Februari 2022 - Lufttemperatur och vind

Station	:år för stationer börjat efter 1901	Måı	nadsm	ximi-	imi- och minimitemperatur, °C										Högsta medel- vind,m/s						
	Startår för si som börjat e	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	-10,8	-2,9	2014	-15,8	2010	-4,9	-14,1	4,6	27	7,2	2019	-25,3	23	-39.5	2012	28	25	WNW	10
Hemavan flygplats	1330	-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	OL	13
Gunnarn	1021	-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	år för stationer börjat efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C												An	ital	Hög med vind					
	Startår för st som börjat e	Feb 2022	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägsta sedan 1901	År	Medel max	Medel min	Högsta		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		
Alvdalen	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	.002	-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	Е	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
Målilla	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	stationer efter 1901	Månadsmedeltemperatur, °C Maximi- och minimitemperatur, °C												An	ntal	Högsta medel- vind,m/s					
	Startår för st som börjat e	Feb 2022	Normal 1991-20	Högsta sedan 1901	År	Lägsta sedan 1901	År	Medel max			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.

