Juli 2022 - Lufttemperatur och vind

Station		ادگا	nadsm			ratur,	°C	Max	ximi-	och n	ninir	mitem	pera	tur, °C	;			Antal		Högsta medel- vind,m/s	
	Startår för stationer som börjat efter 1901	Jul 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	12,9	12,6	17,0	2018	8,5	1965	17,2	8,2	26,8	2	29,5	2018	0,1	30	-3,0	1975	0	2	WNW	9
Karesuando		14,0	13,6	18,2	2018	8,4	1902	18,6	9,9	27,7	2	32,5	1927	5,1	30	-1,0	1949	0	3	NW	8
Katterjåkk	1904	11,2	11,3	16,2	2014	7,2	1929	15,5	7,5	26,4	2	30,0	1914	4,2	18	-0,5	1917	0	2	SE	12
Kiruna flygplats	1901	13,4	13,2	17,6	2014	7,5	1902	17,4	9,2	26,3	2	31,6	1945	3,7	31	-1,8	1929	0	2	N	8
Abisko	1913	11,9	12,2	16,4	2014	8,2	1929	16,7	8,2	27,7	2	32,8	2018	4,4	29	-0,3	1929	0	2	SSE	11
Nikkaluokta	1950	12,7	12,7	16,8	2014	9,6	1965	17,4	8,0	26,3	1	29,9	2021	1,7	31	-2,5	1972	0	1	SE	9
Ritsem	1981	11,6	12,0	17,1	2014	8,8	1989	15,8	8,3	26,0	1	28,7	2019	3,4	29	0,8	2020	0	1	SE	8
Gällivare		14,1	14,1	18,4	2018	10,2	1902	18,7	9,4	28,9	1	34,5	1927	3,6	30	0,0	1949	0	2	ESE	6
Kvikkjokk-Årrenjarka		13,5	13,9	18,1	2014	10,0	1928	19,4	7,5	29,0	1	33,1	2019	1,1	31	-3,0	1949	0	3	WNW	7
Jokkmokk flygplats		14,5	14,7	18,5	2014	10,8	1902	19,1	9,5	28,8	1	34,5	1945	4,3	31	0,4	1995	0	2	NNW	7
Arjeplog	1945	13,3	14,0	18,3	2014	10,7	1951	18,3	8,8	28,0	1	31,0	2019	5,2	19	0,0	1971	0	2	NW	7
Arvidsjaur	1996	14,1	14,6	18,7	2018	12,4	2020	18,8	9,8	27,7	1	32,5	2019	5,4	31	2,0	2010	0	2	WNW	11
Hemavan flygplats	.000	11,5	12,6	17,0	2014	8,6	1902	16,0	7,5	26,0	1	31,0	1941	2,2	30	-1,6	1968	0	1	NW	10
Jäckvik	1921	12,7	13,2	17,7	2014	9,8	1958	17,0	8,4	25,5	1	30,9	2019	2,2	29	-2,8	1949	0	1		
Gunnarn		14,1	15,0	18,8	2018	10,5	1928	19,3	9,0	28,5	1	33,0	2019	4,8	30	-1,0	1902	0	2	NW	9
Lycksele	1945	14,8	15,5	19,4	2018	12,6	1962	20,1	9,3	29,9	1	33,2	1945	3,2	29	-1,1	1963	0	3	WNW	10
Vilhelmina	1996	13,4	14,3	18,2	2014	12,2	2020	18,4	7,8	27,5	1	31,2	2019	1,0	29	-0,6	2019	0	2	W	10
Pajala	1940	15,2	14,7	18,7	2018	11,6	1965	20,2	9,5	29,7	1	31,8	1941	3,6	24	-1,8	2017	0	4	E	8
Överkalix-Svartbyn	1962	16,3	16,0	20,3	2018	13,2	1965	21,3	11,3	31,3	1	34,3	2019	6,1	7	1,3	1999	0	6	WSW	5
Haparanda		16,7	16,1	20,3	2018	11,9	1902	21,6	12,1	29,1	1	33,6	2019	8,1	7	1,7	2017	0	2	S	6
Luleå flygplats	1944	16,7	16,3	20,3	2018	12,4	1951	20,3	13,1	28,3	1	32,1	2003	8,6	30	1,5	1951	0	3	NW	10
Piteå		16,3	16,3	19,5	1973	12,3	1902	20,3	11,6	27,2	1	34,9	1945	5,9	7	2,5	2010	0	3		
Bjuröklubb		16,2	15,5	19,1	2018	11,4	1902	19,9	13,3	27,7	2	32,0	2014	10,2	7	5,0	1941	0	1	NW	12
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	14,7	15,4	19,3	2018	12,4	1951	19,4	10,4	28,0	1	33,3	1968	6,3	28	-0,7	1979	0	1		
Umeå flygplats		16,2	16,0	19,9	2018	12,1	1902	21,1	10,7	28,7	1	32,2	2014	5,6	31	1,1	2008	0	2	WNW	10
Holmön		16,9	16,1	20,0	2018	11,1	1902	21,2	13,4	30,0	1	30,8	2014	10,3	28	6,3	1908	0	3	SW	11
Gäddede	1905	11,0	12,6	17,6	2014	9,2	1928	15,7	7,3	24,4	1	32,0	1933	1,2	29	-0,9	1951	0	0	WNW	7
Storlien-Storvallen		10,6	12,2	16,3	2014	7,2	1902	15,7	6,6	24,9	12	30,0	2019	0,1	11	-2,0	1910	0	0	NW	10
Höglekardalen	1962	11,2	12,8	16,9	2014	9,3	1962	16,4	7,0	25,4	20	30,2	2019	-1,8	29	-3,1	1964	1	1		
Frösön		13,2	14,6	18,8	1901	10,8	1928	17,4	9,9	25,1	20	33,0	1901	6,9	29	-1,5	1909	0	1	WNW	12
Hoting	1969	14,1	15,2	19,3	2014	11,6	1992	18,8	9,6	27,5	1	31,7	1991	5,2	29	-0,4	1975	0	1	WNW	9
Junsele		14,4	15,5	19,7	2018	12,5	1921	19,8	9,3	28,2	1	33,6	1933	5,0	30	0,0	1979	0	1	SSE	6
Forse	1901	14,8	15,8	19,6	2018	12,4	1928	20,7	9,7	28,2	1	32,8	2015	3,6	29	-1,0	1902	0	6		
Skagsudde	1964	16,1	15,7	19,3	2018	12,6	1977	18,9	13,6	23,0	1	29,2	1983	10,1	28	2,4	1967	0	0	SW	13
Härnösand		16,0	16,5	20,1	2018	12,6	1902	20,1	11,8	24,3	1	32,7	1914	7,2	30	3,0	1921	0	0		
Torpshammar	1932	15,3	16,0	19,8	2018	13,4	1977	21,0	9,9	28,6	20	33,9	1994	2,5	29	0,2	1995	0	7	NW	7
Sundsvalls flygplats	1943	15,5	16,3	20,1	2018	13,7	1977	20,6	11,1	26,8	1	33,0	1994	6,7	30	1,9	1951	0	1	NNW	11
Brämön	1986	15,7	15,8	19,1	2018	13,6	1996	19,0	13,3	22,4	31	32,1	2015	10,1	15	7,0	1993	0	0	NW	15
Ljusnedal	1917	11,7	12,6	16,7	2018	9,7	1962	17,3	6,3	25,1	20	30,1	2019	-1,4	29	-4,0	1965	2	1		
Hedeviken	1937	13,0	14,2	18,2	2018	11,0	1964	18,9	7,8	25,9	12	30,5	2019	-0,2	29	-3,1	1976	1	3		
Sveg		13,8	15,0	18,7	2018	10,5	1902	19,6	7,9	28,2	21	36,0	1933	-1,1	29	-3,0	1951	1	3	NW	10
Delsbo		16,0	16,4	20,0	2018	12,6	1902	21,6	10,7	30,4	21	33,6	1994	5,4	29	1,3	1968	0	4	N	8
Hudiksvall	1952	16,2	16,9	20,3	2018	13,0	1965	21,3	11,6	28,6	21	34,0	1994	7,9	30	1,9	1964	0	6		
Edsbyn	1941	15,5	15,7	19,7	1994	12,9	1962	21,2	9,8	29,5	21	32,7	1989	3,1	29	0,0	2008	0	3	W	7
Åmot	1951	15,6	15,8	19,2	2018	12,7	1977	21,5	9,4	32,7	21	32,3	2018	2,5	29	0,1	1959	0	4	NW	7

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C Högsta Lägsta Jul Normal sedan sedan Medel Medel sedan sedan														Antal		med	Högsta medel- vind,m/s		
	Startår för si som börjat e	Jul 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		16,8	16,7	19,9	1994	12,8	1902	22,2	11,2	33,5	21	34,4	1945	4,7	29	1,0	1902	0	4	SW	9
Särna		14,0	14,7	19,1	2018	10,7	1928	19,5	8,6	28,4	20	32,5	1933	2,5	29	-4,0	1921	0	2		
Alvdalen	1968	15,0	15,7	20,0	2018	12,8	2020	21,0	8,9	29,7	20	31,8	2018	1,1	28	-0,5	2017	0	3	NNW	7
Mora	1941	15,8	16,4	20,3	2018	12,9	1962	21,4	10,4	29,8	20	31,7	1968	3,6	28	1,0	1987	0	4	N	8
Malung	1916	14,7	15,4	19,5	2018	12,0	1962	20,6	8,7	29,0	21	31,4	1948	2,2	28	-1,7	1951	0	3	S	8
Falun		16,8	17,3	21,3	2018	12,9	1902	22,3	12,0	33,2	21	33,3	2014	7,3	28	2,6	1951	0	5		
Östmark	1942	15,8	16,4	20,8	2018	13,0	1965	22,4	8,9	30,5	21	33,1	2018	3,2	29	-0,8	1983	0	6		
Gustavsfors	1917	15,3	16,0	19,9	2018	13,1	1965	21,5	7,9	29,6	21	33,4	1941	1,1	17	-0,9	1996	0	4	S	5
Arvika	1945	16,5	17,0	21,2	2018	14,0	1962	22,7	9,4	30,1	21	33,7	2018	3,7	15	1,2	1996	0	6	N	8
Karlstad flygplats		16,7	17,1	21,8	1901	13,9	1902	22,1	11,0	29,8	21	34,0	1933	6,1	17	2,0	2020	0	6	WSW	8
Blomskog	1964	16,2	16,3	20,0	2018	13,0	1965	21,6	10,4	29,1	20	32,7	1991	4,4	15	0,9	1989	0	3	NE	5
Ställdalen	1967	15,5	16,0	19,9	2018	13,2	1977	20,9	10,4	31,0	21	32,0	2018	5,3	28	1,3	1971	0	3		
Västerås		18,0	18,0	21,8	2018	14,0	1902	22,8	13,5	33,7	21	36,0	1933	8,7	29	2,0	1908	0	7		
Örebro flygplats		17,9	17,5	21,8	2018	13,5	1902	23,5	12,3	35,9	21	33,3	2010	7,2	29	2,5	1951	0	10	SW	8
Örskär	1937	17,3	17,0	19,7	2010	12,6	1977	21,2	14,5	33,5	21	32,5	1994	11,7	15	7,1	1995	0	6	WNW	18
Film	1982	16,8	17,1	20,4	2018	14,7	2000	22,5	10,9	34,4	21	34.4	1994	4,9	29	1,0	2008	0	7	SW	6
Uppsala		17,7	18,2	22,0	2018	13,3	1902	23,2	13,1	33,7	21	37,4	1933	7,3	29	0,1	1908	0	8	W	5
Svenska Högarna		17,3	16,6	19,6	2021	11,1	1902	19,8	15,7	22,3	1	27,7	1973	12,8	16	7,2	1908	0	0	WNW	13
Stockholm		18,4	18,6	22,5	2018	13,7	1902	23,5	14,8	34,8	21	34,6	1933	11,5	16	6.0	1977	0	10	WNW	10
Landsort		17,6	17,2	20,3	2018	13,0	1902	20,5	15,7	24,9	12	28,0	1983	12,4	16	7,3	1977	0	0	W	13
Norrköping	1936	18,2	17,9	21,8	2018	14,4	1965	23,7	13,0	35,6	21	33,9	1994	9,1	29	3,0	1943	0	8	W	7
Linköping-Malmslätt		17,3	17,2	21,8	1914	13,7	1902	23,2	11,5	36,9	21	34,3	1994	6,7	29	3,0	1989	0	8	W	10
Harstena	1942	18,3	17,8	21,1	2018	14,3	1977	23,1	15,0	27,2	21	31,3	1948	12,2	15	6,2	1977	0	9	SSW	10
Skara		17,1	16,9	20,7	2018	12,5	1902	22,3	12,0	33,2	21	34,0	1933	6,8	28	3,0	1952	0	6		
Skövde	1915	17,9	17,6	22,0	2018	13,7	1928	22,3	13,8	34,9	21	34,3	1941	9,8	17	4,0	1931	0	7		
Vänersborg		17,4	16,8	20,4	1914	13,5	1902	22,5	12,3	33,0	21	33,1	1994	7,9	28	2,9	1986	0	5		
Ulricehamn		*	16,7	20,8	2018	11,6	1902	*	*	*	*	34,4	1941	*	*	2,2	1978	*	*		
Borås		17,2	16,9	20,6	2018	12,8	1902	22,3	12,5	34,2	21	36,0	1901	8,3	12	0,0	1903	0	5		
Nordkoster	1967	17,3	17,3	20,6	2014	14,6	1993	20,3	14,9	25,9	20	30,3	1994	12,4	16	5,6	1968	0	1	S	13
Måseskär	1908	17,2	17,3	20,1	2014	13,7	1928	19,2	15,7	23,3	21	29,5	2001	13,8	5	9,0	1960	0	0	WSW	15
Göteborg		18,4	18,3	21,4	2018	14,3	1902	22,2	15,1	33,3	20	34,1	2019	11,8	16	5,3	1998	0	3	WSW	9
Vinga		17,4	17,4	20,1	2018	14,3	1993	19,7	15,7	23,9	20	29,9	1941	13,3	5	9,0	1979	0	0	SW	15
Varberg		17,7	17,5	20,6	2018	14,2	1993	21,5	14,3	32,7	20	33,6	2018	9,8	29	4,7	1977	0	3		
Torup	1972	16,6	16,8	20,2	2018	13,3	1974	22,2	11,9	33,5	21	33,5	2010	8,0	29	-0,5	1977	0	4	-	7
Halmstad flygplats		17,7	17,6	20,8	2018	13,9	1965	22,1	13,6	33,9	21	34,0	1941	7,6	12	3,0	1902	0	3	W	10
Jönköpings flygplats		16,8	16,2	20,2	1914	12,8	1965	22,5	10,9	35,3	21	33,4	2010	4,8	29	0,2	1950	0	7	SW	9
Gladhammar		18,6	17,7	20,9	2018	14,1	1902	25,3	12,1	35,5	21	34,0	1994	7,6	29	4,5	1995	0	15	W	7
Målilla	1946	18,0	17,2	21,0	2018	13,3	1965	25,0	10,7	37,2	21	35,0	2010	5,1	16	0,9	1967	0	13	WSW	9
Kalmar flygplats		17,4	17,5	20,8	2018	13,6	1965	23,2	11,8	33,1	21	35,2	1994	4,9	31	2,6	1964	0	8	W	10
Växjö		17,0	16,9	21,4	2018	13,4	1965	22,7	12,0	33,1	21	33,6	2018	8,1	16	3,5	1956	0	7	W	8
Ljungby	1962	16,5	16,4	20,1	1994	13,3	1965	22,7	10,1	33,6	21	33,5	2010	5,4	12	1,3	2004	0	7	NNW	7
Ölands norra udde		19,6	18,2	21,2	2006	14,4	1977	24,3	15,9	29,6	21	31,5	2018	13,5	27	8,2	1977	0	12	S	13
Ölands södra udde	1937	16,5	16,9	20,2	2021	12,9	1979	19,6	14,3	23,7	12	28,7	1983	10,2	30	7,9	1977	0	0	SSW	13
Gotska Sandön		18,6	17,5	20,9	1914	13,4	1902	23,0	15,5	29,4	21	31,6	2010	9,1	29	3,1	1943	0	3	W	9
Visby flygplats		18,1	17,4	21,0	1914	13,3	1902	22,1	14,2	33,2	21	33,7	2010	6,0	29	2,6	1964	0	6	NW	11

Station	stationer efter 1901	Måı	nadsm	edelte	empe	ratur,	°C	Max	ximi-	och n	ninir	nitem	perat	tur, °C	;			An	ntal .dagar	Hög: med vind	
	Startår för sl som börjat e	Jul 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		18,2	17,5	20,9	2021	13,5	1902	21,4	15,6	24,9	21	31,0	2018	12,4	29	6,5	1977	0	0	W	11
Ronneby-Bredåkra		17,4	17,2	21,0	2018	13,7	1965	23,3	11,9	30,6	21	33,3	1959	6,8	31	2,0	1952	0	7	S	7
Karlshamn		17,7	17,6	21,6	2018	13,7	1965	22,8	13,0	28,9	19	32,0	1959	9,1	17	3,0	1984	0	6		
Hanö	1941	16,4	16,9	20,7	2018	12,5	1965	20,7	13,3	25,6	21	30,4	1955	10,1	27	6,9	1979	0	2	WNW	14
Osby	1924	17,1	17,0	20,6	2018	13,3	1965	22,7	12,3	31,8	21	34,8	1944	9,4	29	0,2	1956	0	6		
Kristianstad		17,8	17,5	20,0	2021	13,9	1965	23,1	13,2	29,4	21	32,9	1959	9,8	17	4,5	1956	0	8		
Helsingborg	1949	17,8	17,6	20,8	2018	14,5	1965	22,5	13,5	31,9	20	33,2	2018	8,6	29	4,4	1962	0	8	NNW	8
Lund		18,4	18,3	21,7	2006	14,2	1965	23,5	14,1	31,3	21	34,3	2010	10,2	29	5,0	1962	0	9		
Malmö	1917	18,4	18,2	21,3	2006	14,4	1965	23,4	13,9	31,1	21	33,2	2018	7,6	29	2,5	1956	0	8	W	7
Falsterbo		17,4	17,9	21,0	2006	13,9	1979	20,9	14,8	25,7	19	30,2	1994	11,2	29	6,6	1962	0	2	NW	14

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.

