

**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*	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden
2021			0,1	6,9	81	992		20	32	80	8	0	0	350	1.678
Jänner	9,4	-15,8	-2,0	-3,9	45	62	27	7	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	9	26	0	0	0	151	129
April				7,0		52									173
Mai				12,1		84									211
Juni				15,2		124									201
Juli				17,0		137									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*	Niederschlag > 1 mm	geschlossener Schneedecke	Frost- tage ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden
2020			8,1	6,9	925	992		115	66	130	12	53	6	1.620	1.678
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

**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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2019			8,3	6,9	927	992			126	82	113	19	63	16	1.757	1.678
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	

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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2018			8,5	6,9	845	992			110	84	119	27	70	8	1.872	1.678
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	

**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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2017			7,9	6,9	1.056	992			135	86	117	31	61	11	1.799	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	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	

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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2016			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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2015			8,3	6,9	812	992			106	57	132	7	59	25	1.872	1.678
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2014			8,8	6,9	904	992			126	19	97	4	31	7	1.662	1.678
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2013			7,5	6,7	1.002	969			113	74	124	29	48	16	1.710	1.567
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2012			7,6	6,7	1.092	969			128	92	141	31	60	14	1.828	1.567
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2011			7,6	6,7	894	969			105	60	150	22	45	11	2.012	1.567
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2010			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

**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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2009			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	

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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2008			8,0	6,7	908	969			117	33	116	13	52	6	1.750	1.567
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2007			7,9	6,7	1.124	969			118	67	116	24	46	9	1.823	1.567
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2006			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	

**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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2005			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	

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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2004			7,0	6,7	951	969			125	88	137	27	39	2	1.645	1.567
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 ¹⁾	Eis- tage ²⁾	Sommer- tage ³⁾	Tropen- tage ⁴⁾	Monatssumme in Stunden	Mittlere Sonnen- scheindauer*
2003			7,3	6,7	747	969		91	67	156	33	75	22	2.089	1.567
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.

¹⁾ Temperaturminimum < 0 °C

²⁾ Temperaturmaximum < 0 °C

³⁾ Temperaturmaximum ≥ 25 °C

⁴⁾ Temperaturmaximum ≥ 30 °C