# September 2022 - Lufttemperatur och vind

Station	tationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C  Högsta Lägsta Sep Normal sedan Sedan Medel Medel Sedan Sedan									An	ıtal	Hög: med vind	lel-							
	Startår för stationer som börjat efter 190	Sep 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	5,2	5,5	8,1	2015	1,6	1966	8,9	1,8	15,2	22	22,8	1958	-3,9	30	-14,8	1968	11	0	WNW	9
Karesuando		5,8	6,1	8,9	1934	2,0	1966	9,6	2,4	16,2	22	24,0	1920	-2,3	30	-12,0	1968	6	0	NW	6
Katterjåkk	1904	5,5	5,2	8,8	1934	1,2	1966	9,0	2,3	13,0	22	21,8	1958	-2,6	30	-8,8	1966	6	0	E	13
Kiruna flygplats	1901	6,0	6,0	8,6	2015	1,7	1966	9,5	3,0	15,1	22	23,3	1958	-1,2	20	-11,8	1986	4	0	S	7
Abisko	1913	6,1	6,5	9,1	1934	2,4	1966	9,7	3,0	14,4	22	21,9	1999	-2,1	20	-9,4	1928	3	0	Е	14
Nikkaluokta	1950	6,0	5,7	8,2	2015	1,7	1966	10,3	2,3	16,2	9	24,0	1958	-3,4	9	-13,1	1968	8	0	NW	7
Ritsem	1981	6,6	6,2	8,3	2013	3,5	1986	9,8	3,7	13,4	9	19,5	2019	-0,5	5	-9,5	1986	2	0	SE	11
Gällivare		6,5	6,6	9,8	1934	2,6	1966	10,3	3,2	15,9	22	24,1	2015	-1,9	5	-10,3	1968	9	0	NE	5
Kvikkjokk-Årrenjarka		6,6	6,8	8,9	1934	2,6	1966	11,4	2,1	16,6	9	24,2	1958	-4,0	4	-10,5	1966	9	0	NW	5
Jokkmokk flygplats		7,0	7,2	9,9	1934	3,8	1976	10,8	3,3	15,5	9	23,4	2018	-3,1	5	-12,0	1939	7	0	SE	6
Arjeplog	1945	7,0	7,2	9,0	2015	3,4	1976	10,5	3,7	15,7	10	23,8	1958	-0,9	5	-7,2	1957	3	0	SE	5
Arvidsjaur	1996	7,1	7,4	9,3	2015	5,9	2007	10,4	3,8	16,2	10	23,2	1999	-1,4	5	-6.0	2019	4	0	N	8
Hemavan flygplats	. 555	6,9	6,9	9,1	1934	2,2	1976	10,9	3,2	15,7	10	24,8	1958	-3,2	4	-10,1	1995	3	0	SE	11
Jäckvik	1921	6,9	6,9	8,8	1934	2,4	1976	10,7	3,3	15,8	10	24,6	1958	-2,4	4	-11,5	1976	6	0		
Gunnarn		7,6	7,9	10,1	2006	4,0	1976	11,5	4,0	16,3	5	24,4	2018	-1,8	2	-11,2	1968	6	0	NNW	6
		,	,	ŕ		,		ŕ		,		,		,		,					
Lycksele	1945	8,3	8,2	11,0	1949	3,7	1976	12,6	4,3	17,4	9	26,2	1999	-2,7	2	-8,9	1978	5	0	ESE	7
Vilhelmina	1996	7,2	7,4	9,7	2006	5,6	2012	11,4	2,9	15,9	11	24,4	1999	-3,7	5	-10,3	2014	10	0	E	8
Pajala	1940	6,6	6,9	9,2	2015	3,2	1993	10,7	2,2	15,4	22	23,8	1999	-5,5	21	-13,9	1968	11	0	N	8
Överkalix-Svartbyn	1962	7,7	8,2	10,4	2015	4,1	1976	11,3	4,1	15,9	11	22,8	1968	-2,9	21	-12,3	1968	3	0	S	3
Haparanda		8,3	9,0	12,0	1934	4,7	1993	12,2	4,7	15,2	6	24,0	1938	-3,4	21	-8,1	1966	2	0	N	5
Luleå flygplats	1944	9,0	9,5	12,0	1949	5,6	1976	11,9	5,9	15,7	11	22,5	2002	-1,6	21	-8,4	1966	1	0	N	8
Piteå		9,1	9,4	12,7	1934	6,0	1976	12,6	5,7	18,9	5	24,5	1999	-2,6	21	-6,5	1939	2	0		
Bjuröklubb		9,9	10,1	12,7	2006	6,7	1976	12,2	8,0	15,5	10	23,0	1947	3,1	21	-2,0	1966	0	0	NNE	17
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	8,1	8,6	11,4	1949	4,0	1976	11,7	5,4	16,1	5	25,0	1999	-0,8	5	-9,7	1968	2	0		
Umeå flygplats		9,2	9,7	12,8	1934	5,4	1976	13,0	5,0	16,4	10	24,5	1968	-3,8	21	-8,5	2014	4	0	SSE	8
Holmön		10,3	10,7	14,3	1934	7,6	1976	12,4	8,4	15,1	10	24,5	1938	4,5	5	-2,0	1939	0	0	NNE	11
Gäddede	1905	6,9	6,9	10,6	1949	4,2	1976	10,7	3,6	14,6	5	24,0	1949	-1,7	3	-6,8	1976	5	0	ESE	9
Storlien-Storvallen		6,9	7,6	10,4	2006	3,1	1986	11,5	2,4	16,7	5	26,5	1958	-3,7	7	-8,0	1922	10	0	SE	8
Höglekardalen	1962	6,4	7,0	10,0	1999	2,8	1976	11,2	2,3	16,1	8	23,5	1991	-3,8	21	-10,6	1968	11	0		
Frösön		8,8	9,2	12,0	2006	5,3	1976	12,2	5,8	16,0	6	25,0	1958	1,0	4	-5,2	1943	0	0	WNW	9
Hoting	1969	8,4	8,6	10,8	2006	4,4	1976	12,3	4,9	16,5	5	25,4	1999	-0,1	30	-9,5	1976	1	0	SE	6
Junsele		8,3	8,7	11,4	1934	4,5	1976	13,1	4,2	16,8	11	26,4	1999	-2,4	5	-10,2	1976	7	0	ESE	5
Forse	1901	8,5	9,1	11,6	2006	5,3	1976	13,2	4,9	17,8	5	27,6	1999	-1,3	4	-9,8	1976	6	0		
Skagsudde	1964	10,7	11,0	13,4	2011	6,9	1976	12,9	8,3	15,1	5	23,6	2002	2,2	21	-2,1	1978	0	0	SE	13
Härnösand		10,2	10,7	13,3	2006	7,1	1976	13,5	6,9	16,4	5	26,0	1999	0,8	5	-5,8	1952	0	0		
Torpshammar	1932	9,2	9,5	12,9	1949	5,7	1976	14,4	4,8	18,5	6	27,0	1958	-0,9	21	-7,9	1976	2	0	NW	4
Sundsvalls flygplats	1943	10,0	10,3	12,7	2006	6,4	1976	14,1	6,5	18,1	11	27,2	1999	0,9	4	-7,7	1952	0	0	SE	12
Brämön	1986	11,5	11,5	14,4	2006	7,8	1986	13,5	9,6	16,1	10	24,7	1999	5,6	4	-0,7	1986	0	0	SE	17
Ljusnedal	1917	6,4	6,8	9,6	1949	3,2	1952	12,1	1,0	17,6	6	25,7	1958	-6,5	21	-14,0	1952	15	0		
Hedeviken	1937	7,6	8,2	10,7	1949	3,8	1976	12,6	3,3	18,6	6	28,0	1958	-4,0	22	-12,0	1952	9	0		
Sveg		8,1	8,8	11,6	2006	5,0	1976	12,9	3,0	19,2	6	27,4	1991	-4,9	22	-10,5	1902	7	0	NW	7
Delsbo		9,8	10,4	12,8	1949	6,4	1976	14,8	5,2	19,9	6	26,6	1999	-1,0	22	-8,2	1976	3	0	SE	5
Hudiksvall	1952	10,3	11,2	13,6	2006	7,8	1986	14,8	5,9	20,1	6	26,7	2006	0,2	2	-5,1	2014	0	0		
Edsbyn	1941	9,0	9,5	12,4	1949	6,3	1952	14,0	4,5	19,9	6	27,0	1991	-1,5	22	-7,5	2014	5	0	N	6
Åmot	1951	9,0	9,7	12,2	2006	5,9	1986	14,2	3,8	19,4	6	27,0	1958	-2,2	10	-7,8	1976	9	0	SSW	7

Station	stationer efter 1901	Måı	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C											Hög med vind	
	Startår för st som börjat e	Sep 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		10,2	11,2	13,7	2006	7,6	1952	15,0	5,3	20,9	6	28,0	1983	-0,6	5	-5,7	1952	1	0	NW	7
Särna		8,0	8,4	11,4	2006	4,4	1986	12,5	3,8	19,6	6	26,2	1958	-3,7	21	-10,0	1952	5	0		
Älvdalen	1968	9,0	9,3	12,0	2016	5,4	1986	13,8	4,7	20,7	6	26,5	1991	-2,6	22	-9,5	1976	4	0	N	5
Mora	1941	9,9	10,3	13,3	2006	6,1	1976	14,2	5,8	20,9	6	25,4	1991	-1,0	21	-8,8	1976	2	0	NNW	9
Malung	1916	9,1	9,2	12,4	2016	5,3	1986	13,9	4,9	19,9	6	27,0	1958	-3,0	21	-10,2	1976	3	0	NW	6
Falun		10,5	10,9	13,9	2006	6,7	1986	14,8	6,9	20,2	6	27.0	1958	2,6	22	-5,1	1928	0	0		
	10/12	,	·	,		,			,			, -				,		-			
Ostmark	1942	10,1	10,2	13,3	2016	6,1	1993	16,0	4,9	21,8	6	27,1	1958	-2,7	21	-7,1	1986	3	0	_	_
Gustavsfors	1917	9,7	9,7	12,7	2016	6,0	1986	14,8	4,7	20,3	6	27,2	1958	-1,7	22	-8,2	1966	5	0	S	5
Arvika	1945	10,2	10,8	14,3	1949	7,3	1986	15,9	4,7	21,2	6	28,0	1958	-1,6	21	-7,0	1966	2	0	NE	6
Karlstad flygplats		11,1	11,6	14,3	1949	8,0	1993	15,7	6,8	20,5	6	25,2	1968	-0,4	21	-5,0	1986	1	0	N	9
Blomskog	1964	10,7	11,0	14,0	2016	7,1	1986	15,2	6,7	20,0	6	25,9	2016	0,2	21	-6,8	1968	0	0	Е	6
Ställdalen	1967	9,5	10,2	12,8	2016	6,1	1986	14.1	5,9	19,0	6	25,9	1968	0,2	22	-6,1	1976	0	0		
Västerås	1907		,		1999	,		,			6		1968		22	-0, I -7,0	2001	0	0		
Örebro flygplats		11,3	12,1	14,6		8,0	1931	15,3	7,7	20,6		27,8		1,7		,		0	0	NE	0
Örskär	4027	12,1	11,9	15,0	2016	8,0	1986	16,9	7,7	21,0	6	26,8	1983	0,9	22	-5,5 0.4	2001	0		NE N	9
Ulskai	1937	12,0	12,7	15,3	2006	9,1	1986	14,2	9,9	17,9	12	26,0	1991	5,9	21	-0,4	1957	U	0	IN	18
Film	1982	9,9	11,2	14,4	1999	7,2	1986	14,7	5,4	20,7	6	27,6	1983	-0,9	5	-4,7	2002	1	0	S	5
Uppsala		10,9	12,2	14,7	1999	7,9	1931	15,3	7,0	21,0	6	27,8	1968	2,1	21	-4,9	1928	0	0	NW	5
Svenska Högarna		12,9	13,0	15,9	1999	9,7	1931	14,8	11,4	18,9	6	22,8	1968	8,3	29	2,9	1986	0	0	S	17
Stockholm		12,2	13,1	16,0	1999	8,5	1931	15,7	9.3	21,3	6	27,9	1968	5,7	21	-1,5	1912	0	0	SE	9
Landsort		13,4	13,2	16,2	1999	9,6	1931	15,4	11,6	17,9	7	23,0	1939	7,9	30	1,2	1924	0	0	SW	17
Norrköping	1936	11,9	12,6	15,3	2016	8,7	1993	16,6	8,1	20,1	6	27,8	2019	1,8	21	-4,6	1970	0	0	E	5
Linköping-Malmslätt		11,5	12,0	14,8	2016	8,3	1993	15,8	7,3	19,0	6	28,2	1968	0,5	22	-4,3	2001	0	0	E	10
Harstena	1942	13,7	13,5	16,4	2006	9,4	1957	16,6	11,3	20,8	6	26,8	1999	8,2	30	1,0	1957	0	0	S	12
Skara		11,4	11,8	14,9	1999	7,7	1912	15,9	7,2	19,9	7	26,2	1968	-0,3	30	-6,5	1972	1	0	-	
Skövde	1915	12,1	12,3	15,2	2016	8,5	1993	15,6	9,0	19,3	7	26,0	2016	3,1	30	-3,7	1966	0	0		
Vänersborg		11,8	12,2	15,0	2016	8,3	1986	16,6	7,4	20,8	3	26,7	2016	0,6	30	-4,0	1986	0	0		
Ulricehamn		*	11,5	14,4	2006	7,0	1986	*	*	*	*	26,9	2016	*	*	-4,0	2002	*	*		
Borås		11,4	12,0	14,6	2006	8,1	1986	16,4	7,2	21,2	4	28,0	1913	2,6	21	-5,0	1902	0	0		
Nordkoster	1967	13,7	13,5	16,2	2006	10,2	1993	16,4	11,3	19,7	5	25,5	1983	7,3	30	1,2	1968	0	0	SSW	17
Måseskär	1908	14,4	14,2	16,6	2016	11,1	1993	16,5	12,6	19,7	5	26,6	1983	8,8	30	3,5	1916	0	0	SW	16
Cätchora		10.7	110	17.1	2006	10.0	1006	17.0	0.0	22.2	4	20.5	1000	4.0	24	2.5	1002	_		14/	
Göteborg		13,7	14,0	17,1	2006	10,2	1986	17,8	9,8	22,3	4	28,5	1983	4,8	21	-2,5	1983	0	0	W	8
Vinga		14,5	14,3	16,9	2016	11,0	1993	16,6	12,6	20,2	7	24,6	1968	8,7	30	3,2	1960	0	0	SSW	17
Varberg	4070	13,1	13,4	16,3	2016	9,9	1993	17,6	9,3	22,6	5	28,2	2016	1,9	21	-2,4	2013	0	0		_
Torup	1972	11,3	12,1	14,5	2016	7,9	1986	16,2	6,9	19,8	5	28,3	1983	-0,5	22	-5,8	1973	2	0	E	7
Halmstad flygplats		13,2	13,3	16,1	1999	9,7	1986	17,8	9,0	22,3	4	27,6	1947	2,5	21	-3,0	1902	0	0	WSW	11
Jönköpings flygplats		10,4	11,1	14,2	1949	7,4	1986	15,4	5,5	19,0	7	26,8	1947	-2,1	30	-7,3	1986	4	0	SW	8
Gladhammar		12,0	12,6	15,2	2006	9,3	1993	17,4	7,3	20,0	6	27,4	1975	1,0	30	-4,0	1986	0	0	NE	9
Målilla	1946	11,3	12,0	14,7	1949	8,3	1986	16,6	6,0	20,6	7	29,0	2019	-1,1	22	-8,0	1986	3	0	WSW	8
Kalmar flygplats	1040	12,3	12,9	15,6	1934	9,5	1986	17,2	7,3	19,8	14	28,2	1947	-1,6	22	-5,7	1966	1	0	WSW	10
Växjö		11,6	12,0	14,9	1949	8,5	1986	16,1	7,7	20,2	4	27,6	1975	2,0	22	-4,8	1966	0	0	ESE	7
ναλήσ		11,0	12,0	1 1,0	10 10	0,0	1000	10,1	.,.	20,2	·	21,0	1010	2,0		1,0	1000			202	,
Ljungby	1962	11,0	11,6	14,3	2006	8,3	1986	16,5	5,5	20,0	3	27,4	1975	-1,8	21	-6,7	1966	3	0	Е	6
Ölands norra udde		14,2	14,2	17,1	2006	10,7	1957	16,8	12,0	19,5	14	26,6	2002	7,6	22	3,2	1957	0	0	NE	15
Ölands södra udde	1937	14,0	13,8	16,6	1949	9,9	1940	16,8	11,1	19,1	13	26,5	1939	4,6	22	2,5	1986	0	0	W	15
Gotska Sandön		12,6	13,5	16,3	2006	10,0	1993	16,0	9,9	19,0	11	27,0	1968	3,7	22	-1,5	1986	0	0	SSW	9
Visby flygplats		11,8	13,0	16,1	2006	9,5	1993	15,5	7,4	18,3	11	29,0	1947	0,0	22	-2,9	2001	0	0	N	10

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C											Antal dagar		Högsta medel- vind,m/s						
	Startår för st som börjat e	Sep 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		13,5	13,9	16,4	2006	10,4	1931	16,4	10,8	19,4	7	25,8	1968	6,1	22	1,0	1939	0	0	Е	12
Ronneby-Bredåkra		12,1	12,7	15,2	1949	9,0	1986	17,3	7,5	20,8	4	27,5	1919	0,3	22	-4,5	1936	0	0	Е	9
Karlshamn		13,1	13,2	15,8	1949	9,7	1986	17,7	8,9	20,8	4	27,0	1906	2,2	22	-1,8	1977	0	0		
Hanö	1941	14,4	13,5	16,3	2016	9,3	1986	17,2	12,2	19,6	13	24,6	1997	9,5	29	2,6	1957	0	0	ESE	20
Osby	1924	12,1	12,4	14,8	2016	8,6	1986	17,2	7,9	21,7	5	28,4	1975	1,1	22	-5,3	1957	0	0		
Kristianstad		13,2	13,2	15,5	1949	10,0	1931	18,0	9,1	22,1	1	27,5	1947	3,2	21	-2,0	1936	0	0		
Helsingborg	1949	13,4	13,8	16,5	2006	11,0	1952	18,0	9,3	22,3	5	27,5	2016	3,8	21	-0,1	2002	0	0	S	8
Lund		13,8	14,0	16,6	2016	10,0	1912	18,2	10,1	22,6	2	27,7	2020	4,1	22	0,0	2014	0	0		
Malmö	1917	13,8	14,2	16,6	2006	11,1	1993	18,2	9,9	22,8	2	28,0	1975	2,7	22	-4,0	1936	0	0	W	7
Falsterbo		15,0	14,7	16,9	2016	11,4	1940	17,8	12,5	21,6	2	24,8	1939	8,0	22	2,0	1972	0	0	ESE	17

## 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.

