

Klimatafel von Kimchaek / Korea (Nordkorea)

Koordinaten: geographische Breite: 40° 40' N, geographische Länge: 129° 12' E

Stationshöhe: 19 m über NN

	JAN	FEB	MRZ	APR	MAI	JUN	JUL	AUG	SEP	OKT	NOV	DEZ	JAHR	Periode von bis	
LUFTTEMPERATUR															
Absolutes Maximum [°C]	10,0	9,3	18,8	27,9	30,1	31,5	37,5	33,5	31,5	24,9	22,5	13,0	37,5	1906	1929
Mittl. tägl. Maximum [°C]	-0,3	1,0	5,5	12,1	16,3	19,6	23,9	25,9	22,7	17,2	9,2	2,3	13,0	1905	1949
Mittl. Tagesmittel [°C]	-5,3	-3,8	0,9	7,0	11,8	15,5	20,1	22,1	17,8	11,8	4,6	-2,2	8,4	1921	1980
Mittl. tägl. Minimum [°C]	-10,4	-8,7	-3,3	2,6	7,4	12,4	17,5	19,2	13,7	7,1	-0,3	-7,3	4,2	1905	1949
Absolutes Minimum [°C]	-24,6	-22,9	-17,7	-8,4	0,6	5,4	10,6	12,2	3,7	-3,3	-16,6	-21,7	-24,6	1906	1929
NIEDERSCHLAG															
Mittl. Monats-/Jahressumme [mm]	19,4	16,8	23,8	37,4	51,5	72,5	120,2	166,6	83,6	42,1	34,0	29,7	697,6	1921	1980
Zahl der Tage mit $\geq 1,0$ mm Niederschlag	5,0	3,0	3,0	4,0	7,0	7,0	8,0	9,0	6,0	4,0	5,0	5,0	65,0		
RELATIVE LUFTFEUCHTE															
Mittl. Tagesmittel [%]	63	64	65	70	78	86	88	85	77	70	64	60	72	1905	1949
SONNENSCHEN															
Mittl. Tagessumme [Std.]	5,8	6,9	7,4	7,9	6,7	6,1	5,3	6,1	7,2	7,3	5,9	5,7	6,5		