Augusti 2022 - Lufttemperatur och vind

Station	rår för stationer börjat efter 1901	Må	nadsm	°C	Maximi- och minimitemperatur, °C											ıtal	Hög med vind	lel-			
	Startår för stationer som börjat efter 190	Aug 2022	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägsta sedan 1901	År	Medel max	Medel min	Högsta	Dag	Högsta sedan 1901	År	Lägsta	Dag	Lägsta sedan 1901	År	Frostdagar	Högsommardagar	Riktning	Hastighet
Naimakka	1944	11,5	10,4	12,7	1951	7,1	1987	16,6	6,4	23,3	26	27,9	2018	-0,5	15	-7,4	1959	2	0	W	12
Karesuando		12,6	11,3	14,8	1937	7,4	1906	17,7	7,7	24,7	16	29,1	2007	1,9	9	-4,6	1959	0	0	W	10
Katterjåkk	1904	10,3	9,8	12,7	1950	6,3	1983	14,8	6,9	23,7	26	28,0	2018	1,6	24	-3,0	1910	0	0	S	12
Kiruna flygplats	1901	12,4	11,1	14,1	1937	7,1	1952	17,0	8,0	22,9	16	27,7	1969	0,2	24	-4,0	1996	0	0	WSW	14
Abisko	1913	11,3	10,8	13,8	1950	7,4	1983	16,2	7,6	23,4	26	29,1	2007	1,9	30	-2,4	1959	0	0	WSW	14
Nikkaluokta	1950	11,3	10,7	13,3	2006	7,2	1987	16,4	6,4	22,2	26	28,5	1969	-1,5	24	-8,5	1959	2	0	W	13
Ritsem	1981	10,8	10,7	14,0	2006	7,2	1983	15,0	7,7	21,8	26	26,0	2007	2,7	24	-0,6	2007	0	0	S	9
Gällivare		12,7	11,8	15,6	1917	8,4	1987	17,9	7,9	24,7	16	31,4	1934	0,1	24	-4,0	1986	0	0	WSW	10
Kvikkjokk-Årrenjarka		12,0	11,9	15,2	2002	8,5	1987	17,6	6,4	24,3	26	29,1	1969	-1,3	24	-4,5	1984	4	0	W	7
Jokkmokk flygplats		13,3	12,4	16,1	1917	9,4	1987	18,4	8,3	25,3	16	30,5	1911	0,1	24	-4,0	1956	0	1	WSW	8
Arjeplog	1945	12,4	12,2	15,8	2002	8,7	1987	17,3	9.0	23,2	16	27,8	1969	2,6	13	2.0	1995	0	0	SW	8
Aryidsjaur	1945	13,4	12,2	16,0	2002	10,2	1999	18,0	8,0 9,1	24,5	16	29,3	2014	2,0	13	-2,0 -0,8	2010	0	0	W	12
•	1990								-										-	SE	
Hemavan flygplats Jäckvik	1921	11,0 11,7	11,2 11,5	14,4 14,8	1917 2002	8,1 8,0	1987 1952	15,9 16,3	6,7 7,5	21,9 22,5	26 26	27,6 28,5	1911 1969	0,6 1,6	3 24	-4,0 -5,9	1978 1956	0	0	SE	10
_	1921			,	2002	9,2	1907	18,7	7,5	26,0	16	29,7	2014	2,6	13		1936	0	1	W	10
Gunnarn		13,3	12,9	16,4	2002	9,2	1907	10,7	7,9	20,0	10	29,1	2014	2,0	13	-4,0	1912	U	'	VV	10
Lycksele	1945	14,1	13,3	16,4	2002	9,8	1987	19,7	8,8	26,5	16	30,9	1947	2,2	29	-4,6	1972	0	1	W	10
Vilhelmina	1996	12,9	12,3	15,7	2002	10,1	1999	18,5	7,2	25,2	16	29,2	2014	-0,9	29	-3,1	2004	2	1	W	13
Pajala	1940	13,5	12,2	15,5	2006	8,7	1952	19,2	7,0	25,4	16	29,1	1945	-1,8	24	-6,4	1956	3	1	WSW	7
Överkalix-Svartbyn	1962	14,7	13,7	16,6	2006	10,1	1986	19,9	9,6	25,3	16	29,8	2018	2,8	24	-2,2	1975	0	2	W	6
Haparanda		15,1	14,1	17,3	1937	10,7	1986	19,8	10,9	26,0	16	29,7	1969	3,3	31	-1,8	1942	0	2	SSW	9
Luleå flygplats	1944	15,2	14,6	17,6	2006	11,1	1986	19,1	11,6	23,3	20	29,3	1980	5,4	31	0,1	1964	0	0	WNW	9
Piteå		15,2	14,5	17,3	1937	11,2	1907	20,0	10,7	24,1	17	32,0	1911	4,4	13	-1,0	1942	0	0		
Bjuröklubb		14,9	14,7	18,1	2006	11,0	1986	18,9	11,8	24,6	16	29,2	1980	9,2	23	4,0	1952	0	0	W	16
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	14,1	13,6	16,8	2006	9,8	1987	18,9	10,4	25,1	16	29,7	1969	4,6	29	-3,4	1972	0	1		
Umeå flygplats		15,3	14,5	17,6	2006	10,5	1987	20,2	10,4	25,4	16	30,2	1980	3,1	9	-1,9	1942	0	1	S	8
Holmön		15,5	15,3	18,7	2006	11,0	1907	19,2	12,6	26,1	20	29,3	2018	8,1	31	4,5	1941	0	2	W	11
Gäddede	1905	11,5	11,3	16,3	1969	8,8	1907	16,6	7,7	23,6	16	29,0	1911	0,3	8	-3,0	1910	0	0	W	8
Storlien-Storvallen		11,9	11,3	15,7	2002	6,6	1907	17,4	7,1	25,0	15	28,0	1911	-0,5	2	-6,2	1956	1	1	WNW	9
Höglekardalen	1962	12,2	11,3	15,0	2002	7,9	1987	18,0	7,4	24,5	15	27,5	1975	-0,2	8	-4,3	2012	1	0		
Frösön		14,1	13,4	17,9	2002	9,4	1907	18,7	10,7	24,5	16	31,7	1911	6,2	29	-0,8	1956	0	0	W	10
Hoting	1969	14,1	13,4	17,0	2002	9,8	1987	19,2	9,8	25,8	16	28,6	1995	3,2	8	-2,4	1987	0	1	SSE	7
Junsele	.000	14,5	13,7	17,0	2002	10,3	1987	20,2	9,6	26,8	16	30,4	1911	2,0	8	-2,6	1942	0	1	W	5
Forse	1901	15,2	14,0	17,6	2002	10,3	1987	20,9	10,1	28,0	16	30,8	2014	1,1	29	-3,0	1912	0	3		3
Skagsudde	1964	15,4	15,1	18,3	2002	11,3	1986	18,0	13,2	21,5	11	29,0	1975	8,7	29	4,2	1986	0	0	SSE	14
Härnösand		16,1	15,3	18,5	2002	11,3	1907	20,0	12,6	24,7	16	31,5	1975	6,7	8	0,2	1942	0	0	001	
Torpshammar	1932	15,8	14,3	17,5	2002	10,6	1987	21,9	10,2	27,0	16	34,6	1947	2,4	29	-1,6	1987	0	6	S	5
Sundsvalls flygplats	1943	16,0	15,0	17,9	2002	11,4	1987	20,8	11,7	25,6	17	31,3	1975	7,1	8	-0,6	1952	0	1	NNW	11
Brämön	1986	16,0	15,5	18,9	2002	11,4	1986	18,8	14,1	23,0	11	27,9	2004	10,2	6	5,7	1986	0	0	W	15
Ljusnedal	1917	12,2	11,0	14,3	2002	8,1	1956	18,7	5,9	26,0	14	28,7	1975	-2,1	2	-7,3	1942	3	1		. •
Hedeviken	1937	13,7	12,5	15,2	2002	9,6	1993	19,8	8,1	24,9	15	30,5	1975	1,3	8	-5,8	1973	0	0		
Sveg		14,7	13,3	17,2	2002	9,4	1907	20,8	8,7	26,8	13	33,0	1975	0,3	29	-5,7	1942	0	6	NW	9
Delsbo		16,3	15,0	17,2	2002	11,3	1907	20,8	11,2	26,8	13	33,0	1975	5,1	31	-5, <i>1</i> -2,0	1942	0	4	SSW	7
Hudiksvall	1952	16,5	15,0	18,8	2002	12,3	1987	21,9	12,3	26,3	17	32,5	1975	6,0	8	0,6	1972	0	1	3344	′
Edsbyn	1932	15,8	14,1	17,3	2002	11,0	1956	21,4	10,0	27,8	16	33,4	1975	3,4	29	-2,8	1904	0	6	ESE	7
Åmot	1951	15,8	14,1	17,3	2002	11,0	1936	22,1	9,5	27,0	13	32,6	1975	2,9	8	-2,6 -2,5	2007	0	6	W	6

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C Högsta Lägsta Högsta Lägsta sedan Medel Medel sedan sedan sedan													Antal		Högsta medel- vind,m/s				
	Startår för si som börjat e	Aug 2022	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägsta sedan 1901	År	Medel max	Medel min	Högsta	Dag	Högsta sedan 1901	År	Lägsta	Dag	Lägsta sedan 1901	År	Frostdagar	Högsommardagar	Riktning	Hastighet
Gävle		16,9	15,6	18,3	2002	12,3	1907	23,1	11,4	30,9	16	34,0	1982	5,7	24	-2,2	1942	0	8	W	8
Särna		14,3	12,9	16,4	2002	9,2	1956	20,6	8,4	27,2	14	31,9	1975	0,4	2	-4,0	1940	0	3		
Alvdalen	1968	15,0	13,7	17,1	1997	11,0	1993	21,4	8,7	27,2	13	33,9	1975	1,1	29	-3,2	2007	0	4	NW	7
Mora	1941	16,2	14,7	18,2	1997	11,0	1956	21,7	10,8	28,1	13	33,0	1975	5,4	2	-2,2	1962	0	6	SE	9
Malung	1916	15,1	13,7	17,2	1997	10,1	1956	21,2	9,2	26,8	14	32,1	1982	2,2	29	-3,2	1978	0	5	S	7
Falun		17,1	15,7	18,8	2002	11,9	1987	22,6	12,0	28,6	14	35,1	2014	7,0	31	0,4	1986	0	7		
Östmark	1942	15,8	14,7	17,5	1997	10,7	1993	22,8	9,0	28,1	15	32,5	1982	1,2	30	-1,8	2007	0	8		
Gustavsfors	1917	15,5	14,3	17,5	2002	11,3	1993	21,8	8,6	28,4	14	34,4	1975	1,3	31	-3,4	2007	0	6	S	6
Arvika	1945	16,2	15,3	18,8	1947	12,3	1993	22,7	9,4	28,7	14	33,9	1975	1,3	31	-1,9	2007	0	8	NNE	6
Karlstad flygplats		16,7	15,8	20,0	1997	12,6	1987	22,3	11,0	29,3	14	32,0	1901	6,0	31	1,0	1942	0	6	S	8
Blomskog	1964	16,0	15,1	18,3	2002	12,7	1965	21,3	10,9	27,8	14	32,9	1975	3,5	31	-2,0	1973	0	4	NE	5
Ställdalen	1967	15,6	14,6	18,4	1997	11,2	1987	21,3	10,4	27,8	14	34,2	1975	4,6	30	-1,1	1978	0	6		
Västerås		18,4	16,8	19,9	1997	13,0	1987	23,6	13,8	29,5	19	35,2	1975	8,9	31	0,5	1948	0	11		
Örebro flygplats		18,1	16,3	19,6	1997	12,5	1987	23,9	12,5	30,8	14	36,0	1975	6,2	31	0,0	1942	0	11	S	10
Örskär	1937	17,9	16,7	20,2	2002	12,7	1987	21,6	15,2	27,7	17	30,6	1994	11,3	25	5,5	1986	0	6	WNW	20
Film	1982	17,5	15,8	19,3	1997	12,1	1987	23,5	11,5	30,1	16	32,8	2014	5,4	7	-1.0	2007	0	9	W	7
Uppsala		18,6	16,9	20,4	1997	12,4	1907	24,5	13,5	30,2	19	34,3	1975	8,3	31	-0,3	1942	0	15	SSE	5
Svenska Högarna		18,5	16,9	21,2	2002	12,7	1987	20,8	17,0	23,8	19	29,3	1975	11,4	31	8.0	1959	0	0	NNE	13
Stockholm		19,8	17,7	21,2	2002	12,9	1907	25.4	15,5	31,8	19	35,4	1975	9,9	31	4,8	1960	0	16	W	9
Landsort		18,6	17,2	20,9	2002	12,6	1907	21,1	16,7	23,8	19	29,0	1975	11,6	31	6,8	1949	0	0	NNE	16
Norrköping	1936	19,0	17,0	20,6	1997	13,5	1987	24,9	13,5	30,9	13	34,8	1975	8,5	31	0,6	1942	0	15	W	6
Linköping-Malmslätt		18,1	16,3	19,9	1997	12,7	1902	24,3	11,8	31,4	19	34,6	1992	6,9	25	1,2	1978	0	14	WSW	10
Harstena	1942	18,8	17,5	21,1	2002	13,0	1966	23,0	15,8	28,8	11	33,2	1975	12,2	6	7,0	1949	0	7	NNE	10
Skara		17,1	16,0	19,9	1997	11,4	1902	22,7	11,9	29,9	14	34,5	2018	3,9	30	-2,8	1973	0	9		
Skövde	1915	18,1	16,5	20,3	1997	12,7	1956	22,7	13,8	29,8	14	34,1	1975	8,2	30	0,5	1973	0	9		
Vänersborg		17,2	16,0	19,4	1997	12,3	1902	22,3	12,6	28,8	15	33,0	1975	6,5	30	1,1	1986	0	6		
Ulricehamn		*	15,6	19,1	1997	10,7	1902	*	*	*	*	33,0	1992	*	*	-0,1	1959	*	*		
Borås		17,2	16,0	19,3	1997	11,8	1902	22,9	12,3	29,9	14	33,2	2018	6,7	30	-0,5	1948	0	9		
Nordkoster	1967	17,8	17,0	20,2	1997	13,8	1987	20,8	15,4	28,0	15	30,5	1994	11,3	31	7,0	1981	0	2	S	15
Måseskär	1908	18,0	17,3	20,8	1997	13,9	1919	20,1	16,5	25,8	15	29,6	1975	13,2	31	6,6	1986	0	1	S	15
Göteborg		19,0	17,7	20,9	1997	13,6	1902	23,4	15,1	29,6	14	33,5	1975	8,8	30	3,5	1998	0	10	W	7
Vinga		18,4	17,4	21,0	1997	13,8	1902	20,9	16,6	27,6	15	30,0	1969	12,8	31	9,0	1986	0	1	SSW	16
Varberg		18,5	17,1	20,2	1997	13,6	1987	23,5	14,1	30,3	15	33,1	2018	7,1	30	3,3	2007	0	10		
Torup	1972	17,3	15,9	19,3	1997	12,5	1993	23,3	11,8	30,0	4	35,5	1992	6,6	9	-2,4	1973	0	10	W	7
Halmstad flygplats		18,7	17,1	20,8	1997	13,4	1956	24,2	13,6	31,2	4	33,0	1992	8,3	9	2,5	1918	0	13	W	9
Jönköpings flygplats		16,7	15,2	19,0	1997	11,9	1993	22,9	10,4	30,0	14	34,2	2018	2,3	30	-2,3	1973	0	11	SSW	10
Gladhammar		19,2	16,8	20,2	1997	13,4	1902	25,6	12,6	32,9	12	33,6	1975	8,6	31	2,1	2007	0	18	W	7
Målilla	1946	18,7	16,2	19,4	1997	12,9	1962	25,7	11,8	32,3	4	36,2	1992	6,0	31	-1,5	2007	0	16	WSW	9
Kalmar flygplats		18,7	16,9	20,1	1997	13,4	1987	24,5	12,6	29,6	4	33,1	1975	6,6	2	0,4	2012	0	12	W	10
Växjö		18,3	16,0	19,7	1997	12,3	1902	24,1	13,1	31,4	4	34,4	1992	8,8	7	0,0	1940	0	12	W	8
Ljungby	1962	17,1	15,5	18,7	1997	12,2	1962	24,0	10,0	30,7	4	34,2	1992	5,3	31	-0,7	2007	0	12	NNW	8
Ölands norra udde		19,9	18,1	20,9	1997	14,2	1902	24,2	16,5	30,0	11	31,0	1975	12,5	7	8,2	1949	0	16	NNE	13
Ölands södra udde	1937	18,2	17,2	20,6	1997	13,1	1962	21,2	15,7	25,0	19	27,9	1975	11,8	1	6,4	1978	0	1	N	12
Gotska Sandön		19,8	17,5	20,6	1997	13,2	1987	24,2	16,4	30,1	19	31,1	2018	12,0	31	3,1	1977	0	10	W	9
Visby flygplats		19,1	17,1	20,1	1997	13,4	1916	24,0	14,8	31,1	4	32,9	2014	7,6	9	1,1	1949	0	15	NNE	10

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C												Antal		Högsta medel- vind,m/s					
	Startår för st som börjat e	Aug 2022	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägsta sedan 1901	År	Medel max	Medel min	Högsta	Dag	Högsta sedan 1901	År	Lägsta	Dag	Lägsta sedan 1901	År	Frostdagar	Högsommar	Riktning	Hastighet
Hoburg		19,7	17,7	21,1	1997	13,7	1987	23,2	17,1	27,7	14	29,1	2002	12,7	9	5,4	1949	0	7	S	11
Ronneby-Bredåkra		18,9	16,6	20,1	2002	12,8	1902	25,0	13,1	30,7	27	33,2	2018	7,3	31	0,7	2007	0	15	E	8
Karlshamn		18,9	17,1	20,5	2002	13,0	1902	24,2	14,0	29,0	15	33,0	1975	7,8	2	2,7	1973	0	12		
Hanö	1941	18,6	17,0	20,9	1997	12,8	1962	22,5	15,6	26,1	17	34,6	1975	11,2	7	6,5	1986	0	2	NE	12
Osby	1924	18,5	16,2	19,6	2002	13,1	1962	25,1	12,7	31,4	4	34,2	1948	7,0	30	-0,2	1940	0	16		
Kristianstad		19,1	17,0	20,1	1997	13,5	1902	24,9	14,0	28,9	17	33,6	1975	8,0	30	2,2	1986	0	20		
Helsingborg	1949	19,0	17,4	20,4	1997	14,4	1956	24,9	13,4	31,2	4	32,5	2020	7,3	30	5,4	1995	0	14	S	8
Lund		20,1	17,9	20,9	1997	12,9	1902	25,9	14,9	33,5	4	34,4	2018	9,4	2	5,0	1907	0	18		
Malmö	1917	19,5	17,9	20,8	1997	14,4	1956	25,3	13,8	32,4	4	33,6	1975	7,4	31	3,0	1948	0	14	SE	6
Falsterbo		19,6	18,0	21,5	1997	13,9	1919	23,6	16,3	26,9	16	29,5	2018	11,4	31	7,5	1940	0	12	S	12

Förklaring till tabellerna

Om månadens högsta resp lägsta temperatur inträffat under två eller flera dygn, anges i tabellen det sista av dessa dygn.

Frostdag:

Frostdag är dygn (från kl 19 till kl 19) då minimitemperaturen är under 0,0°C.

Isdag:

Isdag är dygn (från kl 19 till kl 19) då maximitemperaturen är högst 0,0°C.

Högsommardag:

Högsommardag är dygn (från kl 19 till kl 19) då maximitemperaturen är minst 25,0°C.

Högsta medelvind:

Högsta medelvindhastighet under 10 minuter samt motsvarande vindriktning har fr o m januari 2007 ersatt antal klara och mulna dagar. Endast stationer med vindmätare ingår.

- * Värde saknas
- ' Interpolerat värde.

Alla tider avser svensk normaltid. Svensk sommartid = svensk normaltid plus 1 timme.

