	-4,6	9,3	9,1	53	54	0	7	0	5	0	0	0	187	222
Mai	29,7	2,2	15,6	14,4	56	85	0	11	0	0	0	4	0	269	196
Juni	33,5	6,2	20,2	17,5	86	117	0	11	0	0	0	24	6	274	227
Juli	33,1	8,7	20,7	19,4	106	102	0	10	0	0	0	21	9	286	284
August	34,2	6,2	20,4	18,6	106	122	0	8	0	0	0	23	9	304	250
September	25,0	4,2	13,0	14,0	127	83	0	12	0	0	0	2	0	115	169
Oktober	23,4	0,4	9,5	8,9	12	61	0	3	0	0	0	0	0	207	141
November	17,9	-5,4	3,9	3,3	70	51	6	9	1	11	0	0	0	82	93
Dezember	13,9	-10,1	-0,3	-0,9	28	45	4	5	12	28	1	0	0	116	74

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>	Monatssumm- e in Stunden
<b>2016</b>			<b>9,9</b>	<b>8,8</b>	<b>802</b>	<b>815</b>		<b>103</b>	<b>9</b>	<b>99</b>	<b>13</b>	<b>72</b>	<b>6</b>	<b>2.183</b>	<b>1.957</b>
Jänner	16,4	-11,5	-1,4	-2,1	18	24	7	4	8	30	8	0	0	113	55
Februar	17,6	-3,8	3,7	-0,3	84	29	0	13	0	12	0	0	0	81	109
März	22,8	-2,7	5,3	4,1	27	42	2	6	1	10	0	0	0	153	140
April	26,2	-3,3	10,7	9,1	40	54	0	5	0	4	0	2	0	223	222
Mai	27,9	1,3	14,4	14,4	106	85	0	14	0	0	0	5	0	216	196
Juni	31,1	9,5	18,9	17,5	104	117	0	16	0	0	0	11	2	244	227
Juli	31,3	10,1	20,9	19,4	74	102	0	11	0	0	0	22	4	258	284
August	29,0	5,6	18,5	18,6	164	122	0	10	0	0	0	19	0	271	250
September	28,9	4,7	16,0	14,0	32	83	0	5	0	0	0	13	0	247	169
Oktober	24,0	-1,8	8,3	8,9	84	61	0	10	0	2	0	0	0	126	141
November	17,8	-7,6	3,8	3,3	66	51	0	8	0	12	0	0	0	112	93
Dezember	13,3	-9,7	-0,4	-0,9	3	45	0	1	0	29	5	0	0	139	74

**Gleisdorf  
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>	Monatssumm- e in Stunden
<b>2015</b>			<b>10,4</b>	<b>8,8</b>	<b>660</b>	<b>815</b>		<b>64</b>	<b>21</b>	<b>105</b>	<b>2</b>	<b>70</b>	<b>31</b>	<b>2.156</b>	<b>1.957</b>
Jänner	19,1	-8,5	1,4	-2,1	27	24	14	5	8	20	1	0	0	76	55
Februar	11,8	-9,2	0,9	-0,3	16	29	16	4	12	21	0	0	0	100	109
März	18,0	-4,4	5,0	4,1	15	42	0	3	0	18	0	0	0	193	140
April	26,5	-3,6	9,6	9,1	33	54	0	5	0	5	0	1	0	253	222
Mai	27,2	3,7	14,9	14,4	132	85	0	10	0	0	0	3	0	191	196
Juni	32,3	6,6	18,9	17,5	37	117	0	5	0	0	0	17	2	257	227
Juli	34,5	9,4	22,1	19,4	117	102	0	8	0	0	0	23	13	266	284
August	34,0	9,3	20,9	18,6	50	122	0	4	0	0	0	21	15	295	250
September	32,4	2,1	14,3	14,0	67	83	0	8	0	0	0	5	1	153	169
Oktober	22,0	-0,9	8,9	8,9	159	61	0	10	0	2	0	0	0	101	141
November	23,2	-6,3	5,6	3,3	6	51	3	2	1	13	0	0	0	156	93
Dezember	15,3	-7,0	1,7	-0,9	1	45	0	0	0	26	1	0	0	115	74

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>	Monatssumm- e in Stunden
<b>2014</b>			<b>10,6</b>	<b>8,8</b>	<b>882</b>	<b>815</b>		<b>115</b>	<b>22</b>	<b>67</b>	<b>16</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>1.837</b>	<b>1.957</b>
Jänner	12,1	-7,5	1,6	-2,1	26	24	13	7	8	18	6	0	0	59	55
Februar	13,1	-4,1	2,0	-0,3	73	29	11	10	10	17	5	0	0	72	109
März	22,5	-2,8	7,5	4,1	18	42	0	4	0	11	0	0	0	222	140
April	24,0	-0,1	11,4	9,1	41	54	0	10	0	1	0	0	0	169	222
Mai	28,6	0,9	13,9	14,4	139	85	0	17	0	0	0	5	0	228	196
Juni	33,6	6,9	18,4	17,5	92	117	0	9	0	0	0	12	3	256	227
Juli	30,3	7,9	19,9	19,4	149	102	0	16	0	0	0	19	2	211	284
August	29,4	7,7	17,6	18,6	151	122	0	11	0	0	0	10	0	200	250
September	26,3	3,8	14,6	14,0	89	83	0	14	0	0	0	2	0	147	169
Oktober	26,4	-1,4	11,6	8,9	28	61	0	4	0	2	0	2	0	153	141
November	19,6	0,5	7,4	3,3	45	51	0	7	0	0	0	0	0	51	93
Dezember	14,6	-13,0	1,2	-0,9	31	45	8	6	4	18	5	0	0	69	74

**Gleisdorf  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2013</b>				<b>9,7</b>	<b>8,8</b>	<b>921</b>	<b>815</b>		<b>104</b>	<b>48</b>	<b>103</b>	<b>15</b>	<b>65</b>	<b>21</b>	<b>1.943</b>	<b>1.957</b>
Jänner	12,9	-13,0	-0,6	-2,1	37	24	28	9	19	27	7	0	0	50	55	
Februar	9,0	-7,9	0,0	-0,3	93	29	31	12	20	23	3	0	0	41	109	
März	17,4	-7,1	2,0	4,1	73	42	20	10	9	21	2	0	0	133	140	
April	27,4	-1,3	10,7	9,1	26	54	0	5	0	3	0	2	0	197	222	
Mai	26,4	6,2	14,1	14,4	159	85	0	17	0	0	0	1	0	181	196	
Juni	33,8	5,7	18,5	17,5	49	117	0	8	0	0	0	13	5	258	227	
Juli	36,9	8,7	21,6	19,4	33	102	0	3	0	0	0	29	7	336	284	
August	37,8	8,4	20,0	18,6	192	122	0	11	0	0	0	18	9	273	250	
September	25,0	5,2	14,0	14,0	92	83	0	11	0	0	0	1	0	148	169	
Oktober	25,2	-0,4	10,1	8,9	52	61	0	7	0	1	0	1	0	161	141	
November	16,4	-7,8	5,3	3,3	102	51	0	10	0	6	0	0	0	73	93	
Dezember	12,2	-6,7	1,0	-0,9	13	45	0	1	0	22	3	0	0	92	74	

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2012</b>				<b>9,8</b>	<b>8,8</b>	<b>887</b>	<b>791</b>		<b>80</b>	<b>22</b>	<b>107</b>	<b>17</b>	<b>79</b>	<b>19</b>	<b>2.343</b>	<b>1.957</b>
Jänner	10,2	-12,0	-0,3	-2,1	4	24	1	1	1	29	2	0	0	145	55	
Februar	18,0	-19,0	-3,3	-0,3	15	29	12	4	11	25	13	0	0	132	109	
März	23,0	-6,5	7,3	4,1	1	42	0	1	0	13	0	0	0	240	140	
April	29,0	-4,1	9,7	9,1	58	54	0	9	0	5	0	3	0	216	222	
Mai	28,7	-0,8	15,1	14,4	131	85	0	11	0	1	0	8	0	254	196	
Juni	32,7	3,9	19,6	17,5	75	117	0	10	0	0	0	18	3	264	227	
Juli	32,7	8,2	20,5	19,4	214	102	0	14	0	0	0	21	9	263	284	
August	33,5	7,3	20,6	18,6	72	122	0	5	0	0	0	21	7	295	250	
September	28,1	1,9	14,9	14,0	128	83	0	6	0	0	0	8	0	210	169	
Oktober	22,1	-4,4	8,9	8,9	114	61	9	8	1	3	0	0	0	161	141	
November	17,0	-2,2	5,8	3,3	62	51	0	7	0	4	0	0	0	72	93	
Dezember	11,4	-13,2	-0,7	-0,9	13	45	10	4	9	27	2	0	0	91	74	

**Gleisdorf  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2011</b>				<b>9,5</b>	<b>8,8</b>	<b>686</b>	<b>815</b>		<b>72</b>	<b>17</b>	<b>124</b>	<b>24</b>	<b>75</b>	<b>11</b>	<b>2.288</b>	<b>1.957</b>
Jänner	12,0	-11,4	-1,5	-2,1	11	24	9	3	13	28	11	0	0	94	55	
Februar	17,7	-11,2	-0,8	-0,3	6	29	6	1	3	27	6	0	0	111	109	
März	20,6	-8,5	4,7	4,1	40	42	2	5	1	17	0	0	0	212	140	
April	27,0	-0,1	11,5	9,1	47	54	0	8	0	1	0	1	0	235	222	
Mai	27,9	0,4	14,9	14,4	67	85	0	9	0	0	0	8	0	312	196	
Juni	29,3	7,1	18,7	17,5	172	117	0	10	0	0	0	14	0	238	227	
Juli	32,8	7,4	19,0	19,4	72	102	0	11	0	0	0	14	3	213	284	
August	33,4	6,2	19,9	18,6	107	122	0	8	0	0	0	21	8	293	250	
September	29,5	7,2	16,8	14,0	74	83	0	6	0	0	0	12	0	245	169	
Oktober	25,6	-3,3	8,1	8,9	73	61	0	7	0	6	0	5	0	161	141	
November	18,2	-4,5	2,2	3,3	1	51	0	0	0	19	6	0	0	97	93	
Dezember	11,2	-6,8	0,5	-0,9	16	45	0	4	0	26	1	0	0	77	74	

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2010</b>				<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>836</b>	<b>815</b>		<b>100</b>	<b>87</b>	<b>119</b>	<b>38</b>	<b>61</b>	<b>14</b>	<b>1.910</b>	<b>1.957</b>
Jänner	7,5	-16,7	-2,9	-2,1	31	24	17	6	26	30	18	0	0	38	55	
Februar	14,9	-14,1	-0,8	-0,3	30	29	39	6	26	26	4	0	0	101	109	
März	19,9	-8,2	4,6	4,1	18	42	11	5	2	16	2	0	0	190	140	
April	27,5	-2,0	9,6	9,1	29	54	0	7	0	3	0	1	0	191	222	
Mai	27,9	3,4	14,6	14,4	71	85	0	15	0	0	0	4	0	160	196	
Juni	34,0	7,8	18,7	17,5	83	117	0	10	0	0	0	16	4	237	227	
Juli	32,9	8,8	21,5	19,4	120	102	0	8	0	0	0	23	10	297	284	
August	28,9	5,5	18,3	18,6	194	122	0	12	0	0	0	17	0	215	250	
September	22,6	4,8	12,8	14,0	122	83	0	9	0	0	0	0	0	158	169	
Oktober	17,1	-3,4	6,8	8,9	34	61	0	7	0	8	0	0	0	134	141	
November	21,7	-7,9	5,5	3,3	62	51	20	8	2	7	0	0	0	91	93	
Dezember	10,1	-16,8	-3,3	-0,9	42	45	37	7	31	29	14	0	0	98	74	

**Gleisdorf  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2009</b>				<b>9,6</b>	<b>8,8</b>	<b>1.007</b>	<b>815</b>		<b>110</b>	<b>25</b>	<b>98</b>	<b>23</b>	<b>66</b>	<b>7</b>	<b>1.925</b>	<b>1.957</b>
Jänner	10,7	-14,6	-2,8	-2,1	53	24	4	5	6	27	14	0	0	72	55	
Februar	15,0	-9,2	0,3	-0,3	34	29	17	6	8	24	1	0	0	117	109	
März	15,5	-6,3	4,9	4,1	57	42	3	6	1	11	0	0	0	140	140	
April	23,8	2,8	12,2	9,1	37	54	0	9	0	0	0	0	0	252	222	
Mai	27,5	3,7	15,5	14,4	107	85	0	16	0	0	0	7	0	231	196	
Juni	30,3	6,0	17,1	17,5	191	117	0	13	0	0	0	8	1	219	227	
Juli	33,7	7,6	20,1	19,4	104	102	0	12	0	0	0	24	4	308	284	
August	31,8	8,4	19,4	18,6	165	122	0	10	0	0	0	22	2	265	250	
September	29,0	5,5	15,6	14,0	93	83	0	7	0	0	0	3	0	k.M.	169	
Oktober	25,1	-3,6	8,5	8,9	59	61	0	11	0	7	0	2	0	147	141	
November	17,8	-3,6	4,8	3,3	53	51	2	9	1	7	0	0	0	102	93	
Dezember	14,0	-18,0	-0,3	-0,9	54	45	12	6	9	22	8	0	0	72	74	

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2008</b>				<b>9,8</b>	<b>8,8</b>	<b>805</b>	<b>815</b>		<b>92</b>	<b>6</b>	<b>100</b>	<b>10</b>	<b>70</b>	<b>5</b>	<b>1.234</b>	<b>1.957</b>
Jänner	15,7	-9,9	0,6	-2,1	4	24	k.M.	2	k.M.	23	5	0	0	k.M.	55	
Februar	20,3	-11,7	2,4	-0,3	2	29	k.M.	1	k.M.	24	0	0	0	k.M.	109	
März	18,4	-6,6	5,0	4,1	26	42	k.M.	8	k.M.	11	0	0	0	k.M.	140	
April	21,7	-1,9	9,4	9,1	60	54	k.M.	10	k.M.	5	0	0	0	k.M.	222	
Mai	32,9	3,3	15,2	14,4	60	85	0	9	0	0	0	6	2	k.M.	196	
Juni	30,8	6,1	18,8	17,5	192	117	0	14	0	0	0	16	2	224	227	
Juli	29,9	10,4	19,8	19,4	165	102	0	10	0	0	0	21	0	247	284	
August	30,0	7,6	18,7	18,6	123	122	0	8	0	0	0	19	1	270	250	
September	29,7	0,7	13,3	14,0	27	83	0	6	0	0	0	8	0	179	169	
Oktober	21,9	-0,4	9,6	8,9	32	61	0	4	0	3	0	0	0	177	141	
November	17,6	-7,7	4,6	3,3	48	51	8	9	5	14	0	0	0	86	93	
Dezember	9,7	-8,7	0,5	-0,9	66	45	1	11	1	20	5	0	0	51	74	

**Gleisdorf  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden
<b>2007</b>			<b>10,0</b>	<b>8,8</b>	<b>861</b>	<b>815</b>		<b>97</b>	<b>23</b>	<b>91</b>	<b>18</b>	<b>71</b>	<b>18</b>		<b>1.957</b>
Jänner	16,6	-7,3	2,5	-2,1	45	24	5	7	2	22	1	0	0	k.M.	55
Februar	14,2	-5,6	3,9	-0,3	24	29	0	3	0	15	0	0	0	k.M.	109
März	19,7	-3,6	6,0	4,1	83	42	8	9	2	11	0	0	0	k.M.	140
April	24,8	-2,4	11,2	9,1	7	54	0	2	0	1	0	0	0	k.M.	222
Mai	29,7	3,1	15,7	14,4	115	85	0	12	0	0	0	10	0	k.M.	196
Juni	32,3	8,1	19,7	17,5	120	117	0	13	0	0	0	18	4	k.M.	227
Juli	35,2	6,7	20,4	19,4	82	102	0	11	0	0	0	23	11	k.M.	284
August	31,4	8,1	18,9	18,6	144	122	0	13	0	0	0	19	3	k.M.	250
September	25,1	2,7	12,4	14,0	125	83	0	8	0	0	0	1	0	k.M.	169
Oktober	22,0	-2,0	8,2	8,9	50	61	0	9	0	3	0	0	0	k.M.	141
November	14,9	-5,9	3,1	3,3	17	51	2	5	1	13	1	0	0	k.M.	93
Dezember	9,9	-10,3	-1,8	-0,9	49	45	11	5	18	26	16	0	0	k.M.	74

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden
<b>2006</b>			<b>9,1</b>	<b>8,8</b>	<b>674</b>	<b>815</b>		<b>94</b>	<b>74</b>	<b>115</b>	<b>19</b>	<b>60</b>	<b>22</b>		<b>1.957</b>
Jänner	6,9	-20,0	-4,9	-2,1	36	24	39	4	31	28	14	0	0	k.M.	55
Februar	12,1	-14,9	-1,3	-0,3	22	29	14	4	25	24	4	0	0	k.M.	109
März	22,2	-10,4	2,4	4,1	34	42	21	6	18	23	0	0	0	k.M.	140
April	23,4	-4,1	9,9	9,1	100	54	0	12	0	3	0	0	0	k.M.	222
Mai	25,3	3,3	13,8	14,4	103	85	0	13	0	0	0	2	0	k.M.	196
Juni	32,7	2,7	18,1	17,5	75	117	0	10	0	0	0	18	6	k.M.	227
Juli	32,8	9,7	21,5	19,4	38	102	0	8	0	0	0	27	14	k.M.	284
August	30,7	8,2	16,9	18,6	118	122	0	18	0	0	0	7	1	k.M.	250
September	30,8	5,7	15,8	14,0	60	83	0	7	0	0	0	5	1	k.M.	169
Oktober	26,4	-1,6	10,6	8,9	46	61	0	5	0	3	0	1	0	k.M.	141
November	17,6	-5,7	5,1	3,3	28	51	0	4	0	9	0	0	0	k.M.	93
Dezember	15,4	-8,4	0,8	-0,9	14	45	0	3	0	25	1	0	0	k.M.	74

**Gleisdorf  
Klimadaten  
(ab Jänner 2003)**



Landesstatistik.steiermark.at

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2005</b>				<b>8,7</b>	<b>8,8</b>	<b>881</b>	<b>815</b>		<b>98</b>	<b>56</b>	<b>131</b>	<b>19</b>	<b>68</b>	<b>9</b>		<b>1.957</b>
Jänner	15,3	-13,7	-0,7	-2,1	1	24	0	0	0	29	5	0	0		k.M.	55
Februar	8,6	-19,7	-3,3	-0,3	53	29	33	6	25	27	6	0	0		k.M.	109
März	22,5	-18,9	2,2	4,1	25	42	25	6	16	20	4	0	0		k.M.	140
April	24,4	-2,8	9,6	9,1	79	54	0	11	0	7	0	0	0		k.M.	222
Mai	31,6	0,7	15,2	14,4	67	85	0	6	0	0	0	11	3		k.M.	196
Juni	32,0	3,8	18,0	17,5	68	117	0	9	0	0	0	20	2		k.M.	227
Juli	32,5	7,4	19,6	19,4	131	102	0	16	0	0	0	18	4		k.M.	284
August	29,3	5,7	17,5	18,6	259	122	0	16	0	0	0	13	0		k.M.	250
September	27,4	6,0	15,1	14,0	81	83	0	9	0	0	0	6	0		k.M.	169
Oktober	21,5	-2,2	9,4	8,9	17	61	0	4	0	3	0	0	0		k.M.	141
November	15,1	-6,4	3,1	3,3	39	51	14	7	8	15	2	0	0		k.M.	93
Dezember	8,8	-15,7	-0,8	-0,9	61	45	46	8	7	30	2	0	0		k.M.	74

Messwerte	Lufttemperatur in oC				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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2004</b>				<b>8,9</b>	<b>8,8</b>	<b>881</b>	<b>815</b>		<b>112</b>	<b>29</b>	<b>111</b>	<b>13</b>	<b>55</b>	<b>8</b>		<b>1.957</b>
Jänner	11,1	-13,8	-2,5	-2,1	22	24	8	6	7	31	6	0	0		k.M.	55
Februar	18,2	-9,0	0,8	-0,3	39	29	22	6	7	24	1	0	0		k.M.	109
März	23,6	-11,8	3,0	4,1	69	42	25	6	15	16	0	0	0		k.M.	140
April	25,2	-1,7	9,7	9,1	57	54	0	13	0	1	0	1	0		k.M.	222
Mai	27,3	2,2	12,7	14,4	97	85	0	14	0	0	0	3	0		k.M.	196
Juni	31,0	7,3	17,2	17,5	178	117	0	16	0	0	0	10	2		k.M.	227
Juli	31,6	7,3	19,1	19,4	89	102	0	12	0	0	0	18	3		k.M.	284
August	33,1	9,2	18,9	18,6	143	122	0	11	0	0	0	21	3		k.M.	250
September	25,6	4,4	13,7	14,0	51	83	0	8	0	0	0	2	0		k.M.	169
Oktober	21,9	0,3	10,7	8,9	75	61	0	12	0	0	0	0	0		k.M.	141
November	14,5	-6,7	4,1	3,3	31	51	0	4	0	15	0	0	0		k.M.	93
Dezember	11,6	-10,5	-0,4	-0,9	30	45	0	4	0	24	6	0	0		k.M.	74

**Gleisdorf  
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- tage1)	Eis- tage2)	Sommer- tage3)	Tropen- tage4)	Monatssumm- e in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
<b>2003</b>			<b>9,4</b>	<b>8,8</b>	<b>685</b>	<b>815</b>		<b>79</b>	<b>50</b>	<b>128</b>	<b>14</b>	<b>104</b>	<b>46</b>		<b>1.957</b>
Jänner	12,5	-22,4	-3,3	-2,1	37	24	27	8	27	31	9	0	0	k.M.	55
Februar	12,1	-12,4	-3,3	-0,3	1	29	6	0	19	28	4	0	0	k.M.	109
März	20,5	-8,1	4,9	4,1	6	42	1	3	1	15	0	0	0	k.M.	140
April	25,8	-7,2	8,1	9,1	51	54	0	6	0	11	0	1	0	k.M.	222
Mai	30,4	1,1	16,7	14,4	43	85	0	7	0	0	0	18	3	k.M.	196
Juni	33,6	10,5	21,2	17,5	54	117	0	11	0	0	0	26	13	k.M.	227
Juli	34,9	10,7	20,9	19,4	129	102	0	10	0	0	0	25	9	k.M.	284
August	36,6	11,1	21,8	18,6	122	122	0	7	0	0	0	28	21	k.M.	250
September	27,8	2,3	13,3	14,0	61	83	0	7	0	0	0	6	0	k.M.	169
Oktober	24,3	-5,9	6,8	8,9	84	61	6	8	1	10	0	0	0	k.M.	141
November	19,3	-2,8	5,3	3,3	52	51	0	7	0	10	0	0	0	k.M.	93
Dezember	10,7	-14,4	-0,2	-0,9	45	45	4	5	2	23	1	0	0	k.M.	74

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

\* Wird aus dem langjährigen Monatsmittel der Jahre 1981 - 2010 errechnet.

k.M. = keine Messung

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

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

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

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