Juni 2022 - Lufttemperatur och vind

Station	rår för stationer börjat efter 1901	Måı	nadsm	adsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C									Antal		Högsta medel- vind,m/s						
	Startår för s som börjat e	Jun 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	11,3	9,2	13,8	1953	4,9	1982	16,1	6,6	27,0	29	29,1	2011	-1,2	9	-5,5	1958	2	5	W	10
Karesuando		12,5	10,4	14,9	1953	4,9	1902	17,8	7,8	28,0	29	32,2	1939	1,4	9	-4,0	1935	0	5	W	9
Katterjåkk	1904	8,7	7,2	11,5	2002	2,5	1923	13,2	5,0	26,6	27	27,8	1972	1,0	6	-9,0	1907	0	3	SSW	18
Kiruna flygplats	1901	12,3	9,9	14,9	1953	4,6	1902	16,9	7,8	26,8	28	29,0	1997	1,6	8	-7,5	1908	0	6	S	10
Abisko	1913	10,2	8,8	12,5	1953	4,2	1923	15,3	5,9	29,1	28	29,6	1974	-1,2	9	-5,1	1923	1	3	NW	11
Nikkaluokta	1950	11,3	9,6	14,0	1953	5,7	1955	16,8	5,8	28,8	27	28,5	2011	-2,3	9	-5,2	1972	3	6	W	10
Ritsem	1981	9,6	8,2	11,5	2002	4,9	1982	14,3	5,7	26,6	27	26,6	1988	0,6	9	-4,5	1982	0	2	SE	9
Gällivare		13,3	11,2	16,2	1953	6,8	1931	18,7	7,7	29,1	26	30,6	2011	-1,6	8	-6,0	1902	1	6	WNW	8
Kvikkjokk-Årrenjarka		12,6	10,7	14,9	1953	6,3	1923	18,9	5,9	30,9	27	30,6	2011	-3,7	8	-6,6	1981	3	6	WSW	6
Jokkmokk flygplats		13,7	11,8	16,6	1953	7,9	1931	19,1	8,3	29,9	26	31,2	2006	-0,6	8	-5,5	1909	1	6	SE	8
								·													
Arjeplog	1945	12,7	10,9	15,3	1953	6,7	1955	18,1	7,7	29,1	26	31,5	1972	-0,3	8	-3,0	1954	1	5	W	8
Arvidsjaur	1996	13,8	11,7	16,1	2020	9,4	2012	19,2	9,1	29,3	27	30,2	2006	2,4	8	-2,0	1998	0	6	N	11
Hemavan flygplats		10,8	9,5	13,7	1953	4,9	1923	16,5	5,8	28,6	25	29,0	1939	-2,1	8	-5,0	1941	3	5	SE	16
Jäckvik	1921	11,6	10,1	16,5	1953	6,3	1955	16,8	7,0	27,9	27	29,5	1966	-1,3	8	-5,2	1981	1	4		
Gunnarn		14,2	12,1	16,3	2020	7,0	1923	19,8	8,5	30,6	26	32,1	1988	0,7	6	-3,9	1945	0	7	WNW	8
Lycksele	1945	14,9	12,7	17,4	1953	9,5	1993	20,9	8,7	31,4	26	31,9	2006	1,3	6	-4,2	1998	0	7	WNW	9
Vilhelmina	1996	13,7	11,6	16,0	2020	9,4	2015	19,3	7,6	30,3	26	29,2	2006	-2,3	6	-3,7	2010	1	6	WSW	10
Pajala	1940	13,8	11,9	16,0	1953	8,2	1955	19,4	7,4	28,2	26	32,0	1966	-2,0	8	-4,0	1962	1	6	N	8
Överkalix-Svartbyn	1962	15,1	13,1	16,6	2020	10,3	1993	20,9	9,1	31,0	26	33,8	1966	1,9	8	-5,2	1975	0	6	W	5
Haparanda		14,8	12,8	17,0	1953	8,6	1923	20,3	9,6	27,4	28	31,4	2011	4,8	6	-1,5	1982	0	4	Е	7
Luleå flygplats	1944	14,6	13,1	16,7	1953	9,9	1955	19,0	10,6	27,1	30	32,2	1953	4,7	8	-1,2	1964	0	2	NW	10
Piteå		14,6	13,4	16,7	2020	9,4	1923	19,4	9,8	27,7	26	32,0	1953	3,1	8	-1,6	2017	0	3		
Bjuröklubb		13,9	11,8	15,4	2020	7,3	1923	18,3	10,5	28,1	30	30,7	1953	6,4	6	-0,5	1942	0	3	NE	15
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	14,5	12,6	16,4	2020	9,8	1993	19,9	9,3	29,3	26	32,1	2020	2,1	6	-4,6	1964	0	6		
Umeå flygplats		15,1	12,9	16,6	1936	9,0	1923	20,0	9,2	28,8	28	30,1	2008	3,2	17	-3,6	2009	0	5	SSW	8
Holmön		14,8	12,3	14,9	2020	7,7	1924	19,1	10,9	29,1	30	26,2	2020	5,6	6	0,8	1972	0	3	NE	10
Gäddede	1905	11,4	9,5	14,5	2020	5,2	1923	16,6	7,1	27,8	27	30,0	1910	-2,2	6	-4,8	1941	1	4	SE	7
Storlien-Storvallen		11,5	9,3	14,2	2020	3,2	1923	17,4	6,3	26,6	25	29,3	2020	-3,7	6	-6,0	1918	2	5	W	8
Höglekardalen	1962	11,9	10,1	15,1	2020	6,4	1993	17,6	6,4	27,8	25	28,6	2006	-3,5	6	-6,2	1964	2	4		
Frösön		13,7	11,7	16,5	2020	7,2	1923	18,4	9,8	28,5	26	32,0	1905	2,3	6	-3,0	1928	0	5	WNW	11
Hoting	1969	14,4	12,5	17,1	2020	8,7	1993	19,9	9,1	30,6	26	30,2	1986	-0,5	6	-3,0	1982	1	6	SE	7
Junsele	1000	15,1	12,9	17,1	2020	8,6	1923	21,0	9,2	32,1	26	32,0	1935	-1,6	6	-4,0	1941	1	7	SE	6
Forse	1901	15,1	13,2	16,8	2020	9,0	1923	22,0	9,3	32,1	26	33,4	2020	-0,8	6	-5,0	1941	1	7	JL	J
Skagsudde	1964	14,4	12,0	15,0	2002	9,1	1923	17,7	11,8	23,6	30	27,0	1995	7,3	2	1,9	1969	0	0	S	11
Härnösand	1004	15,5	13,3	16,6	2020	8,7	1923	20,0	11,1	26,1	30	31,6	1953	3,7	6	-2,7	1941	0	2	J	
Torpshammar	1932	16,0	13,4	17,2	2020	10,4	1993	22,3	9,1	32,2	26	33,6	1947	-0,5	6	-2,2	1994	1	7	WNW	7
Sundsvalls flygplats	1943	15,6	13,3	16,8	2020	10,4	1944	20,9	10,3	27,0	26	31,0	1979	2,8	6	-2,0	1958	0	6	WNW	12
Brämön	1986	14,8	12,1	15,5	2002	8,4	1987	18,1	12,3	22,7	28	26,8	2021	7,6	2	2,7	1993	0	0	WNW	13
Ljusnedal	1917	12,7	9,9	14,9	2020	5,4	1923	19,0	5,7	27,1	25	31,0	1935	-3,1	6	-8,3	1941	3	4		
Hedeviken	1937	13,9	11,6	16,3	2020	8,0	1993	20,3	7,2	28,8	25	32,2	2020	-1,7	6	-9,0	1941	2	5		
Sveg		14,7	12,4	16,7	2020	8,1	1923	21,0	7,5	30,0	27	35,0	1935	-2,5	6	-8,0	1941	2	7	NW	9
Delsbo		16,4	13,7	17,2	2020	9,5	1923	22,1	10,4	29,8	26	32,8	2020	1,8	6	-3,5	1908	0	9	ESE	7
Hudiksvall	1952	16,3	13,7	16,9	2020	10,7	1923	21,4	11,2	28,1	28	31,9	2020	3,6	6	-1,6	1958	0	7		
Edsbyn	1941	16,3	13,9	16,9	2020	11,1	1991	22,1	9,6	30,5	27	33,1	1947	1,6	6	-4,3	1941	0	7	NNW	7
Åmot	1951	16,3	13,2	16,7	2020	10,4	1991	21,8	9,3	29,7	27	31,0	2020	2,1	6	-4,3	1982	0	6	WSW	7

Station	stationer efter 1901	Måı	nadsm	edelte	mpe	ratur,	°C	Max	ximi-	och m		An		Högsta medel- vind,m/s							
	Startår för st som börjat e	Jun 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		17,2	13,8	17,2	1917	9,8	1923	22,4	11,4	30,9	27	36,4	1947	5,2	6	-4,5	1941	0	7	NW	8
Särna 		14,6	12,0	16,5	2020	6,7	1923	20,7	8,4	28,5	25	33,0	1947	1,3	19	-6,2	1991	0	5		
Älvdalen	1968	15,3	13,1	17,0	2020	10,1	1991	21,4	8,6	29,2	25	33,0	1970	1,3	19	-3,6	1991	0	6	SW	7
Mora	1941	16,1	13,9	17,9	2020	10,9	1991	22,0	10,2	29,1	27	32,6	1947	1,8	19	-3,4	1962	0	7	N	8
Malung	1916	15,0	12,9	16,5	2020	9,3	1928	21,2	8,2	28,5	27	31,4	1970	1,8	19	-5,4	1955	0	7	NE	7
Falun		17,0	14,7	18,6	2020	10,8	1923	22,8	11,8	30,8	27	33,2	1970	5,5	19	-2,2	1962	0	9		
Östmark	1942	15,8	13,9	17,7	2020	9,4	1923	22,8	8,6	29,5	26	32,6	1970	1,4	19	-2,2	1962	0	7		
Gustavsfors				17,7				22,7	8,3		27		1947	,	3	,		0	8	SW	6
	1917	15,7	13,6	,	1970	10,5	1923	22,1		29,5		33,4		1,8		-3,9	1975	-	8		
Arvika	1945	16,4	14,6	17,7	2020	11,1	1991	,	8,8	30,1	26	33,8	1970	1,4	19	-3,4	1962	0	-	N	5
Karlstad flygplats		16,5	14,6	18,3	1936	11,0	1991	21,9	10,6	29,8	27	32,5	1905	4,2	2	-1,8	1975	0	8	SW	9
Blomskog	1964	15,5	13,9	17,0	2020	10,9	1991	21,1	9,1	28,6	25	31.1	1988	3,6	19	-2,7	1975	0	5	W	6
Ställdalen	1967	15,7	13,6	16,8	2020	10,3	1991	21,1	9,9	29,6	27	32,8	1970	5,1	2	-2,7	1982	0	7	**	+
Västerås	1301	17,4	15,8	18,4	2020	11,0	1923	22,4	12,6	30.9	28	33,6	1947	7,9	7	-2,3 -1.4	1962	0	6		
Örebro flygplats		17,7	15,3	18,7	2020	11,3	1923	23,3	11,9	32,3	27	34,0	1947	7,8	2	-1,4	1951	0	9	WSW	8
Örskär	1937	16,6	13,4	16,8	2020	10,3	1958	20,8	13,3	28,8	24	34,5	1947	8,5	6	2,3	1942	0	7	W	15
Olskai	1937	10,0	13,4	10,0	2020	10,5	1930	20,0	13,3	20,0	24	34,3	1341	0,5	U	2,3	1342	U		VV	13
Film	1982	17,2	14,3	17,3	2020	11,5	1993	22,9	11,0	31,1	28	31,1	2021	4,2	21	-2,0	1985	0	8	SE	7
Uppsala		17,8	15,3	18,5	2020	10,2	1923	23,5	12,4	31,7	27	34,5	1947	7,7	19	-3,2	1941	0	8	SSE	6
Svenska Högarna		15,2	12,4	15,7	2002	7,9	1902	17,5	13,4	24,9	30	26,0	1973	9,0	2	3,0	1941	0	0	SW	11
Stockholm		18,1	15,7	19,3	2021	10,4	1923	23,4	13,8	31,5	28	32,2	1968	9,5	2	1,0	1941	0	8	ESE	8
Landsort		15,5	13,5	16,5	2021	9,5	1987	18,1	13,7	24,0	27	27,5	1953	10,0	2	2,5	1931	0	0	WNW	12
Norrköping	1936	17,5	15,4	18,8	2021	12,3	1991	23.3	12,0	31,5	27	33,3	2021	8,2	21	-4,0	1941	0	7	WSW	7
Linköping-Malmslätt		16,7	14,7	17,9	1917	11,0	1923	22.6	10,7	32,0	27	34,5	1917	5,9	20	-1.4	1955	0	7	WSW	11
Harstena	1942	16,9	14,6	17,5	2021	11,2	1987	21,7	13,5	28,1	27	32,1	1970	10,1	2	1,6	1962	0	3	E	8
Skara		15,9	14,6	17,6	1992	9,9	1923	21.7	10,7	30,7	27	33,8	1947	5,5	20	-4.0	1907	0	6		
Skövde	1915	17,2	15,1	18,3	2020	10,3	1923	22,0	12,5	31,2	27	34,0	1947	9,8	4	0.0	1928	0	6		
		,_	.0,.	. 5,5		. 5,5	.020	,	,0	0.,2		0.,0		0,0		0,0	.020				
Vänersborg		16,0	14,4	17,9	1940	11,1	1991	21,1	11,0	28,2	27	32,0	1964	6,0	2	0,2	2000	0	4		
Ulricehamn		*	14,3	17,5	2020	8,9	1923	*	*	*	*	33,5	1941	*	*	-2,1	1935	*	*		
Borås		16,0	14,6	17,5	1992	9,9	1923	21,5	10,7	31,2	27	33,1	1947	5,3	2	-3,0	1907	0	6		
Nordkoster	1967	16,0	14,8	18,1	2020	11,8	1987	19,1	13,6	24,3	25	29,9	2009	10,5	6	2,7	1981	0	0	SSW	13
Måseskär	1908	15,5	14,7	18,3	1992	11,0	1923	17,7	14,0	24,7	24	29,6	1947	11,2	2	5,4	1975	0	0	W	15
Göteborg		16,9	15,7	19,0	1992	11,5	1923	20,9	13,5	30,1	24	32,0	1947	10,2	1	1,8	1984	0	5	W	9
Vinga		15,6	14,8	17,9	1992	11,4	1923	18,0	14,0	25,0	24	29,0	1947	11,0	1	2,2	1982	0	1	SSW	15
Varberg		16,2	15,0	18,0	2020	11,3	1923	20,4	12,6	31,2	27	31,9	2007	6,5	1	1,4	1975	0	5		
Torup	1972	15,5	14,4	17,6	2020	11,3	1987	21,0	10,3	30,2	26	33,1	1979	3,6	1	-2,7	1975	0	6	W	7
Halmstad flygplats		16,1	15,2	18,4	1917	11,8	1987	20,7	11,9	32,1	27	34,2	1947	5,4	5	0,4	1962	0	6	WNW	9
Jönköpings flygplats		15,9	13,8	17,0	2021	10,3	1991	21,7	9,5	32,1	27	33,2	1947	3,8	20	-3,0	1951	0	6	WSW	9
Gladhammar		17,5	15,1	18,5	2021	11,3	1923	24,3	10,3	31,9	28	33,2	2019	5,2	20	-0,1	2009	0	11	W	7
Målilla	1946	16,8	14,9	18,6	2021	11,4	1991	23,8	8,8	32,2	27	38,0	1947	3,0	1	-3,2	1965	0	12	W	9
Kalmar flygplats		16,4	15,1	18,2	2021	11,0	1928	22,2	10,6	30,1	27	33,0	1925	6,7	20	-1,2	1955	0	7	S	9
Växjö		16,1	14,5	18,4	1917	10,8	1923	21,7	10,9	30,2	27	32,5	1947	6,8	1	-0,8	1962	0	7	W	7
Ljungby	1962	15,5	14,1	17,1	2021	11,0	1991	21,2	9,1	30,1	27	32,4	2021	2,7	1	-2,9	2009	0	6	SSE	7
Ölands norra udde	.002	18,1	15,2	18,3	2021	10,7	1902	23,2	14,1	29,2	27	32,0	1947	10,0	2	2,1	1987	0	8	W	10
Ölands södra udde	1937	15,2	13,2	17,4	1992	10,7	1987	17,7	13,2	22,6	29	25,7	1972	10,5	1	2,8	2004	0	0	W	10
Gotska Sandön	1557	16,8	13,9	17,6	2021	9,7	1928	21,0	13,4	31,6	27	31,2	1917	8,9	3	-2,2	1941	0	5	WNW	10
																			-		
Visby flygplats		16,8	14,5	17,9	2021	9,8	1902	21,3	12,3	31,6	28	32,3	2021	7,6	17	-1,0	1965	0	4	SSW	9

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C												Antal dagaar		Högsta medel- vind,m/s					
	Startår för st som börjat e	Jun 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		16,1	14,2	17,9	2021	8,9	1928	19,5	13,3	25,3	27	29,8	1977	9,8	1	1,3	1941	0	1	WNW	10
Ronneby-Bredåkra		16,3	14,8	18,2	2021	11,2	1928	21,9	10,5	30,7	27	32,6	1970	5,9	20	-2,5	1935	0	8	WNW	7
Karlshamn		16,6	15,3	18,5	2021	11,1	1923	21,6	11,6	27,8	27	32,0	1953	7,4	20	-1,2	1975	0	5		
Hanö	1941	15,2	14,4	17,4	1992	11,0	1987	18,8	12,5	22,7	27	28,8	1970	9,1	2	3,3	1955	0	0	W	12
Osby	1924	15,8	14,6	17,7	2021	11,2	1991	21,3	10,9	29,8	27	34,0	1941	5,0	2	-3,0	1935	0	7		
Kristianstad		16,4	15,2	18,1	2021	11,6	1923	22,0	11,6	27,6	27	32,9	2000	6,2	2	0,2	1955	0	4		
Helsingborg	1949	16,3	15,2	18,4	1992	12,4	1991	21,0	11,8	30,5	27	30,9	2019	6,3	5	2,6	1955	0	6	NW	7
Lund		17,2	15,8	18,9	2019	11,3	1923	22,2	12,4	30,8	27	33,9	1947	7,7	5	2,0	1928	0	6		
Malmö	1917	17,0	15,7	18,8	2021	11,3	1923	22,2	12,1	29,1	27	34,0	1947	7,2	5	-0,1	1955	0	6	SE	8
Falsterbo		16,4	15,3	18,1	2018	11,3	1923	20,1	13,7	24,2	30	28,2	2021	9,1	4	3,0	1955	0	0	WNW	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.

