April 2022 - Lufttemperatur och vind

Station	tationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C							Maximi- och minimitemperatur, °C											Hög: med vind	lel-
	Startår för stationer som börjat efter 1901	Apr 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	Isdagar	Riktning	Hastighet
Naimakka	1944	-2,5	-3,2	0,4	2011	-8,8	1956	1,1	-7,4	10,6	20	13,9	2019	-21,8	13	-36,0	1991	27	14	NE	11
Karesuando		-1,9	-2,2	1,0	2011	-8,7	1929	2,1	-6,6	12,9	20	15,8	2019	-17,1	13	-36,5	1916	28	11	W	10
Katterjåkk	1904	-3,1	-3,5	-0,1	1921	-8,7	1929	-0,3	-6,3	9,4	20	12,6	2016	-19,9	5	-24,0	1924	25	16	Е	16
Kiruna flygplats	1901	-1,6	-1,7	1,6	2011	-8,6	1929	2,4	-6,3	12,1	20	16,6	2019	-16,2	4	-31,1	1947	29	12	NNE	11
Abisko	1913	-1,8	-1,5	1,3	2011	-7,4	1929	1,4	-5,0	9,4	20	14,0	1921	-15,0	8	-23,6	1915	26	11	NE	16
Nikkaluokta	1950	-2,2	-2,6	0,8	2011	-7,7	1966	2,6	-8,2	11,9	20	16,3	2019	-21,4	1	-34,0	1955	27	11	NNE	13
Ritsem	1981	-2,8	-2,5	0,6	2011	-6,0	1997	0,4	-6,4	9,2	20	12,4	2008	-18,1	5	-22,3	1998	26	16	SE	12
Gällivare		-0,7	-0,6	3,1	1921	-6,3	1929	3,7	-6,7	14,3	20	19,0	1921	-21,1	1	-33,5	1926	29	8	WNW	7
Kvikkjokk-Årrenjarka		-1,3	-0,9	2,9	1921	-5,1	1966	4,7	-8,2	14,4	20	17,4	2019	-25,6	1	-30,0	1912	29	7	NW	8
Jokkmokk flygplats		0,1	0,3	3,1	2019	-4,7	1929	4,9	-5,5	17,5	20	19,2	2003	-18,9	1	-29,0	1912	29	7	WNW	9
Arienlog	1945	-1.0	-0,5	2,8	2011	-5,7	1955	11	₋ 7 1	14,0	19	16,3	2003	-19,3	1	-27,8	1955	30	8	NE	8
Arjeplog Arvidsjaur	1945	-1,0 -0,3	0,0	3,4	2011	-3,6	1997	4,1 4,2	-7,1 -5,7	16,8	20	17,9	2019	-19,3	1	-27,8	1998	28	9	N	11
•	1990					,								,							
Hemavan flygplats Jäckvik	1921	-2,4 -1,5	-0,9 -1,0	2,3 2,4	2002	-5,1 -6,1	1929 1944	2,5 3,4	-7,9 -7,2	12,9 13,9	19 19	14,6 15,6	2019	-24,5 -23,9	1	-26,6 -29,4	1997 1965	29 27	11	NE	15
_	1921		,		2011	-4,2		5,7	-6,3	18,0	20	19,2	2019	-23,9	1	-30,0	1903	29	6	WNW	8
Gunnarn		0,2	1,1	4,1	2011	-4,2	1955	3,7	-0,3	10,0	20	19,2	2011	-21,4		-30,0	1912	29	0	VVINVV	0
Lycksele	1945	0,6	1,4	4,8	2011	-2,5	1955	6,4	-6,7	18,4	21	20,4	1952	-17,8	5	-25,6	1956	28	5	NW	10
Vilhelmina	1996	-0,2	0,7	3,8	2011	-2,6	1997	5,7	-7,2	16,4	18	18,6	2019	-21,7	1	-24,9	1997	29	5	NW	8
Pajala	1940	0,1	-0,1	3,0	2011	-5,5	1956	4,9	-6,3	15,5	20	18,8	2003	-19,1	1	-29,1	1942	30	5	NE	10
Överkalix-Svartbyn	1962	0,6	0,6	3,8	2011	-2,7	1997	5,6	-5,3	15,3	21	19,6	2019	-16,3	1	-23,6	1965	28	4	WNW	5
Haparanda		0,2	0,5	2,7	2011	-4,6	1902	5,1	-4,4	11,0	19	18,5	1921	-13,4	3	-26,0	1953	28	0	NE	7
Luleå flygplats	1944	0,4	1,0	3,8	2011	-3,6	1956	4,9	-4,3	12,0	17	18,4	2019	-12,6	2	-24,0	1944	28	4	NNW	9
Piteå		1,4	1,8	4,5	1921	-3,4	1909	6,1	-3,7	12,2	17	21,5	1921	-13,7	1	-22,5	1944	27	3		
Bjuröklubb		1,3	1,3	3,9	2011	-4,0	1902	5,5	-2,1	14,1	21	19,5	1921	-8,4	1	-17,5	1966	19	4	E	24
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	1,2	1,8	5,1	2011	-3,6	1955	6,5	-3,7	18,2	21	20,6	2019	-11,8	5	-27,2	1955	22	4		
Umeå flygplats		1,6	2,1	5,1	1921	-2,3	1902	7,3	-4,7	14,8	21	21,5	1921	-15,8	1	-25,5	1912	27	1	WNW	11
Holmön		1,9	1,8	3,5	2015	-4,1	1941	5,9	-1,4	12,8	30	15,1	2007	-6,9	1	-21,0	1955	19	1	NE	17
Gäddede	1905	-0,6	-0,0	3,4	2004	-4,1	1917	3,8	-5,4	15,5	20	19,0	1921	-19,0	1	-24,8	1941	29	8	W	7
Storlien-Storvallen		-1,0	0,3	3,5	2011	-5,1	1929	3,7	-6,6	13,5	21	15,4	2019	-20,0	7	-27,0	1941	30	8	WNW	13
Höglekardalen	1962	-1,3	0,6	3,5	2004	-3,9	1966	4,9	-6,5	15,9	20	17,5	1993	-21,1	1	-26,5	1966	30	7		
Frösön		1,7	2,5	5,3	2011	-2,0	1966	5,7	-2,5	17,4	20	20,5	1901	-10,3	1	-22,0	1912	21	5	WNW	15
Lloting	1000	0.7	4.7	4.5	2011	0.0	1000	6.0	F. C	16.0	20	20.6	2010	16.0	4	22.2	2010	20	4	14/8/114/	0
Hoting	1969	0,7	1,7	4,5	2011	-2,3	1992	6,3	-5,6	16,8	20	20,6	2019	-16,3	1	-22,3	2018	30	4	WNW	8
Junsele	4004	1,4	2,3	5,1	2011	-1,6	1955	7,3	-5,3	18,4	20	22,0		-15,6	1	-23,0	1944	29	3	VVINVV	5
Forse	1901	2,2	2,9	5,7	2011	-1,1	1929	8,5	-3,6	19,6	21	23,0	2019	-15,9	1	-21,5	1902	26	2	-	40
Skagsudde Härnösand	1964	2,1 3,1	2,2 3,2	4,4 6,1	2011	-2,5 -1,5	1966 1902	5,3 7,7	-0,9 -1,8	13,0 14,6	25 21	17,8 22,4	2007	-7,8 -11,1	1	-14,1 -18,0	1970 1912	18 21	0	E	12
Torpshammar	1932	2,9	3,4	6,4	2011	-0,2	1977	8,6	-3,6	19,8	18	24,2	1993	-12,6	1	-19,4	1947	26	0	W	8
Sundsvalls flygplats	1943	3,0	3,1	5,6	2011	-1,2	1956	8,3	-2,6	15,4	21	21,9	1993	-10,0	1	-20,0	1963	26	0	NW	10
Brämön	1986	3,2	3,0	5,7	2011	0,7	1998	6,3	0,5	11,6	16	21,8	2007	-6,5	1	-9,1	2006	13	0	NNE	16
Ljusnedal	1917	-0,3	0,2	3,3	1921	-4,6	1966	5,6	-6,8	16,8	21	18,6	1993	-21,9	7	-30,8	1942	30	4		
Hedeviken	1937	1,2	1,7	5,0	2011	-2,9	1966	7,5	-5,4	18,3	21	21,3	2011	-16,0	1	-26,9	1977	30	2		
Sveg		2,1	2,6	6,1	2011	-1,8	1929	8,0	-5,0	18,2	20	22,5	1993	-16,4	1	-27,0	1941	29	3	WNW	12
Delsbo		3,7	3,9	7,2	2011	-1,4	1902	9,7	-3,2	18,9	18	25,4	1993	-12,5	1	-21,2	1977	27	0	WNW	8
Hudiksvall	1952	3,5	4,2	7,4	2011	-0,9	1966	8,8	-2,1	16,1	17	24,3	2007	-9,3	1	-19,0	1963	23	1		
Edsbyn	1941	3,0	3,6	6,9	2011	-0,4	1966	9,2	-3,8	19,1	18	25,9	1993	-12,0	2	-22,2	1941	28	1	W	8
Åmot	1951	3,0	3,7	7,1	2011	-0,9	1966	8,7	-4,1	19,2	18	25,6	1993	-13,5	2	-23,6	1977	27	1	NE	11

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C Högsta Lägsta Apr Normal sedan Sedan Medel Medel Sedan sedan											An	ital	Hög med vind						
	Startår för s som börjat e	Apr 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	Isdagar	Riktning	Hastighet
Gävle		3,6	4,6	8,0	2011	-1,2	1902	8,5	-1,7	17,2	18	27,1	1993	-8,1	2	-17,9	1977	22	0	NNE	10
Särna		0,9	1,7	5,3	2011	-2,6	1966	7,3	-5,9	16,9	20	20,6	1993	-18,8	1	-30,0	1941	30	3		
Alvdalen	1968	2,9	3,5	7,0	2011	-0,5	1977	9,1	-4,6	18,2	18	24,5	1993	-12,9	2	-19,9	1990	29	1	NW	8
Mora	1941	3,8	4,4	8,1	2011	-0,2	1966	9,7	-3,2	17,8	19	26,4	1993	-10,4	2	-22,0	1961	29	0	NNW	10
Malung	1916	2,3	3,4	7,1	2011	-1,5	1929	8,8	-4,9	17,2	19	24,5	1993	-12,5	2	-27,0	1977	29	1	NW	9
Falun		4,3	5,0	8,6	2011	0,0	1902	10,4	-2,2	18,6	18	26,4	1993	-10,7	2	-19,0	1944	23	0		
Östmark	1942	3,7	4,4	7,2	2011	-0,4	1966	11,6	-4,0	20,3	20	24,4	1993	-11,0	2	-18,2	1977	29	0		
Gustavsfors	1917	3,4	4,2	7,5	2011	-0,4	1929	9,9	-4,9	18,3	19	25,2	1993	-13,4	9	-26,6	1977	29	1	NE	6
Arvika	1945	4,2	5,3	8,5	2011	1,4	1966	11,4	-4,4	19,3	22	25,5	2000	-11,3	2	-16,0	1958	28	0	NNE	8
Karlstad flygplats		4,8	5,5	8,8	2011	1,1	1985	10,4	-1,6	18,8	20	25,8	2000	-9,2	2	-18,4	1942	22	0	NNW	10
Blomskog	1964	4,4	5,1	8,4	2011	0,6	1966	10,2	-1,9	17,7	21	26,6	1993	-8,7	9	-15,3	1985	20	0	NW	7
Ställdalen	1967	3,1	4,3	7,7	2011	0,0	1977	9,1	-2,9	17,2	18	24,8	1993	-11,3	2	-21,5	1977	25	1		-
Västerås		5,2	5,9	8,8	2011	0,9	1902	10,5	-0,2	17,7	21	25,9	1993	-7,8	2	-19,8	1944	16	0		
Örebro flygplats		5,9	6,3	9,9	2011	1,0	1966	11,3	-0,4	18,4	22	26,9	1993	-7,9	2	-14,5	1942	15	0	NE	10
Örskär	1937	3,4	4,0	5,8	2011	-2,2	1956	6,5	1,0	11,6	18	22,0	1990	-5,0	2	-15,8	1955	9	0	N	22
		-, -	.,.	-,-		_,_		-,-	.,-	,-		,-		-,-		, .					
Film	1982	3,8	5,0	7,7	2011	1,2	1985	9,5	-2,5	18,9	18	27,4	1993	-10,5	2	-13,8	1985	25	0	NE	5
Uppsala		5,0	6,0	9,0	2011	0,0	1902	10,6	-0,7	19,9	18	26,8	1993	-9,0	2	-17,7	1944	17	0	N	6
Svenska Högarna		3,4	3,4	5,0	1990	-1,0	1941	5,7	1,8	9,2	20	15,7	1990	-2,4	5	-15,3	1942	5	0	NW	17
Stockholm		5,6	6,3	9,1	2011	0,8	1917	10,0	1,6	18,9	18	26,1	1993	-4,8	2	-11,5	1942	7	0	W	9
Landsort		4,0	4,0	6,1	2020	-0,1	1966	6,3	2,3	9,9	25	16,5	2020	-3,0	2	-18,5	1942	4	0	W	17
Norrköping	1936	5,9	6,3	9,6	2011	1,5	1966	11,2	0,6	18,4	18	27,5	1993	-6,9	1	-18,6	1942	12	0	W	8
Linköping-Malmslätt		5,0	6,0	9,1	2011	1,3	1929	10,3	-1,1	16,8	21	26,9	1993	-10,2	2	-16,0	1955	19	0	W	11
Harstena	1942	4,8	5,1	7,3	2011	0,4	1966	8,7	2,3	14,3	28	21,6	1990	-1,6	1	-10,0	1956	7	0	SW	11
Skara		4,8	6,1	9,1	2011	0,5	1929	10,0	-0,9	18,4	19	27,6	1993	-8,5	2	-22,8	1942	19	0		
Skövde	1915	5,9	6,6	10,2	2011	1,2	1929	10,4	1,0	17,6	19	27,2	1993	-6,4	2	-13,4	1942	9	0		
Vänersborg		5,5	6,1	9,0	2011	0,8	1966	10,8	-0,5	17,1	18	26,6	1993	-7,6	2	-19,0	1942	16	0		
Ulricehamn		*	5,8	8,8	2011	0,2	1929	*	*	*	*	27,6	2000	*	*	-16,2	1942	*	*		
Borås		5,6	6,2	9,1	2011	1,2	1929	11,2	-0,1	19,2	19	27,5	1913	-6,5	2	-17,0	1956	14	0		
Nordkoster	1967	6,5	6,3	8,3	2019	2,5	1970	9,9	3,2	17,5	22	24,0	1995	-2,1	1	-5,3	1985	4	0	NE	12
Måseskär	1908	6,6	6,5	8,3	2009	1,8	1966	9,2	4,3	15,9	21	24,3	2000	-1,0	1	-8,8	1942	3	0	W	16
Göteborg		7,4	7,7	10,4	2011	2,5	1929	12,0	2,5	20,6	19	28,5	2000	-4,7	2	-11,0	1942	8	0	W	10
Vinga		6,9	6,6	8,5	2019	2,0	1966	9,8	4,5	17,2	21	22,2	2000	-1,1	2	-9,0	1942	3	0	SSW	18
Varberg		6,7	7,0	9,6	2009	2,0	1929	11,7	1,8	20,5	22	27,6	2000	-5,7	2	-9,5	1942	9	0		
Torup	1972	5,7	6,5	9,5	2009	2,9	1977	11,7	-0,3	17,9	19	28,6	2000	-8,0	1	-11,5	1977	17	0	W	9
Halmstad flygplats		6,5	7,2	9,9	2009	2,4	1929	11,4	1,1	19,9	22	28,1	2000	-5,3	3	-10,7	1942	12	0	SSW	15
Jönköpings flygplats		4,5	5,3	8,7	2011	0,8	1966	10,0	-1,9	16,0	21	26,3	1993	-11,5	1	-18,1	1942	22	0	N	10
Gladhammar		5,1	6,0	9,1	2011	1,3	1966	10,4	-0,1	15,9	25	26,8	2018	-7,7	1	-15,3	1941	13	0	NE	8
Målilla	1946	5,2	6,2	9,3	2011	1,7	1966	10,9	-0,8	16,3	18	28,8	1996	-8,9	1	-15,8	1955	18	0	W	11
Kalmar flygplats		5,3	6,0	8,5	2011	1,0	1941	10,3	0,0	14,2	29	25,7	1993	-7,7	3	-12,7	1942	14	0	WSW	13
Växjö		5,6	6,3	9,3	2011	1,3	1929	10,7	0,6	16,6	22	27,9	2000	-5,1	1	-19,0	1942	11	0	WNW	9
Ljungby	1962	5,3	6,2	9,0	2011	2,2	1966	11,3	-1,7	17,8	26	28,0	2000	-10,7	6	-16,5	1966	18	0	SSW	8
Ölands norra udde		4,9	5,5	7,3	2020	0,5	1941	7,7	2,9	13,6	28	23,5	2018	-1,6	3	-14,0	1942	2	0	NW	15
Ölands södra udde	1937	5,2	5,1	7,0	2020	0,6	1966	7,7	2,5	13,1	20	16,3	1993	-2,4	2	-10,4	1942	3	0	SW	17
Gotska Sandön		4,0	4,4	5,8	2019	0,6	1941	7,5	1,2	9,7	30	21,8	2000	-5,2	1	-16,0	1942	9	0	W	13
Visby flygplats		4,4	5,4	7,3	2000	0,9	1929	9,0	-0,1	16,2	22	25,2	2000	-10,1	1	-12,7	1966	10	0	SSW	13

Station	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C												An	ital	Högsta medel- vind,m/s					
	Startår för st som börjat e	Apr 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	Isdagar	Riktning	Hastighet
Hoburg		5,1	5,1	6,9	2019	0,2	1929	8,6	2,2	14,5	21	22,9	2000	-3,6	1	-10,4	1942	3	0	SSW	18
Ronneby-Bredåkra		5,8	6,3	8,9	2011	2,0	1929	11,4	0,1	17,4	21	26,6	1993	-7,3	1	-12,0	1942	14	0	WSW	11
Karlshamn		6,7	6,8	9,1	2011	1,9	1929	11,9	1,7	18,4	21	25,5	1993	-5,1	3	-12,5	1911	7	0		
Hanö	1941	6,0	5,7	7,7	2020	1,5	1966	9,6	3,1	14,3	26	22,1	1993	-1,3	2	-5,7	1966	3	0	SSW	22
Osby	1924	6,1	6,6	9,1	2011	2,1	1941	12,1	0,6	18,4	22	28,0	1996	-5,6	2	-14,0	1942	11	0		
Kristianstad		7,0	6,8	8,9	2011	2,4	1929	13,1	1,6	19,8	21	25,6	1993	-4,8	3	-8,5	1942	8	0		
Helsingborg	1949	7,0	7,5	10,1	2011	3,3	1966	12,3	1,6	20,5	22	26,0	2000	-5,4	2	-8,7	1966	7	0	SSW	10
Lund		7,2	7,8	10,3	2011	2,1	1929	12,5	2,5	18,2	21	27,1	1993	-5,8	3	-8,9	1911	5	0		
Malmö	1917	7,2	7,7	10,3	2011	2,5	1929	12,4	1,5	18,6	21	26,2	1996	-5,8	2	-12,1	1961	8	0	WNW	9
Falsterbo		6,8	6,8	8,4	2020	1,9	1966	10,3	3,8	17,1	22	20,7	1995	-2,1	2	-9,0	1942	2	0	WSW	20

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.

