

Februari 2021 - Lufttemperatur och vind

Station	Startår för stationer som börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C										Antal		Högsta medel- vind,m/s	
		Feb 2021	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	Frost dagar	Isdagar	Riktning	Hastighet
Naimakka	1944	-12,4	-13,3	-3,5	1959	-23,8	1966	-7,4	-18,8	6,0	28	6,9	2019	-36,1	18	-45,8	1966	28	25	WNW	15
Karesuando		-12,6	-13,1	-4,1	1959	-25,7	1985	-8,2	-18,1	5,8	28	8,0	1903	-35,5	18	-48,1	1966	28	25	WNW	12
Katterjåkk	1904	-9,4	-10,9	-2,1	1959	-18,8	1985	-6,3	-12,9	4,8	28	6,4	1935	-27,3	18	-35,2	1980	27	24	W	15
Kiruna-Esrange	1901	-11,1	-12,3	-3,3	1959	-21,0	1966	-7,0	-16,3	6,5	28	7,3	2017	-30,4	18	-42,3	1966	28	24	WSW	14
Abisko	1913	-8,8	-9,8	-1,2	1959	-19,4	1985	-5,7	-12,4	7,8	28	8,8	2017	-27,3	18	-36,2	1980	28	24	E	18
Nikkaluokta	1950	-12,0	-13,5	-1,3	1959	-23,7	1985	-6,9	-18,8	6,0	28	9,4	2003	-37,0	18	-49,4	1966	28	23	W	15
Ritsem	1981	-9,5	-9,5	-3,4	1990	-17,7	1985	-6,5	-13,4	5,0	28	5,5	2004	-23,5	10	-32,0	1994	28	24	SE	12
Gällivare		-10,8	-11,5	-3,5	1990	-20,5	1985	-6,9	-16,5	5,7	28	7,5	2019	-29,1	18	-40,0	1926	28	24	NW	8
Kvikkjokk-Årrenjarka		-12,1	-12,9	-1,2	1959	-23,3	1985	-6,7	-18,6	8,4	28	9,1	2019	-33,8	18	-42,5	2012	28	24	WSW	8
Jokkmokk flygplats		-10,4	-10,9	-3,0	1990	-25,2	1985	-6,9	-15,7	7,9	28	9,7	2017	-27,7	18	-42,6	1980	27	24	NW	8
Arjeplog	1945	-10,6	-10,8	-2,9	1990	-23,0	1966	-6,6	-15,2	6,7	28	7,2	2004	-27,0	2	-41,5	1978	28	24	SW	8
Arvidsjaur	1996	-10,2	-10,0	-2,9	2014	-15,8	2010	-6,4	-15,5	6,6	28	7,3	2019	-29,4	17	-39,5	2012	28	24	NW	12
Hemavan flygplats		-12,1	-9,4	-1,4	1959	-21,7	1966	-7,5	-17,9	4,5	28	8,3	2019	-34,1	10	-44,3	1980	25	23	SSE	14
Jäckvik	1921	-11,2	-11,6	-2,6	1959	-24,2	1985	-6,8	-17,0	6,8	28	7,2	2019	-31,7	18	-43,5	1966	27	24		
Gunnarn		-9,9	-9,7	-1,5	1990	-23,0	1985	-5,6	-15,6	7,9	28	8,4	2004	-32,1	17	-43,4	1978	27	23	WSW	9
Lycksele	1945	-11,4	-9,6	-1,1	1990	-22,0	1966	-5,4	-18,2	8,3	28	9,9	1990	-31,8	17	-41,0	2012	28	22	NNW	10
Vilhelmina	1996	-11,0	-10,0	-2,0	2014	-16,3	2010	-6,0	-17,6	6,6	28	6,8	2019	-31,6	11	-40,2	2012	27	23	W	10
Pajala	1940	-12,6	-12,0	-2,6	1990	-24,3	1985	-7,3	-19,3	6,0	28	8,7	2017	-31,7	18	-43,2	1966	28	24	SW	6
Överkalix-Svartbyn	1962	-12,3	-10,7	-1,7	1990	-24,2	1985	-7,6	-17,2	7,0	28	9,5	1990	-28,3	10	-40,3	1966	28	24	WSW	7
Haparanda		-11,9	-9,3	-1,4	1990	-21,2	1985	-7,7	-16,3	4,6	28	8,0	2017	-27,4	11	-41,7	1966	28	24	N	6
Luleå flygplats	1944	-10,0	-8,8	-1,3	2014	-21,4	1985	-5,5	-15,0	9,5	28	9,8	1993	-24,8	18	-38,2	1966	27	24	NW	9
Piteå		-9,1	-8,3	-0,1	1990	-21,1	1966	-4,6	-13,6	8,6	28	10,5	1990	-23,3	17	-38,5	1966	26	24		
Bjuröklubb		-6,9	-6,0	-0,3	1990	-18,5	1966	-3,8	-10,2	8,3	28	9,2	1990	-18,3	17	-32,5	1966	27	23	NNE	17
Vindeln-Sunnansjönäs	1944	-8,1	-7,4	-0,9	1990	-21,1	1966	-4,5	-11,3	8,4	28	9,5	1990	-21,1	17	-45,3	1978	27	23		
Umeå flygplats		-8,4	-6,5	-0,1	1990	-19,2	1966	-3,3	-14,7	9,1	28	9,0	1939	-25,4	11	-38,2	1978	28	23	NW	8
Holmön		-7,1	-5,4	0,0	1990	-18,4	1966	-3,5	-10,9	6,0	26	7,0	2017	-19,6	18	-34,0	1966	28	23	N	12
Gäddede	1905	-8,4	-7,4	-0,7	1959	-18,9	1966	-5,5	-12,7	3,8	25	8,5	1910	-22,4	11	-38,2	1980	27	23	W	10
Storlien-Storvallen		-8,6	-5,9	-0,8	1990	-15,1	1966	-3,6	-14,2	6,2	24	7,8	1961	-31,7	3	-36,3	2010	25	18	WNW	13
Höglekardalen	1962	-7,9	-6,7	-0,6	1990	-16,7	1966	-3,9	-12,7	5,7	25	9,2	2019	-29,7	11	-40,0	1985	26	20		
Frösön		-6,5	-5,6	0,3	1990	-17,1	1966	-3,6	-9,7	8,8	25	10,3	1990	-18,8	3	-34,6	1985	27	20	NW	13
Hoting	1969	-10,1	-8,5	-1,2	2014	-20,4	1985	-5,4	-16,0	7,5	25	9,2	1990	-29,5	11	-42,5	1978	27	23	NW	9
Junsele		-9,8	-8,0	-1,0	2014	-20,6	1966	-4,8	-15,1	8,1	25	10,1	2015	-28,9	11	-43,3	1966	27	22	WNW	6
Forse	1901	-9,0	-6,8	0,4	1990	-18,5	1966	-4,4	-13,5	7,4	28	12,3	1990	-25,1	11	-42,5	1926	27	20		
Skagsudde	1964	-5,0	-4,2	0,1	2014	-18,5	1966	-2,0	-8,1	8,4	28	8,9	1998	-15,8	2	-31,3	1978	27	18	SW	12
Härnösand		-5,1	-4,5	1,2	1990	-16,6	1966	-1,6	-8,6	8,9	28	12,5	1990	-18,0	11	-33,2	1966	27	16		
Torpshammar	1932	-7,5	-6,5	0,3	1990	-17,7	1985	-3,0	-12,5	8,1	26	11,6	1990	-24,9	11	-38,8	1978	28	21	WNW	7
Sundsvalls flygplats	1943	-5,5	-5,8	0,2	2014	-16,8	1966	-2,1	-10,0	8,7	28	13,9	1990	-19,3	1	-34,8	1947	28	18	NW	11
Brämön	1986	-2,4	-2,4	1,6	1990	-9,5	1994	-0,3	-4,6	9,5	25	11,8	1990	-10,9	1	-25,7	2011	24	15	NW	14
Ljusnedal	1917	-10,9	-8,9	-1,1	1990	-19,3	1947	-4,2	-16,9	6,8	27	9,9	2019	-33,3	11	-44,0	1922	28	19		
Hedeviken	1937	-9,4	-8,1	-0,7	1990	-19,0	1994	-4,1	-14,5	6,2	25	9,8	1990	-30,8	11	-41,9	2001	28	18		
Sveg		-8,1	-7,2	0,7	1990	-18,7	1947	-3,5	-14,2	6,8	27	10,0	1990	-31,9	2	-39,8	1966	26	19	NW	11
Delsbo		-5,5	-4,8	2,0	1990	-16,7	1966	-1,6	-10,1	8,4	26	13,0	1990	-20,8	2	-35,9	1985	27	18	NW	8
Hudiksvall	1952	-4,2	-3,6	2,3	1990	-14,8	1966	-0,3	-7,7	10,3	28	13,5	1990	-19,9	2	-32,0	1966	24	14		
Edsbyn	1941	-6,9	-5,5	2,0	1990	-15,8	1985	-1,9	-12,8	8,4	26	12,2	1990	-26,1	11	-35,7	1985	26	17	NW	7
Åmot	1951	-5,1	-4,6	1,5	1990	-16,0	1966	-0,9	-10,0	9,1	28	12,3	1990	-22,5	11	-35,5	1966	26	17	NNW	9

Station	Startår för stationer som börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C										Antal		Högsta medel-vind,m/s	
		Feb 2021	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägstasedan 1901	År	Medel max	Medel min	Högsta	Dag	Högstasedan 1901	År	Lägstasedan 1901	Dag	Lägstasedan 1901	År	Frostdagar	Isdagar	Riktning	Hastighet
Gävle		-3,6	-3,0	3,1	1990	-13,3	1947	0,2	-8,2	10,7	28	12,5	1990	-19,0	2	-33,7	1956	22	16	NNW	9
Särna		-10,5	-8,8	-0,5	1990	-20,2	1947	-5,1	-16,1	6,4	25	9,4	1990	-32,2	11	-41,2	1985	28	19		
Älvdalen	1968	-7,6	-6,4	0,8	1990	-16,3	1970	-2,4	-12,6	8,2	26	11,2	1990	-23,9	11	-35,7	1985	25	18	NNW	8
Mora	1941	-5,8	-4,8	1,8	1990	-17,1	1970	-1,6	-10,4	9,0	26	11,5	1959	-23,0	11	-40,5	1966	22	18	NNW	9
Malung	1916	-8,1	-5,6	1,3	1990	-17,9	1947	-2,6	-13,3	10,9	28	11,1	2012	-26,5	11	-39,4	1966	23	19	NNW	9
Falun		-4,5	-4,0	2,0	1990	-16,3	1970	-0,7	-7,8	9,9	26	12,0	1943	-16,6	11	-37,2	1966	24	17		
Östmark	1942	-6,2	-4,4	1,6	1990	-16,3	1947	-0,5	-10,2	15,2	28	10,8	1943	-21,3	13	-34,0	1966	23	18		
Gustavsfors	1917	-6,8	-5,0	2,4	1990	-16,4	1947	-1,3	-11,9	12,1	28	11,8	2019	-24,2	13	-38,4	1966	23	18	NNE	5
Arvika	1945	-5,6	-3,6	3,5	1990	-14,6	1947	-0,5	-10,6	14,0	28	12,6	2019	-21,3	13	-38,0	1966	24	18	NE	6
Karlstad flygplats		-3,8	-2,3	3,4	1990	-13,4	1947	-0,6	-7,7	13,9	28	13,2	2019	-16,9	15	-36,0	1966	21	18	WNW	8
Blomskog	1964	-3,8	-2,3	3,5	1990	-12,2	1970	-0,3	-7,7	13,1	28	13,2	2019	-18,1	5	-36,5	1966	21	18	NNW	5
Ställdalen	1967	-5,3	-3,7	2,0	1990	-14,2	1970	-1,5	-8,6	12,2	28	11,9	2012	-17,7	11	-30,0	1970	21	19		
Västerås		-3,6	-2,2	3,8	1990	-13,7	1947	0,2	-6,9	12,4	28	11,3	1943	-16,1	10	-31,8	1979	20	16		
Örebro flygplats		-3,0	-1,9	4,3	1990	-12,6	1985	1,3	-7,5	15,4	28	14,4	2019	-19,4	5	-30,0	1966	20	16	WSW	9
Örskär	1937	-1,2	-1,6	2,8	1990	-13,0	1966	0,6	-3,4	6,8	25	10,5	1990	-9,6	10	-28,9	1970	21	15	NE	20
Film	1982	-3,8	-2,8	3,0	1990	-13,4	1985	0,2	-8,4	11,4	28	11,9	2012	-23,2	10	-30,4	1985	21	17	SW	6
Uppsala		-3,0	-2,0	3,6	1990	-12,5	1985	0,3	-6,7	11,5	28	11,9	1990	-17,8	10	-29,8	1970	20	18	SW	6
Svenska Högarna		-0,8	-0,7	3,1	2020	-12,1	1942	0,8	-2,5	8,0	26	8,1	1990	-7,7	6	-23,4	1970	19	13	W	14
Stockholm		-2,0	-1,0	4,3	1990	-10,8	1985	0,6	-4,6	11,3	25	12,2	1990	-12,5	10	-25,5	1966	19	17	W	9
Landsort		-1,4	-0,3	3,5	1990	-12,2	1942	0,7	-3,3	10,4	28	9,4	2019	-10,5	12	-28,0	1940	19	15	NE	18
Norrköping	1944	-2,6	-1,2	4,7	1990	-11,9	1947	1,3	-5,9	13,1	25	13,7	1990	-14,5	5	-33,5	1966	21	16	WSW	8
Linköping-Malmslätt		-3,5	-1,6	4,8	1990	-12,5	1947	0,8	-8,3	13,1	25	14,3	1990	-20,6	12	-30,4	1966	22	16	WSW	11
Harstena	1942	-1,2	-0,2	4,8	1990	-10,6	1985	1,6	-3,7	13,1	25	15,6	1961	-11,8	12	-26,1	1966	19	15	E	11
Skara		-3,2	-1,4	4,5	1990	-13,2	1947	0,5	-7,0	13,2	22	12,8	2019	-19,3	12	-33,7	1966	21	16		
Skövde	1915	-2,1	-1,0	4,5	1990	-11,7	1947	1,2	-5,5	13,1	28	14,9	2019	-15,4	5	-26,4	1966	20	15		
Vänersborg		-2,8	-0,8	4,8	1990	-12,8	1947	1,1	-7,1	13,1	28	14,9	2019	-20,0	12	-32,5	1966	22	15		
Ulricehamn		-3,6	-1,7	3,3	1990	-11,3	1947	0,9	-7,6	13,8	28	16,2	2019	-21,2	14	-25,6	1985	22	17		
Borås		-3,1	-1,1	4,6	1990	-10,6	1947	1,4	-7,4	13,7	28	16,4	2019	-19,5	12	-34,1	1966	22	14		
Nordkoster	1967	-2,0	0,0	4,8	1990	-8,1	1970	0,1	-4,0	8,0	22	10,0	2019	-10,4	4	-20,5	1985	19	16	S	12
Måseskär	1908	-1,5	0,9	5,2	1990	-9,8	1947	0,3	-3,4	6,7	25	9,9	1998	-10,8	5	-19,3	1970	18	15	W	17
Göteborg		-1,2	0,7	5,7	1990	-9,6	1947	2,1	-4,5	12,8	22	12,6	2019	-14,0	12	-22,8	1966	19	11	NW	7
Vinga		-1,2	0,9	5,2	1990	-9,1	1947	0,4	-2,8	7,0	26	10,5	2003	-9,7	5	-20,2	1979	18	12	WNW	13
Varberg		-1,6	0,2	4,9	1990	-8,4	1940	1,6	-4,6	12,9	22	11,3	2019	-12,9	12	-22,0	1940	20	12		
Torup	1972	-2,2	-0,5	4,2	1990	-9,2	1985	1,7	-5,7	13,9	22	15,7	2019	-15,7	12	-29,5	1985	20	13	WNW	9
Halmstad flygplats		-1,3'	0,3	5,1	1990	-8,0	1947	1,7'	-4,5'	13,0'	22	13,2	2002	-16,0'	12	-25,7	1940	18'	14'		
Jönköpings flygplats		-3,1	-1,9	4,0	1990	-12,7	1947	1,1	-8,3	13,7	28	14,7	2019	-20,8	5	-35,4	1966	22	18	WSW	10
Gladhammar		-2,1	-0,6	5,0	1990	-10,4	1942	2,4	-6,5	15,5	25	16,5	1961	-16,4	15	-33,1	1966	23	13	NE	8
Målilla	1946	-3,0	-1,0	4,6	1990	-11,2	1947	2,1	-8,2	15,3	25	16,2	1961	-21,2	15	-33,8	1966	24	13	W	11
Kalmar flygplats		-1,6	-0,1	5,1	1990	-9,2	1947	2,7	-6,1	17,0	25	15,6	1990	-19,3	5	-26,5	1966	22	12	W	11
Växjö		-2,4	-1,1	4,3	1990	-10,3	1940	1,1	-5,6	14,5	25	13,8	2019	-16,1	15	-28,8	1942	20	18	WNW	8
Ljungby	1962	-2,8	-1,0	4,4	1990	-8,9	1985	1,4	-6,9	13,9	25	15,3	2019	-18,5	13	-27,3	1966	22	16	NE	6
Ölands norra udde		0,6	0,7	5,3	1990	-9,4	1942	2,9	-1,7	14,5	25	13,0	1961	-6,5	5	-28,0	1942	19	9	NE	15
Ölands södra udde	1937	-0,8	0,8	5,0	1990	-7,0	1942	1,4	-2,8	8,9	28	9,6	2019	-10,3	5	-20,4	1942	18	8	NE	16
Gotska Sandön		-0,1	-0,0	3,8	1990	-9,8	1942	1,6	-1,7	7,5	24	9,6	1990	-5,8	6	-25,0	1940	19	11	W	12
Visby flygplats		-0,6	-0,3	4,3	1990	-9,2	1947	2,1	-4,7	12,9	25	12,2	1961	-13,5	17	-25,4	1966	22	12	WSW	10

Station	Startår för stationer som börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C						Maximi- och minimitemperatur, °C										Antal		Högsta medel- vind,m/s	
		Feb 2021	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägst sedan 1901	År	Medel max	Medel min	Högsta	Dag	Högsta sedan 1901	År	Lägst	Dag	Lägst sedan 1901	År	Frostdagar	Isdagar	Riktning	Hastighet
Hoburg		-0,2	0,4	4,2	1990	-8,0	1940	1,8	-2,1	10,4	22	8,2	2019	-8,6	6	-23,5	1940	19	10	NNW	12
Ronneby-Bredåkra		-1,6	-0,0	4,6	1990	-8,6	1940	2,6	-5,2	13,4	25	15,1	2019	-16,4	5	-27,7	1940	21	13	E	10
Karlshamn		-1,0	0,6	5,2	1990	-7,7	1940	3,5	-4,2	13,9	25	16,7	2019	-12,6	15	-22,5	1985	22	11		
Hanö	1941	0,0	0,7	4,8	1990	-6,8	1947	2,4	-2,2	10,4	28	12,7	2019	-9,1	12	-18,4	1947	18	10	E	21
Osby	1924	-2,0	-0,3	4,6	1990	-8,9	1947	2,1	-5,0	15,2	25	16,3	2019	-14,3	12	-29,0	1940	20	14		
Kristianstad		-0,8	0,6	5,5	1990	-7,9	1940	3,2	-4,0	15,9	25	15,3	1990	-13,1	12	-23,4	1978	21	10		
Helsingborg	1949	-0,5	0,9	5,7	1990	-6,6	1956	3,1	-3,5	14,0	25	15,3	1959	-12,6	12	-20,5	1956	18	10	WNW	8
Lund		-0,5	1,0	5,4	1990	-7,2	1940	3,2	-3,5	14,4	25	14,0	2012	-12,5	14	-21,7	1912	18	10		
Malmö	1917	0,0	1,2	5,8	1990	-7,6	1929	3,3	-3,1	13,7	25	14,1	2019	-14,4	12	-23,1	1956	17	10	SE	8
Falsterbo		0,2	1,4	5,2	2020	-6,6	1940	2,0	-1,6	8,8	25	9,6	1990	-9,6	12	-20,0	1940	15	10	E	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.

