

Februari 2022 - Lufttemperatur och vind

Station	Startår för stationer som börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C										Antal		Högsta medelvind, m/s	
		Feb 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	-13,5	-13,3	-3,5	1959	-23,8	1966	-8,4	-20,9	5,2	27	6,9	2019	-36,1	1	-45,8	1966	28	26	WSW	14
Karesuando		-13,0	-13,1	-4,1	1959	-25,7	1985	-8,5	-19,2	5,1	27	8,0	1903	-37,0	1	-48,1	1966	28	26	W	15
Katterjåkk	1904	-10,9	-10,9	-2,1	1959	-18,8	1985	-6,4	-16,0	4,8	27	6,4	1935	-27,0	1	-35,2	1980	28	26	W	20
Kiruna flygplats	1901	-10,6	-11,2	-3,4	1959	-21,0	1966	-7,0	-16,3	6,0	27	8,1	2017	-25,5	1	-42,3	1966	28	26	SW	13
Abisko	1913	-10,3	-9,8	-1,2	1959	-19,4	1985	-6,2	-15,2	5,1	27	8,8	2017	-27,6	1	-36,2	1980	28	25	ESE	26
Nikkaluokta	1950	-14,2	-13,5	-1,3	1959	-23,7	1985	-8,4	-21,4	5,6	27	9,4	2003	-36,7	1	-49,4	1966	28	25	WSW	13
Ritsem	1981	-8,8	-9,5	-3,4	1990	-17,7	1985	-5,7	-13,0	3,3	27	5,5	2004	-26,2	1	-32,0	1994	28	26	SE	14
Gällivare		-11,4	-11,5	-3,1	1959	-20,5	1985	-6,9	-17,2	5,6	27	7,5	2019	-30,4	1	-40,0	1926	28	26	SW	9
Kvikkjokk-Årrenjarka		-13,0	-12,9	-1,2	1959	-23,3	1985	-8,1	-18,8	6,6	27	9,1	2019	-36,6	1	-42,5	2012	28	24	WSW	6
Jokkmokk flygplats		-10,7	-10,9	-3,0	1990	-25,2	1985	-6,4	-16,3	7,2	27	9,7	2017	-29,8	1	-42,6	1980	28	24	W	8
Arjeplog	1945	-9,5	-10,8	-2,9	1990	-23,0	1966	-5,7	-14,1	3,9	27	7,2	2004	-27,1	1	-41,5	1978	28	25	W	7
Arvidsjaur	1996	-8,7	-10,0	-2,9	2014	-15,8	2010	-4,9	-14,2	4,6	27	7,3	2019	-25,3	23	-39,5	2012	28	25	WNW	10
Hemavan flygplats		-8,1	-9,4	-1,4	1959	-21,7	1966	-3,8	-14,2	5,6	27	8,3	2019	-27,2	3	-44,3	1980	28	25	SE	13
Jäckvik	1921	-10,7	-11,6	-2,6	1959	-24,2	1985	-6,0	-16,3	6,0	27	7,2	2019	-29,6	1	-43,5	1966	28	23		
Gunnarn		-8,3	-9,7	-1,5	1990	-23,0	1985	-3,3	-14,7	4,9	28	8,4	2004	-26,2	15	-43,4	1978	28	21	WSW	11
Lycksele	1945	-8,1	-9,6	-1,1	1990	-22,0	1966	-2,7	-15,1	5,4	28	9,9	1990	-25,4	4	-41,0	2012	28	21	ESE	10
Vilhelmina	1996	-9,6	-10,0	-2,0	2014	-16,3	2010	-3,9	-17,0	3,6	28	6,8	2019	-30,9	3	-40,2	2012	28	21	WSW	10
Pajala	1940	-10,9	-12,0	-2,6	1990	-24,3	1985	-6,3	-16,6	6,9	27	8,7	2017	-31,9	1	-43,2	1966	28	26	W	7
Överkalix-Svartbyn	1962	-10,0	-10,7	-1,7	1990	-24,2	1985	-5,6	-15,1	5,8	28	9,5	1990	-29,3	1	-40,3	1966	28	25	S	6
Haparanda		-8,6	-9,3	-1,4	1990	-21,2	1985	-4,5	-13,1	6,2	28	8,0	2017	-25,7	23	-41,7	1966	28	26	SSE	7
Luleå flygplats	1944	-7,5	-8,8	-1,3	2014	-21,4	1985	-3,9	-12,2	5,2	28	9,8	1993	-24,4	23	-38,2	1966	28	23	SSE	14
Piteå		-7,6	-8,3	-0,1	1990	-21,1	1966	-3,5	-12,1	5,9	28	10,5	1990	-22,5	13	-38,5	1966	28	22		
Bjuröklubb		-5,3	-6,0	-0,3	1990	-18,5	1966	-2,1	-8,4	6,2	28	9,2	1990	-17,9	4	-32,5	1966	28	22	S	15
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	-6,5	-7,4	-0,9	1990	-21,1	1966	-2,8	-10,0	6,0	28	9,5	1990	-17,8	3	-45,3	1978	28	19		
Umeå flygplats		-5,7	-6,5	-0,1	1990	-19,2	1966	-1,4	-12,2	4,5	28	9,1	2021	-21,9	3	-38,2	1978	28	15	S	12
Holmön		-4,1	-5,4	0,0	1990	-18,4	1966	-1,2	-7,0	7,4	28	7,0	2017	-16,2	23	-34,0	1966	28	16	NE	14
Gäddede	1905	-6,7	-7,4	-0,7	1959	-18,9	1966	-3,6	-10,9	4,0	27	8,5	1910	-19,6	22	-38,2	1980	28	25	ESE	11
Storlien-Storvallen		-4,9	-5,9	-0,8	1990	-15,1	1966	-2,3	-7,6	3,2	27	7,8	1961	-19,2	3	-36,3	2010	28	21	SSW	12
Höglekardalen	1962	-5,8	-6,7	-0,6	1990	-16,7	1966	-2,6	-9,3	4,6	27	9,2	2019	-17,3	1	-40,0	1985	28	22		
Frösön		-4,7	-5,6	0,3	1990	-17,1	1966	-1,9	-8,0	6,4	27	10,3	1990	-16,2	3	-34,6	1985	28	18	W	12
Hoting	1969	-8,4	-8,5	-1,2	2014	-20,4	1985	-3,3	-15,7	2,6	24	9,2	1990	-28,2	3	-42,5	1978	28	21	SSE	7
Junsele		-7,8	-8,0	-1,0	2014	-20,6	1966	-2,8	-14,1	5,0	27	10,1	2015	-29,0	3	-43,3	1966	28	20	SE	5
Forse	1901	-6,6	-6,8	0,4	1990	-18,5	1966	-1,5	-11,7	6,6	27	12,3	1990	-25,8	3	-42,5	1926	28	17		
Skagsudde	1964	-2,9	-4,2	0,1	2014	-18,5	1966	-0,6	-5,6	3,7	25	8,9	1998	-15,6	3	-31,3	1978	27	11	SSE	16
Härnösand		-4,1	-4,5	1,2	1990	-16,6	1966	-0,1	-8,4	5,7	24	12,5	1990	-18,1	3	-33,2	1966	28	12		
Torpshammar	1932	-6,2	-6,5	0,3	1990	-17,7	1985	-0,7	-12,1	8,7	27	11,6	1990	-20,1	1	-38,8	1978	28	16	NW	6
Sundsvalls flygplats	1943	-5,8	-5,8	0,2	2014	-16,8	1966	-0,8	-11,7	7,1	13	13,9	1990	-18,4	20	-34,8	1947	28	16	SE	10
Brämön	1986	-0,9	-2,4	1,6	1990	-9,5	1994	1,4	-3,2	6,8	27	11,8	1990	-8,4	3	-25,7	2011	26	10	SSE	15
Ljusnedal	1917	-7,9	-8,9	-1,1	1990	-19,3	1947	-1,7	-13,7	3,6	28	9,9	2019	-26,2	3	-44,0	1922	28	16		
Hedeviken	1937	-7,3	-8,1	-0,7	1990	-19,0	1994	-1,1	-13,0	5,2	27	9,8	1990	-23,8	3	-41,9	2001	28	15		
Sveg		-5,6	-7,2	0,7	1990	-18,7	1947	-0,6	-12,7	5,8	27	10,0	1990	-25,0	20	-39,8	1966	28	14	WNW	10
Delsbo		-3,6	-4,8	2,0	1990	-16,7	1966	1,0	-8,8	8,5	27	13,0	1990	-18,9	1	-35,9	1985	28	8	NNE	9
Hudiksvall	1952	-2,3	-3,6	2,3	1990	-14,8	1966	1,8	-7,0	8,3	27	13,5	1990	-14,8	2	-32,0	1966	27	4		
Edsbyn	1941	-4,2	-5,5	2,0	1990	-15,8	1985	0,7	-10,2	7,7	27	12,2	1990	-22,3	1	-35,7	1985	26	8	WSW	8
Åmot	1951	-3,1	-4,6	1,5	1990	-16,0	1966	1,3	-8,7	7,8	27	12,3	1990	-18,7	3	-35,5	1966	25	8	N	11

Station	Startår för stationer som börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C										Antal		Högsta medelvind, m/s	
		Feb 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		-1,1	-3,0	3,1	1990	-13,3	1947	2,6	-4,8	9,2	27	12,5	1990	-14,8	3	-33,7	1956	25	4	N	12
Särna		-8,0	-8,8	-0,5	1990	-20,2	1947	-1,5	-15,2	4,9	27	9,4	1990	-24,6	11	-41,2	1985	27	17		
Älvdalen	1968	-5,2	-6,4	0,8	1990	-16,3	1970	0,8	-11,3	7,5	27	11,2	1990	-21,6	3	-35,7	1985	27	9	E	6
Mora	1941	-2,3	-4,8	1,8	1990	-17,1	1970	1,5	-6,7	7,9	27	11,5	1959	-18,2	3	-40,5	1966	25	7	N	9
Malung	1916	-3,2	-5,6	1,3	1990	-17,9	1947	1,0	-8,1	6,7	27	11,1	2012	-20,5	20	-39,4	1966	26	8	S	9
Falun		-1,7	-4,0	2,0	1990	-16,3	1970	1,9	-5,3	7,6	27	12,0	1943	-12,6	1	-37,2	1966	26	5		
Östmark	1942	-1,5	-4,4	1,6	1990	-16,3	1947	3,2	-5,6	7,9	27	15,2	2021	-14,6	20	-34,0	1966	24	4		
Gustavsfors	1917	-2,2	-5,0	2,4	1990	-16,4	1947	2,1	-6,9	7,0	8	12,1	2021	-16,3	22	-38,4	1966	24	5	SSW	7
Arvika	1945	-0,6	-3,6	3,5	1990	-14,6	1947	3,8	-5,4	8,5	8	14,0	2021	-16,7	22	-38,0	1966	24	4	SSW	6
Karlstad flygplats		0,0	-2,3	3,4	1990	-13,4	1947	3,0	-3,6	7,4	8	13,9	2021	-10,3	2	-36,0	1966	22	4	SSW	12
Blomskog	1964	0,2	-2,3	3,5	1990	-12,2	1970	3,5	-3,2	6,7	8	13,2	2019	-11,7	2	-36,5	1966	21	5	SW	7
Ställdalen	1967	-1,7	-3,7	2,0	1990	-14,2	1970	1,3	-4,4	5,0	27	12,2	2021	-11,2	2	-30,0	1970	26	7		
Västerås		0,2	-2,2	3,8	1990	-13,7	1947	2,9	-2,6	6,6	8	12,4	2021	-8,7	23	-31,8	1979	21	4		
Örebro flygplats		1,1	-1,9	4,3	1990	-12,6	1985	4,1	-2,1	8,0	8	15,4	2021	-11,1	22	-30,0	1966	18	4	N	11
Örskär	1937	0,2	-1,6	2,8	1990	-13,0	1966	2,0	-1,8	5,7	27	10,5	1990	-5,4	4	-28,9	1970	22	5	N	24
Film	1982	-0,9	-2,8	3,0	1990	-13,4	1985	2,4	-4,5	7,2	27	11,9	2012	-12,5	3	-30,4	1985	24	5	N	7
Uppsala		-0,1	-2,0	3,6	1990	-12,5	1985	2,5	-2,8	6,1	27	11,9	1990	-9,8	3	-29,8	1970	22	4	NNW	7
Svenska Högarna		1,0	-0,6	3,1	2020	-12,1	1942	2,4	-0,3	4,4	24	8,1	1990	-4,2	2	-23,4	1970	13	3	E	18
Stockholm		0,9	-1,0	4,3	1990	-10,8	1985	3,0	-1,2	6,8	27	12,2	1990	-5,9	2	-25,5	1966	17	4	NNW	10
Landsort		1,5	-0,3	3,5	1990	-12,2	1942	3,0	0,1	5,5	8	10,4	2021	-5,1	2	-28,0	1940	10	2	SW	17
Norrköping	1936	1,2	-1,2	4,7	1990	-12,8	1942	4,1	-1,4	7,9	8	13,7	1990	-9,3	1	-37,9	1940	18	4	WSW	8
Linköping-Malmslätt		0,8	-1,6	4,8	1990	-12,5	1947	3,6	-2,2	7,0	8	14,3	1990	-8,9	1	-30,4	1966	17	4	NNW	11
Harstena	1942	1,7	-0,2	4,8	1990	-10,6	1985	4,3	-0,3	8,0	8	15,6	1961	-6,7	1	-26,1	1966	12	2	NNW	14
Skara		1,0	-1,4	4,5	1990	-13,2	1947	3,6	-1,3	6,8	8	13,2	2021	-7,1	3	-33,7	1966	16	3		
Skövde	1915	1,3	-1,0	4,5	1990	-11,7	1947	3,7	-0,8	7,1	8	14,9	2019	-6,1	3	-26,4	1966	15	3		
Vänersborg		1,7	-0,8	4,8	1990	-12,9	1947	4,8	-1,4	8,5	8	14,9	2019	-6,3	22	-32,5	1966	16	3		
Ulricehamn		*	-1,7	3,3	1990	-11,3	1947	*	*	*	*	16,2	2019	*	*	-25,6	1985	*	*		
Borås		1,3	-1,1	4,6	1990	-10,6	1947	4,0	-1,3	6,8	27	16,4	2019	-6,7	3	-34,1	1966	15	3		
Nordkoster	1967	3,3	0,0	4,8	1990	-8,1	1970	5,0	1,6	6,9	8	10,0	2019	-4,2	2	-20,5	1985	7	0	SSW	17
Måseskär	1908	3,9	0,9	5,2	1990	-9,8	1947	5,4	2,5	6,9	9	9,9	1998	-1,1	2	-19,3	1970	3	0	W	19
Göteborg		3,3	0,7	5,7	1990	-9,6	1947	5,6	1,1	8,2	14	12,8	2021	-3,0	26	-22,8	1966	8	0	W	9
Vinga		3,8	0,9	5,2	1990	-9,1	1947	5,1	2,2	7,1	9	10,5	2003	-1,1	2	-20,2	1979	2	0	SW	19
Varberg		2,8	0,2	4,9	1990	-8,4	1940	5,1	0,6	7,5	9	12,9	2021	-3,4	26	-22,0	1940	7	0		
Torup	1972	1,9	-0,5	4,2	1990	-9,2	1985	4,6	-0,8	7,2	28	15,7	2019	-6,7	28	-29,5	1985	12	2	SW	9
Halmstad flygplats		3,1	0,3	5,1	1990	-8,1	1940	5,2	0,4	7,2	17	13,2	2002	-4,5	27	-25,7	1940	8	0	SW	13
Jönköpings flygplats		0,5	-1,9	4,0	1990	-12,7	1947	3,2	-2,0	6,5	27	14,7	2019	-7,4	1	-35,4	1966	18	3	SSW	11
Gladhammar		1,4	-0,6	5,0	1990	-10,4	1942	5,0	-1,9	8,9	8	16,5	1961	-10,3	3	-33,1	1966	15	2	NNW	8
Måilla	1946	1,4	-1,0	4,6	1990	-11,2	1947	4,5	-1,8	8,1	28	16,2	1961	-8,0	1	-33,8	1966	14	2	WSW	11
Kalmar flygplats		2,3	-0,1	5,1	1990	-8,7	1947	5,5	-1,0	9,0	9	17,0	2021	-10,0	3	-26,5	1966	13	1	W	11
Växjö		1,2	-1,1	4,3	1990	-10,3	1940	4,0	-1,1	6,8	14	14,5	2021	-5,8	1	-28,8	1942	17	2	W	11
Ljungby	1962	1,5	-1,0	4,4	1990	-8,9	1985	4,5	-1,4	7,6	9	15,3	2019	-8,5	3	-27,3	1966	13	2	SSW	7
Ölands norra udde		2,4	0,7	5,3	1990	-9,4	1942	4,7	0,4	7,9	15	14,5	2021	-3,1	1	-28,0	1942	10	1	NW	19
Ölands södra udde	1937	3,2	0,8	5,0	1990	-7,6	1940	4,5	1,7	6,6	8	9,6	2019	-2,4	1	-20,4	1942	3	0	W	19
Gotska Sandön		1,7	-0,0	3,8	1990	-9,8	1942	3,3	-0,2	6,0	15	9,6	1990	-5,4	23	-25,0	1940	12	2	N	13
Visby flygplats		1,9	-0,3	4,3	1990	-9,2	1947	3,9	-0,4	7,4	15	12,9	2021	-5,7	27	-25,4	1966	11	2	NNW	16

Station	Startår för stationer som börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C										Antal		Högsta medelvind, m/s	
		Feb 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		2,4	0,4	4,2	1990	-8,0	1940	4,0	0,7	5,9	15	10,4	2021	-2,9	2	-23,5	1940	7	1	NNW	18
Ronneby-Bredåkra		2,4	-0,0	4,6	1990	-8,6	1940	5,3	-0,6	8,6	23	15,1	2019	-8,4	1	-27,7	1940	13	1	WNW	11
Karlshamn		2,9	0,6	5,2	1990	-7,7	1940	6,1	0,0	8,9	9	16,7	2019	-6,9	1	-22,5	1985	10	0		
Hanö	1941	3,1	0,7	4,8	1990	-6,8	1947	5,0	1,4	8,2	8	12,7	2019	-3,0	1	-18,4	1947	5	0	W	22
Osby	1924	2,0	-0,3	4,6	1990	-8,9	1947	5,1	-0,6	8,7	14	16,3	2019	-5,7	27	-29,0	1940	13	1		
Kristianstad		3,2	0,6	5,5	1990	-7,9	1940	6,6	0,5	9,7	14	15,9	2021	-5,1	28	-23,4	1978	9	0		
Helsingborg	1949	3,6	0,9	5,7	1990	-6,6	1956	6,4	1,0	9,1	8	15,3	1959	-3,6	1	-20,5	1956	8	0	W	14
Lund		3,7	1,0	5,4	1990	-7,2	1940	6,7	1,0	9,2	8	14,4	2021	-3,9	27	-21,7	1912	8	0		
Malmö	1917	4,0	1,2	5,8	1990	-7,6	1929	6,7	1,5	9,0	14	14,1	2019	-4,1	27	-23,1	1956	6	0	W	13
Falsterbo		4,3	1,4	5,2	2020	-6,6	1940	5,8	2,7	7,9	17	9,6	1990	-0,1	27	-20,0	1940	1	0	WSW	23

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.