

## Monthly Temperature Data

13670046

Punakha

Elevation

1280

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.	Annul
1991	Mean	Mean	12.1	15.0	18.1	21.5	23.6	24.5	25.2	25.3	24.9	21.9	17.0	14.7	20.3
		Max.	14.0	18.5	22.0	24.0	25.5	26.0	27.0	27.0	26.5	26.0	21.0	18.5	27.0
		Min.	9.5	7.0	15.0	18.5	20.0	22.5	24.0	23.0	23.5	18.5	14.5	11.0	7.0
	Max.	Mean	18.7	20.8	25.1	27.9	29.4	29.7	31.2	29.9	29.7	28.0	25.1	24.0	26.6
		Max.	23.5	24.0	30.0	31.0	32.0	33.0	34.0	32.0	31.0	31.0	28.0	29.0	34.0
		Min.	13.0	12.0	21.0	24.5	24.0	25.0	29.0	27.0	28.0	25.0	22.0	18.0	12.0
	Min.	Mean	5.5	9.2	11.0	15.2	17.9	19.2	19.2	20.8	20.1	15.7	8.8	5.4	14.0
		Max.	9.0	14.0	15.0	18.0	20.0	21.0	22.0	24.0	23.0	21.0	16.0	9.0	24.0
		Min.	2.0	2.0	6.0	11.0	15.0	16.0	18.0	18.0	18.0	11.0	5.0	2.0	2.0
1992	Mean	Mean	12.0	12.2	17.1	21.8	21.6	26.2	25.2	25.6	25.6	24.0	16.1	12.3	20.0
		Max.	17.5	16.0	21.0	25.5	25.5	29.0	28.0	27.0	29.0	27.5	19.5	17.0	29.0
		Min.	8.0	9.5	10.5	18.0	15.5	23.5	23.5	24.0	22.5	18.0	13.0	6.0	6.0
	Max.	Mean	18.5	17.3	23.1	29.3	28.3	32.1	30.3	30.5	29.8	27.5	25.3	21.0	26.1
		Max.	23.0	21.0	30.0	33.0	32.0	36.0	36.0	33.0	34.0	31.0	29.0	23.0	36.0
		Min.	14.0	12.0	12.0	22.0	22.0	28.0	26.0	28.0	23.0	20.0	22.0	13.0	12.0
	Min.	Mean	5.5	7.1	11.1	14.3	15.0	20.3	20.0	20.6	21.4	20.5	6.9	3.5	13.9
		Max.	12.0	11.0	13.0	18.0	20.0	22.0	26.0	23.0	26.0	26.0	13.0	11.0	26.0
		Min.	1.0	2.0	7.0	9.0	9.0	18.0	18.0	19.0	19.0	8.0	3.0	-1.0	-1.0
1993	Mean	Mean	11.3	14.3	15.5	19.6	22.0	28.2	28.2	26.8	26.1	22.9	-	-	-
		Max.	14.5	17.0	19.5	24.0	24.0	30.0	30.0	28.0	27.0	25.5	-	-	-
		Min.	6.0	11.5	13.3	17.0	19.0	25.5	25.5	25.0	25.0	17.0	-	-	-
	Max.	Mean	15.9	22.6	24.1	26.5	28.6	33.5	33.5	31.0	29.5	26.4	-	-	-
		Max.	24.0	26.0	29.0	30.0	31.0	37.0	37.0	32.0	31.0	29.0	-	-	-
		Min.	9.0	18.0	21.0	23.0	25.0	29.0	29.0	29.0	28.0	20.0	-	-	-
	Min.	Mean	6.6	6.0	6.8	12.6	15.5	22.8	22.8	22.6	22.7	19.4	-	-	-
		Max.	10.0	9.0	12.0	18.0	18.0	24.0	24.0	24.0	24.0	22.0	-	-	-
		Min.	3.0	2.0	4.0	10.0	12.0	22.0	22.0	20.0	21.0	14.0	-	-	-
1994	Mean	Mean	-	-	-	16.5	19.5	22.6	24.7	25.7	24.2	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	18.0	22.0	24.5	26.5	28.0	28.0	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	14.5	18.0	21.5	19.0	24.0	22.5	-	-	-	-
	Max.	Mean	-	-	-	22.7	25.6	29.2	29.7	30.7	29.1	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	24.0	29.0	31.0	32.0	33.0	33.0	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	20.0	24.0	27.0	20.0	29.0	27.0	-	-	-	-
	Min.	Mean	-	-	-	10.3	13.4	16.0	19.6	20.7	19.3	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	12.0	15.0	18.0	22.0	23.0	23.0	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	8.0	12.0	14.0	17.0	18.0	18.0	-	-	-	-
Mean	Mean	Mean	12.0	14.6	17.1	20.2	22.0	25.4	25.4	25.5	24.8	21.7	16.7	13.6	19.9
		Max.	17.5	19.5	22.0	25.5	28.0	30.0	33.0	29.5	30.0	27.5	21.5	18.5	33.0
		Min.	6.0	7.0	10.5	14.5	15.0	20.5	19.0	19.5	20.5	13.5	12.5	6.0	6.0
	Max.	Mean	18.7	21.0	24.3	26.9	27.8	30.7	30.2	30.1	29.1	26.4	24.3	21.5	25.9
		Max.	26.0	26.0	30.0	34.0	35.0	37.0	37.0	35.0	35.0	32.0	30.0	29.0	37.0
		Min.	9.0	12.0	12.0	19.0	18.0	21.0	20.0	20.0	20.0	14.0	13.0	10.0	9.0
	Min.	Mean	5.4	8.2	9.9	13.4	16.3	20.2	20.7	20.9	20.6	17.0	9.0	5.7	13.9
		Max.	12.0	14.0	15.0	18.0	21.0	27.0	33.0	28.0	28.0	26.0	16.0	11.0	33.0
		Min.	0.0	2.0	4.0	8.0	9.0	14.0	17.0	18.0	16.0	7.0	2.0	-1.0	-1.0

Monthly Temperature Data  
13760046 Gasakhatey  
Elevation 2760

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
1985	Mean	Mean	-	-	-	-	13.4	16.7	15.9	17.7	15.7	14.6	8.2	6.8	-
		Max.	-	-	-	-	17.5	19.0	20.5	19.5	19.5	19.5	10.5	9.0	-
		Min.	-	-	-	-	8.5	13.5	13.0	16.0	12.5	9.0	4.0	3.0	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	16.6	20.4	18.4	22.1	19.2	17.9	13.1	12.1	-
		Max.	-	-	-	-	22.0	25.0	23.0	25.0	24.0	24.0	16.0	15.0	-
		Min.	-	-	-	-	10.0	15.0	14.0	19.0	16.0	13.0	7.0	6.0	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	10.3	13.0	13.4	13.4	12.3	11.2	3.4	1.4	-
		Max.	-	-	-	-	14.0	16.0	19.0	16.0	15.0	15.0	6.0	3.0	-
		Min.	-	-	-	-	7.0	10.0	12.0	11.0	9.0	3.0	1.0	0.0	-
1986	Mean	Mean	5.6	4.7	8.6	10.3	12.0	15.1	15.5	15.2	14.2	10.6	8.1	6.5	10.5
		Max.	8.0	7.0	13.0	16.5	16.0	18.5	18.0	17.5	20.5	13.5	11.5	11.0	20.5
		Min.	3.5	0.5	5.5	4.0	8.5	12.0	12.5	13.0	10.5	7.0	5.0	2.0	0.5
	Max.	Mean	10.9	11.3	13.9	15.0	15.3	18.1	17.8	17.5	16.9	14.5	12.3	11.4	14.6
		Max.	15.0	15.0	19.0	21.0	21.0	23.0	22.0	22.0	22.0	18.0	17.0	19.0	23.0
		Min.	6.0	5.0	10.0	6.0	9.0	14.0	13.0	14.0	14.0	8.0	9.0	4.0	4.0
	Min.	Mean	0.4	-2.0	3.2	5.7	8.7	12.0	13.1	13.0	11.4	6.6	3.9	1.5	6.5
		Max.	3.0	0.0	7.0	16.0	13.0	14.0	16.0	15.0	19.0	14.0	9.0	7.0	19.0
		Min.	0.0	-11.0	0.0	2.0	5.0	7.0	10.0	11.0	7.0	3.0	1.0	-2.0	-11.0
1987	Mean	Mean	6.1	6.8	8.0	11.2	13.0	16.0	17.2	17.0	16.0	-	10.7	10.1	-
		Max.	10.0	9.0	13.0	14.5	16.0	18.0	20.5	19.0	18.5	-	14.5	14.5	-
		Min.	1.0	4.0	4.0	8.0	7.0	13.0	14.5	12.0	12.0	-	9.0	6.0	-
	Max.	Mean	11.3	12.5	12.7	16.8	17.9	19.9	20.2	21.1	19.7	-	16.5	16.3	-
		Max.	15.0	16.0	18.0	21.0	21.0	23.0	25.0	26.0	24.0	-	20.0	23.0	-
		Min.	5.0	8.0	8.0	11.0	11.0	17.0	16.0	13.0	15.0	-	13.0	12.0	-
	Min.	Mean	0.9	1.1	3.3	5.6	8.0	12.2	14.2	13.0	12.3	-	4.9	3.8	-
		Max.	6.0	4.0	9.0	8.0	12.0	15.0	17.0	15.0	14.0	-	14.0	10.0	-
		Min.	-4.0	0.0	0.0	4.0	3.0	4.0	12.0	11.0	9.0	-	2.0	0.0	-
1988	Mean	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1989	Mean	Mean	4.4	-	-	-	24.3	17.9	18.6	18.7	17.9	14.2	8.9	-	-
		Max.	7.0	-	-	-	27.5	21.5	21.0	21.0	20.0	18.5	12.0	-	-
		Min.	1.0	-	-	-	18.0	15.0	15.5	17.0	14.5	10.5	6.5	-	-
	Max.	Mean	8.1	-	-	-	32.7	21.8	20.9	21.2	20.5	19.6	13.8	-	-
		Max.	14.0	-	-	-	36.0	28.0	25.0	25.0	24.0	23.0	19.0	-	-
		Min.	2.0	-	-	-	24.0	15.0	16.0	18.0	15.0	17.0	9.0	-	-
	Min.	Mean	0.7	-	-	-	15.8	13.9	16.2	16.2	15.3	8.9	4.0	-	-
		Max.	3.0	-	-	-	20.0	17.0	18.0	17.0	17.0	16.0	7.0	-	-
		Min.	0.0	-	-	-	10.0	9.0	14.0	14.0	12.0	4.0	2.0	-	-
1990	Mean	Mean	-	8.0	8.0	11.2	14.8	15.7	16.6	16.0	15.7	15.8	-	6.7	-
		Max.	-	10.5	15.5	15.0	19.0	21.5	18.5	18.0	18.0	19.0	-	9.0	-
		Min.	-	5.0	2.0	5.5	11.0	10.5	14.0	14.5	13.0	13.5	-	5.5	-
	Max.	Mean	-	13.8	12.1	16.5	20.5	20.4	20.3	20.3	20.2	22.9	-	12.4	-
		Max.	-	17.0	19.0	21.0	27.0	24.0	23.0	23.0	23.0	26.0	-	16.0	-
		Min.	-	9.0	3.0	10.0	16.0	15.0	15.0	18.0	16.0	19.0	-	8.0	-
	Min.	Mean	-	2.3	3.9	5.8	9.2	10.9	12.8	11.7	11.1	8.6	-	0.9	-
		Max.	-	5.0	12.0	9.0	12.0	19.0	14.0	13.0	13.0	17.0	-	4.0	-
		Min.	-	1.0	0.0	1.0	2.0	6.0	11.0	10.0	9.0	5.0	-	-2.0	-

Monthly Temperature Data  
 13760046 Gasakhatey  
 Elevation 2760

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.	Annul
1991	Mean	Mean	5.0	6.9	9.3	10.4	13.1	-	16.2	15.9	17.1	-	10.7	6.1	-
		Max.	7.5	10.0	11.8	14.0	15.5	-	19.0	18.0	18.0	-	15.0	9.0	-
		Min.	2.0	1.0	6.5	8.0	9.0	-	14.0	13.5	15.5	-	8.0	3.0	-
	Max.	Mean	9.8	11.5	13.8	14.8	17.9	-	20.6	20.1	21.4	-	14.0	9.1	-
		Max.	13.0	17.0	16.0	16.0	21.0	-	23.0	22.0	23.0	-	19.0	13.0	-
		Min.	6.0	3.0	10.0	12.0	14.0	-	18.0	18.0	19.0	-	11.0	4.5	-
	Min.	Mean	0.1	2.3	4.8	5.9	8.4	-	11.9	11.7	12.7	-	7.3	3.0	-
		Max.	2.5	4.0	7.5	13.0	11.0	-	15.0	15.0	15.0	-	11.0	6.0	-
		Min.	-3.0	-1.0	2.0	2.0	4.0	-	9.0	9.0	11.0	-	5.0	1.0	-
1992	Mean	Mean	3.7	5.1	-	12.2	13.7	15.3	17.0	16.4	16.3	11.8	7.9	4.9	-
		Max.	5.8	8.0	-	14.8	16.3	16.8	18.5	18.5	17.5	15.5	9.5	7.5	-
		Min.	0.5	2.8	-	8.5	10.0	13.3	15.5	14.0	14.8	8.5	5.5	1.0	-
	Max.	Mean	5.6	5.9	-	15.1	18.1	20.8	21.8	21.6	21.8	16.4	13.1	8.2	-
		Max.	8.0	9.0	-	18.0	22.0	22.0	23.0	23.0	23.0	20.0	16.0	11.0	-
		Min.	2.0	3.0	-	12.0	13.0	19.0	20.0	19.0	20.0	11.0	10.0	5.0	-
	Min.	Mean	1.8	4.2	-	9.3	9.2	9.8	12.2	11.3	10.8	7.3	2.8	1.5	-
		Max.	4.0	7.0	-	12.0	11.0	12.0	14.0	14.0	13.0	11.0	4.0	4.5	-
		Min.	-1.0	2.0	-	5.0	7.0	7.5	9.5	9.0	9.0	4.0	1.0	-3.0	-
1993	Mean	Mean	-	-	4.4	-	-	7.4	-	15.1	16.4	11.8	8.5	12.6	-
		Max.	-	-	7.0	-	-	10.5	-	17.5	20.0	15.5	14.0	16.0	-
		Min.	-	-	1.0	-	-	4.5	-	13.0	13.5	7.5	5.0	9.0	-
	Max.	Mean	-	-	6.7	-	-	9.8	-	19.2	19.1	16.2	13.8	17.3	-
		Max.	-	-	10.0	-	-	15.0	-	22.0	22.0	20.0	23.0	21.0	-
		Min.	-	-	2.0	-	-	5.0	-	16.0	15.0	10.0	7.0	11.0	-
	Min.	Mean	-	-	2.1	-	-	5.0	-	11.1	13.6	7.4	3.1	7.9	-
		Max.	-	-	4.0	-	-	6.0	-	14.0	18.0	11.0	6.0	14.0	-
		Min.	-	-	-3.0	-	-	4.0	-	9.0	11.0	4.0	1.0	4.0	-
1994	Mean	Mean	3.3	-	8.6	6.9	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	5.5	-	10.2	9.6	11.8	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	1.3	-	7.1	3.5	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Max.	Mean	3.9	-	9.5	7.8	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	7.0	-	11.0	11.0	15.2	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	1.0	-	8.1	4.0	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-
	Min.	Mean	2.7	-	7.8	6.1	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	6.3	-	9.3	8.1	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	0.0	-	6.0	2.0	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Mean	Mean	Mean	4.7	6.3	7.8	10.4	14.1	14.9	16.7	16.5	16.2	13.1	9.0	7.6	11.4
		Max.	10.0	10.5	15.5	16.5	27.5	21.5	21.0	21.0	20.5	19.5	15.0	16.0	27.5
		Min.	0.5	0.5	1.0	3.5	7.0	4.5	12.5	12.0	10.5	7.0	4.0	1.0	0.5
	Max.	Mean	8.3	11.0	11.5	14.3	18.6	18.7	20.0	20.4	19.9	17.9	13.8	12.4	15.6
		Max.	15.0	17.0	19.0	21.0	36.0	28.0	25.0	26.0	24.0	26.0	23.0	23.0	36.0
		Min.	1.0	3.0	2.0	4.0	8.0	5.0	13.0	13.0	14.0	8.0	7.0	4.0	1.0
	Min.	Mean	1.1	1.6	4.2	6.4	9.7	11.0	13.4	12.7	12.4	8.3	4.2	2.9	7.3
		Max.	6.3	7.0	12.0	16.0	20.0	19.0	19.0	17.0	19.0	17.0	14.0	14.0	20.0
		Min.	-4.0	-11.0	-3.0	1.0	2.0	4.0	9.0	9.0	7.0	3.0	1.0	-3.0	-11.0

Monthly Temperature Data

13780046

Lingishi

Elevation

4100

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun	Jul	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.	Annual
1985	Mean	Mean	-	-	-	-	-	7.7	9.2	9.9	10.1	5.6	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	9.0	11.0	11.5	11.0	9.5	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	6.5	7.5	6.5	8.5	3.0	-	-	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	-	9.8	11.4	12.4	13.0	10.7	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	14.0	15.0	15.0	15.0	14.0	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	8.0	10.0	8.0	10.0	7.0	-	-	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	-	5.6	7.0	7.4	7.2	0.4	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	8.0	10.0	9.0	9.0	8.0	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	1.0	5.0	4.0	5.0	-6.0	-	-	-
1986	Mean	Mean	-	-	-	6.1	6.3	9.4	-	-	-	-	-	3.1	-
		Max.	-	-	-	9.5	10.0	11.5	-	-	-	-	-	4.5	-
		Min.	-	-	-	3.5	3.0	7.5	-	-	-	-	-	1.0	-
	Max.	Mean	-	-	-	11.6	11.4	14.3	-	-	-	-	-	11.7	-
		Max.	-	-	-	14.0	14.0	17.0	-	-	-	-	-	13.0	-
		Min.	-	-	-	9.0	9.0	12.0	-	-	-	-	-	10.0	-
	Min.	Mean	-	-	-	0.7	1.3	4.5	-	-	-	-	-	-5.5	-
		Max.	-	-	-	8.0	6.0	8.0	-	-	-	-	-	-3.0	-
		Min.	-	-	-	-5.0	-5.0	2.0	-	-	-	-	-	-10.0	-
1987	Mean	Mean	-3.4	-	-	-	-	9.5	10.6	7.7	8.0	6.3	6.4	-	-
		Max.	-2.0	-	-	-	-	11.5	12.0	9.0	10.5	8.0	8.5	-	-
		Min.	-5.0	-	-	-	-	6.0	9.0	5.5	6.0	4.0	4.5	-	-
	Max.	Mean	6.6	-	-	-	-	14.7	16.1	12.5	12.4	13.6	13.6	-	-
		Max.	9.0	-	-	-	-	17.0	18.0	14.0	16.0	16.0	15.0	-	-
		Min.	5.0	-	-	-	-	11.0	13.0	11.0	10.0	11.0	12.0	-	-
	Min.	Mean	-13.4	-	-	-	-	4.4	5.1	2.9	3.7	-1.1	-0.7	-	-
		Max.	-10.0	-	-	-	-	7.0	7.0	4.0	5.0	2.0	3.0	-	-
		Min.	-16.0	-	-	-	-	0.0	3.0	0.0	2.0	-4.0	-4.0	-	-
1988	Mean	Mean	-	-	-	-	-	9.6	8.9	9.7	-	-	6.8	2.8	-
		Max.	-	-	-	-	-	11.0	10.0	11.0	-	-	10.0	4.5	-
		Min.	-	-	-	-	-	7.5	7.5	8.5	-	-	3.5	2.0	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	-	14.7	13.5	14.6	-	-	14.9	14.7	-
		Max.	-	-	-	-	-	16.0	15.0	16.0	-	-	17.0	16.0	-
		Min.	-	-	-	-	-	14.0	11.0	13.0	-	-	13.0	13.0	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	-	4.5	4.4	4.7	-	-	-1.2	-9.1	-
		Max.	-	-	-	-	-	7.0	6.0	6.0	-	-	6.0	-6.0	-
		Min.	-	-	-	-	-	1.0	2.0	3.0	-	-	-8.0	-11.0	-
1989	Mean	Mean	-	-	-	-	6.6	-	-	9.1	8.2	-	-0.7	-2.5	-
		Max.	-	-	-	-	9.0	-	-	10.5	11.5	-	3.5	1.5	-
		Min.	-	-	-	-	2.5	-	-	6.8	5.5	-	-4.5	-5.5	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	12.0	-	-	12.0	11.5	-	4.9	3.7	-
		Max.	-	-	-	-	18.0	-	-	15.0	16.0	-	12.0	9.0	-
		Min.	-	-	-	-	6.0	-	-	9.0	7.0	-	0.0	0.0	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	1.1	-	-	6.2	4.9	-	-6.3	-8.8	-
		Max.	-	-	-	-	5.0	-	-	7.1	7.0	-	-2.0	-1.0	-
		Min.	-	-	-	-	-3.0	-	-	4.0	2.0	-	-10.0	-13.0	-
1990	Mean	Mean	-	-	-	1.9	6.2	-	-	-	8.0	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	6.0	10.5	-	-	-	10.5	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-4.5	2.0	-	-	-	5.5	-	-	-	-
	Max.	Mean	-	-	-	7.6	10.6	-	-	-	11.4	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	14.0	18.0	-	-	-	15.0	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	0.0	5.0	-	-	-	7.0	-	-	-	-
	Min.	Mean	-	-	-	-3.8	1.8	-	-	-	4.6	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	0.0	5.0	-	-	-	7.0	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-9.0	-2.0	-	-	-	0.0	-	-	-	-

# Monthly Temperature Data

13780046

Lingishi

Elevation

4100

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun	Jul	Aug.	Sep.	Oct	Nov.	Dec.	Annual
1991	Mean	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1992	Mean	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Max.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Min.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mean	Mean	Mean	-3.4	-	-	4.0	6.4	9.1	9.6	9.1	8.6	5.9	4.2	1.1	-
		Max.	-2.0	-	-	9.5	10.5	11.5	12.0	11.5	11.5	9.5	10.0	4.5	-
		Min.	-5.0	-	-	-4.5	2.0	6.0	7.5	5.5	5.5	3.0	-4.5	-5.5	-
	Max.	Mean	6.6	-	-	9.6	11.3	13.4	13.7	12.9	12.1	12.2	11.1	10.0	-
		Max.	9.0	-	-	14.0	18.0	17.0	18.0	16.0	16.0	16.0	17.0	16.0	-
		Min.	5.0	-	-	0.0	5.0	8.0	10.0	8.0	7.0	7.0	0.0	0.0	-
	Min.	Mean	-13.4	-	-	-1.5	1.4	4.7	5.5	5.3	5.1	-0.3	-2.7	-7.8	-
		Max.	-10.0	-	-	8.0	6.0	8.0	10.0	9.0	9.0	8.0	6.0	-1.0	-
		Min.	-16.0	-	-	-9.0	-5.0	0.0	2.0	0.0	0.0	-6.0	-10.0	-13.0	-

Monthly Temperature Data  
13830046 Shengana  
Elevation 1680

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.	Annul
1985	Mean	Mean	-	-	-	-	19.6	23.1	21.4	23.5	21.3	18.7	14.9	11.8	-
		Max.	-	-	-	-	24.0	25.5	24.5	25.5	23.5	21.5	19.5	15.0	-
		Min.	-	-	-	-	15.0	19.0	18.5	21.0	19.0	13.0	10.5	4.5	-
	Max.	Mean	-	-	-	-	24.9	28.2	24.9	27.9	25.2	24.0	19.4	16.7	-
		Max.	-	-	-	-	30.0	33.0	30.0	33.0	29.0	28.0	23.0	20.0	-
		Min.	-	-	-	-	17.0	22.0	20.0	23.0	22.0	15.0	14.0	6.0	-
	Min.	Mean	-	-	-	-	14.4	18.1	17.9	19.0	17.3	13.3	10.4	6.9	-
		Max.	-	-	-	-	19.0	22.0	20.0	21.0	18.0	17.0	17.0	11.0	-
		Min.	-	-	-	-	10.0	13.0	17.0	17.0	15.0	8.0	5.0	2.0	-
1986	Mean	Mean	-	11.8	14.4	16.7	18.9	-	21.1	21.6	20.3	15.3	14.6	11.2	-
		Max.	-	14.0	18.0	19.5	22.5	-	24.5	24.0	23.0	19.5	19.0	13.0	-
		Min.	-	10.0	10.0	13.0	13.0	-	18.5	18.5	16.0	10.5	10.0	8.5	-
	Max.	Mean	-	17.8	21.4	22.9	25.0	-	24.3	25.5	24.2	19.5	20.0	18.2	-
		Max.	-	21.0	26.0	26.0	30.0	-	29.0	30.0	29.0	26.0	24.0	22.0	-
		Min.	-	14.0	13.0	18.0	17.0	-	20.0	21.0	19.0	14.0	14.0	12.0	-
	Min.	Mean	-	5.9	7.5	10.5	12.9	-	17.9	17.6	16.4	11.1	9.2	4.2	-
		Max.	-	8.0	12.0	14.0	16.0	-	20.0	19.0	19.0	18.0	18.0	9.0	-
		Min.	-	4.0	5.0	7.0	9.0	-	15.0	16.0	13.0	5.0	5.0	2.0	-
1987	Mean	Mean	10.0	12.8	13.7	16.7	19.4	22.8	22.7	21.4	21.8	18.0	14.4	13.4	17.3
		Max.	13.0	15.5	20.5	20.0	23.5	25.0	25.0	24.0	23.5	20.6	16.5	20.0	25.0
		Min.	6.0	10.5	10.5	14.0	10.5	20.0	20.0	17.1	18.8	14.0	10.6	9.5	6.0
	Max.	Mean	16.9	19.8	18.0	22.8	24.5	27.6	27.0	24.9	26.2	23.5	21.5	20.7	22.8
		Max.	21.0	22.0	27.0	28.0	30.0	32.0	30.0	31.0	29.0	26.0	24.2	28.0	32.0
		Min.	10.0	14.0	11.0	18.0	12.0	22.0	23.0	18.2	22.4	18.0	15.2	12.0	10.0
	Min.	Mean	3.2	5.7	9.5	10.5	14.2	18.1	18.4	17.9	17.3	12.5	7.4	6.1	11.7
		Max.	7.0	10.0	14.0	14.0	17.0	20.0	21.0	20.2	19.0	16.2	11.0	14.0	21.0
		Min.	1.0	2.0	3.0	6.0	8.0	16.0	17.0	15.0	14.4	6.0	4.0	0.0	0.0
1988	Mean	Mean	11.2	-	15.0	19.0	20.5	22.1	-	21.9	21.6	18.9	14.3	11.8	-
		Max.	13.0	-	18.0	25.0	24.0	25.5	-	24.5	24.5	23.5	16.5	15.7	-
		Min.	8.0	-	12.0	14.5	16.8	18.0	-	19.0	18.0	13.1	12.5	8.5	-
	Max.	Mean	17.7	-	20.8	24.5	26.5	26.9	-	25.6	26.0	26.3	23.1	18.5	-
		Max.	21.0	-	25.0	29.0	30.0	33.0	-	30.0	30.0	30.0	26.0	24.0	-
		Min.	13.0	-	17.0	18.0	18.0	20.0	-	20.0	20.0	20.0	15.0	15.0	-
	Min.	Mean	4.6	-	9.2	13.5	14.5	17.2	-	18.1	17.2	11.4	5.5	5.2	-
		Max.	8.0	-	12.0	23.0	18.0	20.0	-	19.0	22.0	19.0	10.0	11.0	-
		Min.	1.0	-	4.0	9.0	10.0	14.0	-	16.0	13.0	6.0	3.2	1.0	-
1989	Mean	Mean	-	9.8	14.9	17.3	20.5	23.0	23.1	21.7	21.7	20.1	14.4	12.6	-
		Max.	-	14.0	20.0	21.0	26.2	30.5	28.0	24.5	24.0	24.5	16.5	19.0	-
		Min.	-	3.5	12.2	10.8	14.5	18.0	20.0	18.5	18.0	15.0	12.5	8.5	-
	Max.	Mean	-	15.6	21.2	24.7	26.9	27.6	26.7	25.9	26.3	26.5	23.3	19.7	-
		Max.	-	24.0	28.0	30.0	31.0	38.0	31.0	30.0	30.0	30.0	26.0	29.5	-
		Min.	-	7.0	18.0	14.6	17.0	21.0	22.0	20.0	20.0	20.0	15.0	13.0	-
	Min.	Mean	-	4.1	8.6	9.9	14.2	18.4	19.5	17.6	17.2	13.7	5.6	5.6	-
		Max.	-	8.2	13.2	12.0	23.0	25.0	25.0	22.0	22.0	19.0	10.0	14.0	-
		Min.	-	-2.0	6.0	7.0	10.0	15.0	17.0	15.0	13.0	6.0	3.2	2.0	-
1990	Mean	Mean	9.9	11.4	-	17.2	15.0	14.6	19.0	-	-	19.9	14.7	16.1	-
		Max.	17.0	17.5	-	24.5	23.5	22.0	27.5	-	-	23.5	20.5	23.0	-
		Min.	6.5	6.5	-	10.5	7.0	9.8	10.0	-	-	15.0	9.5	11.5	-
	Max.	Mean	16.4	18.2	-	23.5	20.0	20.0	23.3	-	-	25.5	23.1	24.2	-
		Max.	28.0	27.0	-	29.0	30.0	28.0	31.0	-	-	30.0	32.0	32.0	-
		Min.	10.0	11.0	-	17.0	10.0	13.0	13.0	-	-	20.0	12.0	19.0	-
	Min.	Mean	3.3	4.6	-	10.9	10.1	9.3	14.7	-	-	14.2	6.4	7.9	-
		Max.	8.0	8.0	-	22.0	21.0	18.0	25.0	-	-	19.0	9.0	15.0	-
		Min.	1.0	2.0	-	4.0	3.0	3.6	4.6	-	-	8.0	3.0	4.0	-

Monthly Temperature Data  
13830045 Shengana  
Elevation 1680

Year	Item	Item	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Oct.	Nov.	Dec.	Annul
1991	Mean	Mean	13.1	13.0	14.8	-	16.6	-	20.9	21.4	22.0	20.3	16.2	19.4	-
		Max.	16.5	16.0	17.7	-	20.5	-	27.5	25.2	26.9	23.7	23.5	28.5	-
		Min.	6.0	9.0	12.0	-	13.0	-	16.4	18.0	19.3	17.0	10.5	13.5	-
	Max.	Mean	19.5	20.0	22.5	-	24.5	-	26.4	27.0	28.2	24.3	22.8	23.2	-
		Max.	25.0	24.0	29.0	-	29.5	-	37.0	34.3	35.8	28.4	30.0	33.0	-
		Min.	9.0	12.0	18.5	-	20.0	-	20.0	22.5	22.4	20.0	15.0	17.0	-
	Min.	Mean	6.7	6.1	7.0	-	8.6	-	15.4	15.8	15.7	16.2	9.6	15.7	-
		Max.	9.0	9.0	9.0	-	12.6	-	25.0	20.0	19.0	19.0	19.0	28.0	-
		Min.	2.0	3.0	4.0	-	5.5	-	10.0	10.0	10.0	12.0	4.0	6.0	-
1992	Mean	Mean	11.2	13.3	14.1	14.9	15.8	17.5	20.0	19.8	18.3	17.6	17.5	16.0	16.3
		Max.	14.0	16.3	16.8	18.0	18.5	20.2	24.0	22.7	22.0	21.0	21.1	18.2	24.0
		Min.	8.0	10.5	10.8	12.5	13.0	14.5	17.5	16.2	14.1	14.6	15.5	12.0	8.0
	Max.	Mean	17.6	19.6	20.7	22.5	23.6	24.2	26.3	25.8	24.7	23.0	23.6	22.6	22.8
		Max.	21.0	24.0	24.5	28.0	29.2	29.5	30.4	30.2	30.0	26.0	28.0	27.4	30.4
		Min.	13.0	14.0	15.5	20.0	20.0	20.0	22.0	21.3	20.1	20.0	20.1	18.0	13.0
	Min.	Mean	4.9	6.9	7.5	7.2	8.1	10.9	13.7	13.8	11.8	12.3	11.4	9.4	9.8
		Max.	9.0	9.0	9.0	9.0	11.0	16.3	19.0	19.0	18.0	18.0	18.0	13.0	19.0
		Min.	2.0	5.0	5.0	3.0	6.0	8.0	7.0	10.0	7.0	9.0	8.0	6.0	2.0
1993	Mean	Mean	12.5	13.2	15.5	17.6	17.0	17.9	-	18.5	18.6	17.2	17.3	16.3	-
		Max.	17.2	16.3	18.0	21.2	20.2	21.0	-	21.2	21.3	19.6	22.1	17.7	-
		Min.	8.0	10.5	10.7	15.3	14.8	14.0	-	16.2	16.1	14.7	15.0	13.6	-
	Max.	Mean	18.7	19.4	22.8	25.0	24.1	24.7	-	25.4	25.2	23.1	22.3	22.0	-
		Max.	25.3	23.5	27.1	31.4	30.5	29.0	-	29.4	29.5	27.1	26.2	24.6	-
		Min.	13.0	14.0	14.3	20.8	20.5	20.0	-	22.4	21.1	20.1	20.1	20.1	-
	Min.	Mean	6.4	6.9	8.1	10.2	10.0	11.1	-	11.6	11.9	11.3	12.3	10.7	-
		Max.	11.0	9.0	10.0	13.0	15.0	19.0	-	15.0	14.0	14.0	18.0	13.0	-
		Min.	2.0	5.0	6.0	8.0	8.0	8.0	-	9.0	10.0	9.0	9.0	7.0	-
1994	Mean	Mean	16.5	16.0	15.9	16.6	16.4	17.5	18.2	18.0	18.4	17.0	18.4	16.8	17.1
		Max.	19.2	17.8	18.8	20.6	18.6	20.3	22.1	20.6	22.3	20.2	21.2	19.6	22.3
		Min.	14.1	13.0	12.2	14.7	14.3	13.1	15.6	11.7	15.7	15.1	16.0	14.6	11.7
	Max.	Mean	22.0	22.1	22.2	23.2	22.7	23.5	23.5	24.0	24.3	22.6	22.8	21.8	22.9
		Max.	26.4	26.1	26.0	29.1	27.2	26.8	26.1	28.1	29.6	26.3	26.4	24.5	29.6
		Min.	19.1	19.0	18.4	20.0	20.1	20.1	21.0	10.3	20.5	20.1	20.0	19.1	10.3
	Min.	Mean	10.9	10.0	9.6	10.1	10.1	11.4	12.9	12.0	12.5	11.5	13.9	11.7	11.4
		Max.	13.0	13.0	13.0	14.0	12.0	18.0	19.0	15.0	18.0	15.0	19.0	19.0	19.0
		Min.	8.0	6.0	6.0	8.0	8.0	1.0	9.0	10.0	10.0	9.0	10.0	9.0	1.0
Mean	Mean	Mean	12.0	12.7	14.8	17.0	18.0	19.8	20.8	20.9	20.4	18.3	15.7	14.5	17.1
		Max.	19.2	17.8	20.5	25.0	26.2	30.5	28.0	25.5	26.9	24.5	23.5	28.5	30.5
		Min.	6.0	3.5	10.0	10.5	7.0	9.8	10.0	11.7	14.1	10.5	9.5	4.5	3.5
	Max.	Mean	18.4	19.1	21.2	23.6	24.3	25.3	25.3	25.8	25.6	23.8	22.2	20.7	22.9
		Max.	28.0	27.0	29.0	31.4	31.0	38.0	37.0	34.3	35.8	30.0	32.0	33.0	38.0
		Min.	9.0	7.0	11.0	14.6	10.0	13.0	13.0	10.3	19.0	14.0	12.0	6.0	6.0
	Min.	Mean	5.7	6.3	8.4	10.3	11.7	14.3	16.3	15.9	15.3	12.7	9.2	8.3	11.2
		Max.	13.0	13.0	14.0	23.0	23.0	25.0	25.0	22.0	22.0	19.0	19.0	28.0	28.0
		Min.	1.0	-2.0	3.0	3.0	3.0	1.0	4.6	9.0	7.0	5.0	3.0	0.0	-2.0

## 12620046 Gidlikom

12620046 Gidlikom

[illegible]



## 1262(X)46" Gid:ukom

1262(X)46" Gid:ukom

[illegible]

12620046 Gidukom

[illegible]

Temperature Data

12620046 Gidukom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1988																								
1	-	-	-	-	-	-	-	-	19	26	13	32	19	32	19	26	15	25	16	25.5	11	21.5	2	20
2	-	-	-	-	-	-	-	-	18	24	14	30	20	32	19	26	16	26	16.5	27	12.5	21	4	22.5
3	-	-	-	-	-	-	-	-	17	23	14	28	17	31	18	27	15	24.5	15	24.5	13.5	22	3	21.5
4	-	-	-	-	-	-	-	-	18	26	20	32	18	32	19	27	15	25.5	16	24	12	21	3	22.5
5	-	-	-	-	-	-	-	-	29	30	19	32	16	32	18	28	17	27	17	26	13	20	3	22.5
6	-	-	-	-	-	-	-	-	28	30	20	30	18	29	18	27	18	26	16.5	21	19	6	18	2
7	-	-	-	-	-	-	-	-	19	26	19	32	19	32	19	26	17	19.5	15.5	25	11.5	19	1	16
8	-	-	-	-	-	-	-	-	21	31	19	32	20	31	18	27	18	24	16	26	13	20	1	15
9	-	-	-	-	-	-	-	-	19	30	18	30	18	32	18	24	17	18.5	15	25	7	20	2	17
10	-	-	-	-	-	-	-	-	21	28	17	30	17	31	19	25	17	15.5	13.5	25	6.5	20	1	18
11	-	-	-	-	-	-	-	-	20	30	18	28	18	31	18	24	18	24	14	26.5	6.5	20	0	17
12	-	-	-	-	-	-	-	-	19	32	20	29	17	32	19	22	16	25	14.5	27	7	21	1	17
13	-	-	-	-	-	-	-	-	18	30	18	29	18	30	18	25	20	25	15	27	8	22	0.5	16
14	-	-	-	-	-	-	-	-	20	30	20	30	19	31	18	23	17	25	12.5	25.5	10	22	1	17
15	-	-	-	-	-	-	-	-	18	29	18	30	18	32	19	26	17	25	11.5	24	10	22	0	16
16	-	-	-	-	-	-	-	-	24	28	17	32	18	34	19	25	18	28	10.5	24	11	21	0	16
17	-	-	-	-	-	-	-	-	17	29	18	26	12	32	18	26	17	26.5	14	26.5	6	24	-1	16
18	-	-	-	-	-	-	-	-	11	32	19	22	12	33	19	25.5	16.5	25	11.5	26	5	24	1	15.5
19	-	-	-	-	-	-	-	-	12	32	21	32	18	34	18	25	17	21.5	13	25.5	5.5	23	-1.5	12
20	-	-	-	-	-	-	-	-	19	30	18	32	19	34	19	24.5	17	22.5	14	19	6	21.5	-1.5	16
21	-	-	-	-	-	-	-	-	19	29	18	30	18	33	18	26.5	17	25	14.5	24	5.5	19	0	17
22	-	-	-	-	-	-	-	-	18	30	19	30	19	32	16	24	17	26	14	24	5	20	0	16
23	-	-	-	-	-	-	-	-	20	30	20	32	17	31	19	23	16.5	23.5	14.5	23	5	21	-1	17
24	-	-	-	-	-	-	-	-	19	30	18	30	18	32	18	21.5	16.5	25	15	25	4	19	-2	16.5
25	-	-	-	-	-	-	-	-	20	31	19	32	19	31	19	20	15.5	26	16	25	5	21	-3	18
26	-	-	-	-	-	-	-	-	19	30	18	32	18	32	18	21.5	16	26	17	25	3	20	-2	18
27	-	-	-	-	-	-	-	-	20	28	18	32	18	29	16	20.5	16	26	16	24	2	19	-2	17
28	-	-	-	-	-	-	-	-	21	28	18	29	18	31	16	24	16.5	25.5	15.5	23	1	20	-1	15
29	-	-	-	-	-	-	-	-	20	30	18	31	19	30	18	22	16	25	13	23.5	1.5	20	1	14
30	-	-	-	-	-	-	-	-	21	31	19	32	18	31	18	24	17	25	10	22.5	1.5	14	3	18
31	-	-	-	-	-	-	-	-	30	30	18	32	17	32	17	24	15			22	2			18

Temperature Data  
126200046 Gidankom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	16	-2.5	17	4	19	2	19.5	9	12	9	25	13	23	16	19	13.5	26.5	15	25	13.5	18	10	19	-4
2	16	-2	16	5.5	19.5	1	16	9	19	9	24	14	21.5	14.5	18.5	14.5	26	16.5	25.5	13	17	12	16.5	-5
3	15	1	17	6.5	20	1	15	5	23	10	24.5	16	22	16	22	13	27	16	25.5	13.5	18	12	18	-3.5
4	12	2	11.5	6	19	1	21	5.5	25	12	24	15	20.5	14	22.5	13.5	26	15	26	15	18	8	19	-3
5	14	-2	16	7	18	1	22	3.5	26	15	23	13	23	14	26	14	23.5	16	26	13	17.5	10	18.5	-3
6	13	0	16	7	18	0	21	6.5	26	12	19.5	14	23.5	14	24.5	16.5	24	16.5	26	13	19	6	19	-4
7	12	-1	14	1.5	18	1	22	7	25.5	10	22	14.5	24.5	14.5	26.5	16	24	16	23.5	13.5	19	8	22	-3
8	16	1	17	-1	20	2	20	6.5	27	10	24	14	24.5	15	25	16	26.5	16.5	23	12	18.5	7.5	21.5	-3
9	10	1	16.5	0	19	2	21	8	26	9	24.5	15	26	14.5	25	16.5	27.5	17	24	12	18	7	20	-3.5
10	11	-2.5	16	-3	16	0	22.5	9	24	7	26.5	15	24.5	14	24	16	28	16	24	10	19.5	8	18	-1
11	11.5	-3.5	16	-3	18	2.5	21.5	6	24	9	25.5	12.5	21.5	13.5	26	15.5	25.5	15	20	9	18.5	8.5	18.5	-2
12	10	-4	15	-4	13.5	2.5	20	4	24.5	13	27	14	22.5	14	26	15	26	15.5	23.5	10	16.5	8	17	0
13	7	-5	15	-4	14.5	5	20.5	4.5	23	13	27	14.5	21	15	27	16.5	26	15.5	19.5	8	20.5	7	17	-3
14	11	-4.5	13	-1	16	3.5	21	5	21	8	28	16	21.5	15.5	27	16	27.5	15	24.5	10	18	7	16.5	-3
15	13	-4	13	-1	11	3	21	6	18.5	9	20	16	21	14	24.5	14.5	23	14.5	25.5	7	18.5	6.5	14.5	-3.5
16	13	-4	12	-2	13.5	4.5	22	6.5	23.5	12	18.5	14	23	13	25.5	15	25.5	15.5	26	7	17.5	6	18	-4
17	14	-1	11	-4	14	4	20	5	24.5	11	23	13	23	13.5	24	16.5	25	15	26	6.5	18	3	16.5	-3.5
18	10	2	13.5	-1	16.5	3	22	7	24	13	24.5	14	22.5	12.5	27	16	24	15	24	9	18.5	3	16	-4
19	9.5	-3.5	12	-1	18.5	4	22	7.5	25.5	14	20.5	15	23	13	25.5	17.5	23	15	22	8	18	4.5	16	-2
20	12	0	5	-2	16.5	5	23	7.5	24.5	15	25	15	25	15	22.5	16	22	15	23	9.5	17	6.5	16.5	-2.5
21	12	-1	10	-4	15.5	4	22.5	5	20	14	25.5	15	26.5	13	24.5	16	22.5	15	22	8.5	16.5	6.5	15	-1
22	13	-3.5	7	-3.5	20	7	22	5	23.5	13.5	25	16	20.5	14	24	15.5	24	14.5	24	7	16	6	15.5	-1
23	18	0	7	-4	20	8	24	5	26	14	26	15.5	21.5	14.5	25	15	24	15	23	8.5	16	1	15	-1
24	13	3	12	-3	22	6	22.5	8	26	13	26	16.5	27	14	26.5	15	24.5	14.5	24	8.5	16.5	0	14	0.5
25	9	1	16.5	-1	23	8.5	22	6	25.5	15	26	16	27	17	25	16	25.5	12.5	22.5	8	18.5	0	14	1
26	11	2	18	0	24	5	22.5	7	20	12	25.5	17	27	18	26	16	25	14	21.5	9	17	3	14.5	-6
27	14	0	20	0	22	5	22	6.5	23	14	26.5	16.5	27	17	26	16	24	14.5	21	10	16.5	1	11.5	-5
28	15	0	20	1	24	24	20.5	5.5	21.5	13	26	16	23	17	26.5	16.5	19	14	20	10	17	3	13	-5
29	13.5	1			22	4.5	20	5.5	25	14	24	15	27	15	26	17	17.5	12.5	21.5	9	17.5	-1	14	-4
30	14	0			13.5	6	17.5	4	21	13	25	16.5	23.5	14.5	26.5	16	19	15	21.5	8	16	-2.5	14	-3
31	17	1			19	7.5			22	14			22	14	28.5	16			22	10			14	-2.5

Temperature Data

12620046 Gidakom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990																								
1	13.5	0	17	0	14	0	19	3	20	7.5	27	16	26	16.5	25	15	28	16	-	-	20	7	18	4
2	14	-3	17	-2	16	-2	17	1	20	6.5	27	16.5	27	16	23	15	27	15.5	-	-	20	9	17	5
3	14	-5	16.5	-2	16	-2	16	1	19	8	28	16.5	27.5	16	23.5	13.5	24	14.5	-	-	21	9	16	3
4	15	-5	15	4	16.5	-2	17	2.5	23	10	26.5	17	26	16	20.5	13	25.5	15	-	-	24	7	15.5	3
5	15.5	-4.5	10	4	17	2	15.5	3	16.5	9.5	24.5	16	23	16	22	13.5	23.5	15	-	-	23	6	15.5	3
6	16	-5	11	3	14	0	16	3.5	20.5	8	24	16	23.5	17.5	26	15.5	24	14.5	-	-	24	2	15	0
7	15.5	1	12.5	-1.5	15	4	17.5	7	22	10	19.5	12.5	26.5	17	24.5	15.5	25.5	15	-	-	23	1.5	16	0
8	15	0	16	3	13	1	11.5	8	23	9	24	12	25	16.5	26	17	26	15.5	-	-	23	2.5	16	-1.5
9	15.5	-1	15	0	17	3	15.5	8	23.5	10	25	14.5	22.5	16.5	26	16	26.5	16.5	-	-	22.5	2.5	16.5	-1.5
10	14.5	-3.5	17	0	13.5	5.5	16	8.5	24	10.5	22.5	15.5	23.5	16	26	16.5	20	16	-	-	23	2	16.5	2
11	14.5	-2	16.5	3	13	0	20.5	10	25.5	13	22.5	15.5	23.5	17.5	25	16	25.5	15.5	-	-	22.5	2	16	-2
12	17	0	10	2	16	5.5	22.5	9.5	26.5	14	25.5	15.5	26.5	17	23	15	26.5	15	-	-	22.5	1.5	16.5	-2
13	15.5	2	15	5	15.5	4	20.5	10	25	14	25	13	27	16.5	22	15.5	26.5	16	-	-	22	1	17	-2
14	14	3	16.5	7	16	1	22.5	9	22.5	14.5	28.5	13.5	27	16.5	24.5	16.5	26.5	16	-	-	22.5	2	18	-2
15	15	3.5	11.5	3	20	0	23	7	24.5	11.5	28.5	15	22.5	16.5	25	16	25.5	15	-	-	23	2	18.5	-2.5
16	16	5.5	15	1	20	1	24	7	27.5	10	27.5	17	25	16	25.5	15	24	15.5	-	-	23	1.5	19	-2.5
17	16.5	4.5	15.5	0	21	1	22.5	8	28.5	12.5	27	16	24.5	17.5	26.5	15	25	15	-	-	23.5	1	20	-5
18	18	5.5	16	3	22.5	1.5	22	6	27	15	29	16.5	24	17.5	26	15.5	26	15	-	-	24	0	18	-4
19	19	4.5	16	2.5	22	2	22.5	10	22	11.5	28.5	17	24.5	16.5	26.5	16.5	24	14	-	-	21.5	-1	19	-2.5
20	20	5.5	16	3	20	6.5	21.5	7.5	20.5	15	29	17.5	25	16.5	27	15	25	14.5	-	-	22.5	-1	16	-4
21	17.5	8	15	-1	19	7	20	10	25.5	15	26.5	16.5	26	16.5	27.5	15	26	14	-	-	22	-1	17.5	-4
22	17	8.5	14	2.5	19	10	22	9	22.5	12	27	16.5	26.5	16	29	16	26	13	-	-	23	1	19	-3.5
23	14	7	14.5	3	20	3.5	23	7	23	8.5	27	16	26	16	27	14.5	26.5	12	-	-	22	1	20	-3
24	16	3	13	0	20	3	22	6	25	12.5	27	17	25.5	16	25.5	15.5	25.5	14	-	-	21	-1	16.5	1
25	17	1.5	12.5	0	18.5	4.5	22	6	21	12.5	27.5	16.5	25	16.5	25	16	18	14	-	-	20	1	16	-1.5
26	19.5	3.5	14	4	17.5	1	22	10.5	21	14	28	16.5	24	15	25	16.5	18.5	14	-	-	19	-1	16	-1
27	17	5	13	3	17	1	18.5	10	24	12.5	28.5	16	27.5	16.5	20.5	14.5	21.5	14	-	-	19.5	-1	17	0.5
28	17.5	6.5	14	6	18	2	20	8	23.5	12.5	27	16	23.5	15.5	26.5	16.5	22.5	14	-	-	20	-1	16.5	1
29	18.5	2.5			14.5	3	22	8	26.5	11.5	26.5	15	22	17	21	13	23.5	16	-	-	20	1	16.5	0
30	17.5	4			16	3	19	-6	26	14.5	27	17	23.5	16	25	14	24.5	15	-	-	18	3	17	-1.5
31	16.5	2			18	3			26.5	15		15	23	15	28	15			-	-			18.5	-4

Temperature Data  
12620046 Gidakom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1991																								
1	16	0	15	0	16	1	16.5	8.5	25	11.5	24	8.5	27.5	17.5	26.5	17	23.5	16	25	13.5	23	2	15	-1.5
2	15.5	-1	14	-2.5	15.5	4	20	8	23	10	25	9	26.5	16.5	24	17	24	16.5	26.5	14.5	21.5	4	14.5	-0.5
3	15	-2	14	-3.5	16.5	3.5	22	8	22	8	25.5	12.5	27	17	26	16.5	23	16	27	13.5	21	5	14.5	1
4	6	-5	14.5	-4	17	6.5	22	9.5	25	-10.5	25	12	25	15.5	23	15.5	24.5	16	26.5	10	21	5.5	16	0
5	8	-6	13.5	-4.5	18.5	6.5	21.5	6.5	24	12	25.5	12	24	16.5	24	15.5	24.5	15	25.5	11.5	21.5	2	17	-2.5
6	11	-5	16	-4	14	2	23	7.5	22	9	26.5	11	24	17	26	16	24.5	14.5	25	14	19	2	15.5	-1
7	12.5	-1.5	16.5	-3	14	0	22	6	23	12	24.5	15	18	15	27	16	25	16	25	13.5	20	2.5	16	-2
8	13	0	15.5	2	19	5	18.5	6.5	24	12	28	16	23	16	23.5	16.5	23	14	25	12	20.5	1	21.5	-3.5
9	13.5	-1	17	3	18.5	4	18	5.5	24	13	28	16	22	16	25	17	16	13	26	10.5	19.5	5.5	18.5	-3.5
10	13	-2	20	3	18	5	19.5	5.5	24	13	28	15.5	23	15	26	17	16	13	25	10	19	1	16.5	-1.5
11	13	-1.5	16.5	3	18.5	4.5	19	4.5	25	11	22	16	22	16.5	25	16	15	11.5	25	9.5	19.5	1	14	-2
12	13	-1.5	16	0	20	5	19.5	2	24	13	25	16	22.5	15.5	27.5	17	24.6	14.5	25.5	9	20	1	16.5	-3
13	13.5	-1	15	-0.5	19	4.5	19.5	2	23	13	24	15	26	16	27	16	26.5	14.5	25	6.5	19.5	0	18	-3.5
14	11	-2.5	16	2	19	3.5	19.5	9.5	24	14	18	15	26	18	28	17	25.5	15	24	6.5	19.5	0.5	18	-3
15	13	-3.5	18	-1	18.5	2.5	22	9.5	24	14	22	14	26.5	17	28	17	25	15	26	6.5	19	0.5	19	-3.5
16	13	-5	16.5	2	20	3	22.5	6.5	21	9	22	16	25	17	26.5	16.5	24.5	15.5	26	10	18.5	0	20.5	-3.5
17	14	-2.5	18	0	21	6	23	6.5	21	10	25	16.5	25	16	22	14	21.5	14	25	8	18.5	0	20	-3
18	13.5	-1.5	19.5	-1	22	6.5	23	5	20	8	24	16	26.5	16.5	22.5	14.5	24	15	25	8	19	-0.5	22	-3
19	13	0	18	2	23.5	8	23	5.5	19.5	10	25	16	26	17	24	16	25	14	25	5.5	19.5	-1	22	-3
20	12.5	-1	18.5	1	22	6.5	21	3.5	21	10	25	16	25.5	15	26	16	26	15	25	4	19	0	21.5	-2.5
21	11	1	21	5	23	5	21.5	7.5	24	8	26	16	25	15	26	15.5	26	14.5	22	9	18.5	1.5	21	-3
22	8.5	-1.5	19	4	24.5	5.5	21	8.5	23	9	26	17	26.5	14	24	14	26	14	20	6	18.5	2.5	21	-2.5
23	7.5	-3	19	6	21.5	4	20	9	21	9	25.5	15.5	26.5	17	25	14	26	14	23.5	7	14	1.5	12	-1.5
24	8.5	-4	18.5	3.5	20	2	22	6.5	21	12	25	16	27	17	25.5	14	24	14.5	22.5	7	17	5	12.5	-3
25	11.5	-1	19	2.5	18	3.5	20	6	24	7	26	16.5	27	17.5	26.5	16.5	25	12	22	5	18.5	1	15	0
26	15	-3.5	19	2	21.5	1.5	23	6.5	25	6.5	26	16.5	27.5	16.5	27.5	16.5	24.5	12	22	5	17.5	3.5	6	2
27	17.5	-2.5	20	3.5	16	8	22.5	8.5	25	7	28	17	29	17	26	16	25	13.5	22	4	17.5	6.5	6	1.5
28	21.5	-3	13	1.5	18	6	22	10	23	7	27	16	28	18	24	15	25	13.5	21	2	16.5	3.5	13	1.5
29	21	-2.5			20.5	9	23	10	24	6	27	16.5	27	15	25	15	26.5	14	22	1	15.5	0.5	11	-2.5
30	17	1			18	8	24	11	22	5	27.5	16.5	26	16.5	23	16	25.5	14	21	1	16	0.5	12	-2
31	13	3			23	9.5			24.5	10			26.5	17	25	15			21.5	5.5			9.5	-1.5

Temperature Data

12620046 Gidukom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1992																								
1	9.5	-5	16	3	12	4	24	4.5	22	10	24.5	11	28	16	23	15.5	26	17	19	15	22.5	1.5	15	1
2	9.5	-5.5	15	2.5	15.5	4.5	20	3	18	8	26	10	28	17	24	15	28	15	22	11	23	1	15.5	-1.5
3	12	-6.5	13	1	17.5	7.5	22	4	20	9	25	11	27.5	16	23.5	15	29.5	15	22.5	12	23	1	14.5	3
4	12	-5.5	13	-2	18	5	20	7	20	11	26	11	25.5	17	25	16	26	12.5	24.5	10	22	1	15	1.5
5	17	-6	12	1	18.5	7.5	19	10	16	8.5	27	15	26	16.5	25	15	26	16	24	11	21	0.5	14	-0.5
6	16.5	-4	12.5	2	18	5	20	8	22	9.5	26.5	14	26	15	25	15.5	26.5	15.5	24	11.5	21	1	13.5	-3.5
7	14	-4	13	0	18	3	21	7.5	23.5	10	25	14	28	16	25	16	25.5	15	24.5	12	20	3	16	-4.5
8	15.5	-4	10	-1.5	19	3.5	21	9	19	11	25.5	15.5	25	15	24	15	26.5	16.5	23.5	11	20.5	3	18.5	-4
9	16	-2	11	-2	18.5	4	21.5	12	22.5	13	24	12.5	26	16.5	25	15.5	26	16	24	11.5	21	2.5	16.5	-2
10	16	-4	14	-2.5	18	2	23	11.5	23	10	23.5	14.5	25	15	26	15.5	27	16	25	12	22	2	18	-3.5
11	14.5	-3.5	13.5	0	17	1.5	26.5	9	20.5	10	21	12	25	15	26	15.5	27	16.5	22	10	19.5	3.5	17	-4
12	15	2	14	-1	19	2	26	8	25	7	26	12	21.5	15	27	16.5	27	16	23.5	12	19	3	21.5	-3.5
13	14.5	-4	14.5	0	19	4	27	7.5	23	10	26	14.5	18.5	14	27.5	16.5	21	14	20.5	13	21	-1	19.5	-4
14	16.5	-4	13.5	4	20	5	27	7	26	14	25.3	14	23	14.5	28	17	20	15.5	23	14	20	-1.5	20	-5
15	16.5	0	13	4	21	3	25.5	6	21.5	12	27	14	25.5	15.5	25	15.5	23	15	22.5	13	21	-1	18	-4
16	12.5	-1	10.5	4	19	1.5	24.5	4	22	11	28	16	23.5	15	25	15	24.5	15	22	12.5	22	-0.5	17.5	-3.5
17	11	-4	11	-2	23	1.5	23	4	22.5	13	30	17	23	16	26	16	24	14.5	22	11	21	-1.5	16.5	-4
18	11	-5	12	-4	19	7	23	4	21.5	9	31	18	20	15.5	24.5	16.5	25	14.5	20	13	21	-2	18	-4
19	17	-5	11	-2.5	15	7.5	23	6	21	10	30	17	24	15	26	15.5	25.5	15	20.5	8	20	0	15	-3.5
20	13	0	13	2.5	18.5	3.5	21	8	24	9	29	16.5	25	16.5	26.5	16.5	25	12.5	22.5	7	21	-1	15.5	-3.5
21	10	1	13	-3	19.5	6.5	25	8	24	7.5	25	16	24.5	16.5	25.5	16	26.5	9.5	23	7	21	-2	16	-2.5
22	12	2	12.5	0	20.5	6.5	25	12	22	7.5	28	15	25.5	15	25	17	26.5	11	23.5	7	20	-1	16.5	-0.5
23	13	-1	15	-1	22	6	25	8	20	10.5	29	17	25	16	22.5	16.5	26	9	22	8	19.5	1	12	-5
24	14	-1.5	14.5	-5	22.5	4	23	6	20	9.5	22.5	16.5	27	16.5	24	16	25.5	9.5	21	6	19	3	16	-8
25	13.5	-1	12.5	-5	24.5	5	23	8	22	9	23	15	28	17	21.5	16	25	9	19	6.5	17.5	-2	19	-6
26	15.5	0	12	-3	25	5	23.5	9	20	10	25	15	25.5	16.5	24	15.5	24	11	19.5	4.5	21	-4	16.5	-5.5
27	16	3	17	-4.5	23	6	23	8	20	11	23	15.5	23	16	22	15.5	25	11	20	4.5	19	-3	14.5	-5
28	16.5	4.5	16	2.5	27	8	17	8	23	12	24	16	21	15.5	24	15	18	14	20	2.5	18	-2.5	12.5	-1.5
29	17	3	16	6	24	9	20.5	10	23	11	24	16	24.5	16	26	15	18	14	22.5	2.5	18	-1.5	10	0
30	17	5			23	7	17.5	8	24.5	14	25.5	16.5	18.5	15.5	27	16	18	15	23	2	18	1	15.5	-2
31	18	3			23.5	5			25	12			22	15.5	28	14			23	1.5			15	-0.5

Temperature Data  
12620046 Gidukom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1993																								
1	17	0	15	0	17	-2	19	2	24	12.5	26	15	24.5	16.5	28	17	23.5	15	25	13	23	2	20	4
2	18	-3	14	-2.5	13	3	21	3	25	13.5	26	13	19	15	27	16	21	14	24	14.5	23	3	18.5	2
3	16	0	16	-3	16.5	-1	20	2	25	14	20.5	10	24	16	29	18	24	15	24	12	20	4	18	2
4	13	-1	17	-2	18	1	21	3.5	24.5	13	22	14	24.5	15.5	27.5	17	21.5	15	25	12	21	5	18.5	0
5	14.5	1	17	-1	18	1	22	2	24	13	23	14	22	13	30	18	24	15	25.5	11.5	21	6	19	0
6	11.5	3	20	-1.5	19	6	22	2.5	25	12.5	22	14	27.5	16.5	27	17	26	16	25	11	17	7	20.5	0
7	11	5.5	22	-1.5	18	3	23.5	3.5	22	8	23	12	25	15	27	17	24	16	25	10	18	5	21	0
8	9.5	2	23	0	18	0	22	4	24	12	22	14	28.5	16	26	17.5	24	15	25	12	20	4	20.5	0
9	4	0	23	2	22	0	21	7	25	11	22	14.5	28	16	22	17	24	14	25	13	20	5	19.5	2
10	10	-1	19	4.5	22	0.5	15.5	5.5	22	11	22	12	27.5	16	24	17	26	14	24	13	18	9	19	-1
11	13	0.5	14	7	22	3.5	19	7.5	20	7	22.5	12	28	15.5	25	17.5	26.5	13.5	25	14	20	7	21	-1
12	9	3	19	7.5	18.5	3	17	9.5	23	8	26	14	29.5	15.5	28.5	15.5	26	15	24	13	23	1	18.5	2
13	11	-0.5	19	7	18	1.5	15	7.5	23.5	7.5	21	11	29.5	18	28	18	27.5	14.5	25	13	21	2	15	2
14	11	-2.5	18	6	16	5.5	13	8.5	24	10	25.5	12	29.5	17	29	16	27.5	14.5	25	14	21	4	15	1
15	10	-0.5	19	5.5	20	3	18	10	20	12	28.5	14	28	16	27.5	17	22.5	14.5	24	13	21	5	13	4
16	12	2	19	7	18.5	3	19	7	22	10.5	29	14	24.5	16	28	16	26	14	21	11	21	9	11	4
17	14	2.5	17	7.5	19.5	2.5	22	12	23.5	12.5	28	14	26	16.5	29	16.5	26.5	13.5	23	12	18	9	12	-1
18	12	2	15	1.5	19.5	2.5	22.5	9	21	9.5	24	13	27	16	27.5	18	26	14.5	24	10	18	8	19	-1
19	14	1.5	16	1	16.5	1.5	22.5	7	21.5	9	19	14	24	16.5	29	16.5	28	15	23	10	16	8	18	-2
20	14	2	15	0	15	-1	20	9	22.5	9	20	16	22	16	26.5	17.5	28	15	23	11	18	4	16	2
21	13.5	-0.5	14	-3	15	-2.5	18	8	23	10	26	17	25	16.5	27	17	24	15.5	22	8	19	5	15.5	1
22	12	0	15	-2	15	2	22	5.5	22.5	10.5	26	17	23.5	17.5	29	17	25	14.5	22	7	21	6	15	0
23	12	2	9	-5	14	2	22	10	25	9.5	27.5	16	27.5	16.5	24.5	16	24	15	22	5	20	4	15	-3
24	13	0	15	-0	16	7	23	11	27	12	27	16	26	15	23	16	19	13.5	22	6	20	5	16.5	-4
25	12.5	-0.5	13.5	-2.5	19	5	20	10	23	10	28	14	25.5	16	16	14	21.5	14	22	7	18	7	19	-3.5
26	13.5	4	17	-2	13.5	4	15	9.5	27	12	27	16	28.5	17.5	23	16	22.5	14	21	7	20	4	19.5	-4
27	11	-1	17	2.5	11	2	18.5	8.5	28.5	12	21.5	15.5	28	17	24	16.5	22	13.5	20	6	20	0	19	-3.5
28	10.5	-2	16.5	0	15	5	23.5	10	29	12	26	16	25	16	23.5	16	15.5	12	21	8	20	5	19	-3
29	18	-3	16	-3	16	1	24	12	22	13	27	17	26.5	17.5	21	16	24	12.5	22	7	20	6	20	2.5
30	17	-3	19	-3	19	3	19	11	24	12.5	25	16.5	26	17	20.5	15	26	15	22	3	16	6	18.5	3.5
31	15	0	19	2.5	19	2.5	19	2.5	24.5	12	25	16	26.5	16	21.5	14	21.5	15	22	3	19	19	19	-3



Temperature Data

12620046 Gidukom

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1994																								
1	17.5	-4	12.5	-2.5	16	1.5	22	8	20.5	6	26	15	25	15	26	14.5	24	16	24	11	22	8.5	19	0
2	17.5	-5	15.5	1.5	15	0	21	6.5	25	9	24	14	27	18	28.5	16	22	13	23.5	13	19.5	9	19	-1
3	18	-4	12.5	-2	18	5.5	19	8	28	8.5	25	14	27	14	26.5	15.5	27	15	24	12	15	6	18.5	-1
4	18	-4	14	-1	18	2.5	17	6	27.5	14	26	14	26.5	16	23.5	15	25.5	16	24	12	19.5	4.5	18	-1
5	16.5	-2	15	0	17	7	19.5	8	25	13	26	15	27	14	27.5	17	27	15	24	10	22	4.5	18	-1.5
6	14.5	-4	16	0	13	7	22	10	28	9	22.5	11.5	27.5	17	26	16	27	15	23.5	8	22	2	17.5	-2
7	12	-4	17.5	-2.5	19	2.5	23	8.5	25.5	8.5	27	12.5	28	17	27.5	17.5	26	14	24	10.5	22	1.5	17	-1.5
8	14.5	-4	20	-1	20.5	2.5	24.5	9.5	24	11	27	15	29.5	17	26.5	17.5	27	15.5	22	12.5	22	1	17	-2.5
9	16	-3	18.5	2	18.5	0	24	5	23.5	10	28.5	15	31	17	26	16.5	25.5	15.5	20.5	12	21.5	1	18	-2
10	16	-3	4	1	22	0	25	9	23	12	29.5	18	29	17.5	25	16	25	15.5	18.5	10.5	23	1	18	-1
11	16.5	-2	14.5	2.5	19	2	20	3	23.5	12.5	28	16	28	18	25	17	26.5	15	25.5	8	22	2	17	-5
12	21	-2	10	-3	16.5	5	22	4	23.5	13	27.5	16	27.5	17.5	22	16.5	26.5	16.5	20	10	20.5	2.5	17	-1
13	14.5	-1	11	-2	15.5	7	20	4	24.5	10.5	25	16.5	29	15.5	25	16.5	25	16	24	9.5	18.5	0.5	17.5	-1
14	18.5	-1	13.5	0	14	6	22	4	26.5	10	21.5	17	29.5	14	25	16.5	25	15	24	9	18	0.5	16	-1
15	18	0	14	-1	20	9	23.5	5	26	10	28	17	31.5	14	24.5	16.5	24.5	16	24	8.5	18	1	16	-1
16	8.5	1	14	-2	16	8	22	5	24	6	28	15	32	15	26	17	26	16	23.5	6.5	18	0	15.5	-2
17	8	-2	15	-1.5	20	10	22	5.5	22	11	29	17.5	30	15	28.5	14.5	25	15	23.5	7	19.5	-2	15.5	-2.5
18	9	-4	14	-1.55	20.5	9	21	6.5	19.5	10.5	25	17	29	18	29	16	26	15.5	22.5	2.5	19	-2	16.5	-1
19	12.5	-2.5	15	-2	21.5	11	19	5	18	7	23.5	17	27.5	16	26.5	16	25.5	12.5	24	2.5	14	-2.5	16	-1
20	16	-4	18.5	1.5	22	8.5	19.5	6	25	11	24.5	17	25	16	29	17	20	13.5	24	4	17.5	-2	16	-1
21	17	-4	20	0	20	7	18.5	5.5	25.5	10	26.5	16.5	23	16	28	16.5	24	13	23.5	5	18.5	-2	14	-5
22	18	-3.5	18.5	4	22	6	21.5	5.5	24	10.5	28.5	17.5	25.5	16	23	15.5	26	12	23	6	20	-1.5	14	-4
23	17.5	-2.5	15	-2	21	2	21	8	24.5	14	27	16	26	16	23	15.5	26	15	22.5	6	20	-2	15	-5
24	19	-2	15.5	2	20.5	5.5	21.5	6.5	22	13	27	16.5	26.5	17	25	15.5	26	15	22	7	18	-2.5	15	-4.5
25	19	-1	15.5	2	19	9	21	5.5	25	14	28	17.5	27	17	20	15.5	25	15	23	3	11	-1	14	-4
26	19.5	-1	14	5	19	4	20.5	4.5	22	13	29	16	26.5	16.5	23	15.5	24.5	14.5	22.5	3	10	-1.5	15	-5
27	19	3	14	4	18	4	21.5	6.5	28	16	28.5	16	28	16.5	26	16.5	24	14	22	6	11	-2.5	16	-6
28	21	1.5	15	6	18	4	22	7	27	15.5	27	16.5	29.5	17.5	26	16	25	14	21.5	4.5	18	-2	19	-2
29	19	2			18.5	3	23	7.5	25.5	15	22	15.5	26.5	16.5	26	14	26.5	12.5	22	8	14	-2	20	-4
30	19	4			19	9	24	10	25.5	14.5	22	16	22	16	26.5	15	27	13.5	21	7	15	-1	18	-5
31	11	-2			20	8.5		25	25	13	22	14.5	22	14.5	26	15	15	15	22.5	8			14	-3

## Temperature Data

12720046 Yusipung

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1985																								
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	-	-	19	11	21	15	20	12	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	-	-	22	11	21	14	19	12	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	14	-	-	20	13	21	14	19	11	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	20	12	21	16	26	12	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	13	-	-	19	11	20	14	19	11	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	21	12	19	13	19	11	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	21	13	20	14	19	10	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	20	12	20	14	19	10	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	-	-	19	13	21	13	18	10	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	14	-	-	21	14	20	14	16	9	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	21	14	21	13	18	9	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	12	-	-	20	14	19	12	20	10	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	20	13	20	13	19	11	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	-	-	23	16	20	13	20	11	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	23	16	18	13	21	11	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	-	-	21	15	20	14	21	9	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	14	-	-	22	15	19	11	13	10	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	14	-	-	22	16	19	12	10	6	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	-	-	22	15	20	13	14	6	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	-	-	19	14	19	11	16	7	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	12	-	-	21	14	20	11	14	3	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	14	-	-	21	13	19	12	14	5	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	14	-	-	21	14	19	12	16	6	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	15	-	-	20	14	18	11	15	3	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	15	-	-	19	13	17	11	15	6	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	15	-	-	20	14	20	12	14	7	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	15	-	-	20	12	19	12	14	6	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	15	-	-	21	13	20	12	14	6	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	17	-	-	22	13	19	12	12	3	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	17	-	-	22	13	19	8	12	3	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	17	-	-	22	15	19	15	12	4	-	-	-	-

Temperature Data

1272046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1986																								
1	5	-3	-	-	-	-	13	12	14	12	21	11	22	15	22	14	21	15	-	-	-	-	9	-5
2	12	-3	-	-	-	-	14	12	15	13	21	12	21	14	21	13	20	14	-	-	-	-	12	-9
3	11	-3	-	-	-	-	13	10	15	10	22	14	21	14	21	13	19	13	-	-	-	-	15	-10
4	10	-2	-	-	-	-	17	15	15	10	19	13	21	16	22	14	20	14	-	-	-	-	18	-9
5	10	-2	-	-	-	-	13	11	19	14	20	13	21	14	21	11	21	12	-	-	-	-	17	-9
6	8	-4	-	-	-	-	13	12	18	12	15	14	21	14	21	12	20	13	-	-	-	-	16	-3
7	10	-3	-	-	-	-	14	10	11	8	16	13	20	16	28	21	20	13	-	-	-	-	15	-10
8	11	-2	-	-	-	-	13	11	16	11	19	13	20	14	23	14	20	13	-	-	-	-	13	-10
9	11	-3	-	-	-	-	15	11	16	15	18	16	20	14	23	14	20	13	-	-	-	-	14	-9
10	11	-2	-	-	-	-	12	11	16	14	20	13	21	14	21	12	20	14	-	-	-	-	12	-9
11	12	-2	-	-	-	-	12	11	16	14	20	15	21	14	21	12	23	14	-	-	-	-	9	-2
12	9	-4	-	-	-	-	13	12	17	15	19	14	21	14	23	14	23	14	-	-	-	-	10	-9
13	9	-2	-	-	-	-	17	15	14	11	16	13	21	14	21	12	20	14	-	-	-	-	8	-2
14	10	-3	-	-	-	-	19	12	14	11	20	15	20	16	20	12	21	14	-	-	-	-	9	-2
15	8	-2	-	-	-	-	12	10	16	15	20	15	20	16	21	12	21	14	-	-	-	-	10	-9
16	10	-3	-	-	-	-	21	19	16	12	20	14	21	15	21	11	23	13	-	-	-	-	6	-5
17	10	-3	-	-	-	-	21	18	13	10	20	10	21	16	23	14	23	13	-	-	-	-	8	-1
18	10	-3	-	-	-	-	20	16	13	10	20	10	21	14	21	15	21	13	-	-	-	-	10	-1
19	10	-3	-	-	-	-	18	16	13	10	22	15	23	14	20	14	21	13	-	-	-	-	10	-2
20	10	-3	-	-	-	-	17	15	12	11	21	15	20	15	20	14	21	13	-	-	-	-	10	-3
21	8	-3	-	-	-	-	18	13	13	12	20	16	20	11	20	15	21	13	-	-	-	-	9	-4
22	10	-7	-	-	-	-	18	15	15	10	21	15	21	11	20	15	21	13	-	-	-	-	10	-3
23	-	-	-	-	-	-	20	14	18	12	23	15	20	14	20	15	21	13	-	-	-	-	11	-2
24	-	-	-	-	-	-	17	13	19	13	22	14	22	16	20	15	15	11	-	-	-	-	13	-2
25	-	-	-	-	-	-	13	9	19	13	22	14	22	16	21	13	17	11	-	-	-	-	11	-2
26	-	-	-	-	-	-	14	12	19	13	20	15	24	13	20	13	17	10	-	-	-	-	11	-3
27	-	-	-	-	-	-	14	13	15	14	20	15	24	13	21	14	17	11	-	-	-	-	9	-4
28	-	-	-	-	-	-	15	12	19	11	14	13	24	13	20	15	10	9	-	-	-	-	9	-4
29	-	-	-	-	-	-	14	12	14	12	15	13	24	13	21	14	17	10	-	-	-	-	11	-4
30	-	-	-	-	-	-	13	12	19	12	18	14	21	15	21	14	18	11	-	-	-	-	-1	-9
31	-	-	-	-	-	-			21	10			23	14	21	15			-	-	-	-	4	-4

Temperature Data  
12720046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1987	-	-	9	0	12	1	-	-	-	-	22	11	18	14	22	15	21	16	19	14	14	5	17	-1
1	-	-	8	1	12	1	-	-	-	-	22	12	19	15	21	18	21	15	21	10	15	2	18	0
2	-	-	9	-1	9	0	-	-	-	-	17	11	18	15	16	14	21	15	21	10	15	4	17	0
3	-	-	4	0	11	2	-	-	-	-	-	-	19	14	20	15	21	15	20	9	14	6	17	0
4	-	-	7	0	11	1	-	-	-	-	22	11	19	14	20	15	20	15	17	11	13	2	17	-1
5	-	-	7	4	11	9	-	-	-	-	21	15	21	15	20	15	20	15	13	10	17	2	17	1
6	-	-	15	2	10	1	-	-	-	-	21	14	20	14	21	15	21	14	18	10	16	5	10	3
7	-	-	16	2	10	1	-	-	-	-	22	12	18	15	22	17	20	13	15	10	20	2	10	-4.5
8	-	-	20	7	19	1	-	-	-	-	20	13	19	17	22	15	20	14	18	9	21	2	11	-4.5
9	-	-	14	2	17	13	-	-	-	-	21	13	20	15	23	15	21	13	18	9	21	-	14	-1
10	-	-	8	3	13	11	-	-	-	-	20	12	20	15	-	-	-	-	18	6	18	1	13	0
11	-	-	9	1	12	11	-	-	-	-	21	14	20	15	15	13	-	-	15	8	16	5	12	3
12	-	-	10	-2	9	2	-	-	-	-	21	14	21	13	15	12	20	13	17	12	17	1	7	4
13	-	-	10	-2	12	3	-	-	-	-	21	14	21	13	14	11	21	13	17	12	15	2	10	0
14	-	-	11	-1	12	3	-	-	-	-	23	13	22	16	15	11	-	-	12	9	18	-1	13	-3
15	-	-	11	2	10	4	-	-	-	-	21	14	22	16	15	11	-	-	12	9	15	-2	15	2
16	-	-	12	0	10	2	-	-	-	-	21	14	22	15	15	11	21	15	18	11	18	-2	13	2
17	-	-	12	3	14	5	-	-	-	-	21	13	21	18	17	13	22	15	20	12	14	0	10	2
18	-	-	11	2	15	5	-	-	-	-	21	13	21	18	20	11	21	15	20	12	12	1	9	3
19	-	-	12	1	15	6	-	-	-	-	21	13	22	16	21	14	21	14	19	7	13	3	12	2
20	-	-	12	0	15	5	-	-	-	-	19	14	20	16	21	14	22	14	23	8	20	3	14	2
21	-	-	-	-	15	5	-	-	-	-	19	13	20	15	18	13	23	15	17	9	12	4	16	2
22	-	-	-	-	15	3	-	-	-	-	19	13	21	17	18	13	23	14	15	9	16	-2	16	2
23	-	-	-	-	15	3	-	-	-	-	17	14	21	15	20	14	21	13	15	6	18	-1	15	3
24	-	-	-	-	16	7	-	-	-	-	18	14	18	14	23	15	19	12	17	7	18	-1	11	3
25	-	-	-	-	16	7	-	-	-	-	21	18	17	14	21	14	18	15	17	2	16	0	10	3
26	-	-	-	-	15	6	-	-	-	-	21	18	18	15	21	15	19	15	16	2	26	1	10	3
27	-	-	-	-	18	5	-	-	-	-	22	13	18	14	20	15	20	13	16	2	26	2	15	3
28	-	-	-	-	18	5	-	-	-	-	23	14	20	15	20	14	19	11	16	2	18	1	13	3
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	15	20	15	20	14	19	11	16	7	12	1	13	-3
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	20	15	20	14	19	11	14	12	6	1	16	3
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	20	20	15	20	14	14	14	12	6	1	1	16	3

Temperature Data  
12720046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1988																								
1	15	-1	9	0	12	0	14	2	20	12	23	11	20	14	22	12	23	13	20	9	15	2	18	2
2	15	0	11	-1	14	1	14	2	21	12	23	8	20	14	22	12	23	14	22	10	14	2	18	2
3	15	-1	12	1	14	1	15	1	21	9	23	7	22	14	22	13	22	14	21	12	15	2	17	0
4	14	1	13	2	13	1	16	2	18	10	21	11	22	14	22	13	23	15	21	12	15	2	19	0
5	14	1	20	1	12	5	15	2	17	6	20	11	21	15	23	13	23	15	21	12	14	1	19	0
6	9	1	17	-1	12	5	20	5	17	6	21	9	20	14	23	15	23	14	21	12	13	3	19	0
7	10	4	13	1	12	5	21	10	17	7	23	13	20	14	21	15	16	13	21	9	13	0	11	4
8	9	1	12	2	12	3	21	1	19	11	21	14	20	14	22	14	19	14	20	9	13	0	10	3
9	10	3	10	1	13	6	20	8	18	11	21	13	20	14	22	14	17	13	20	6	15	1	10	3
10	10	2	10	1	13	6	20	8	18	11	20	11	21	15	20	14	17	11	21	6	12	0	11	2
11	6	0	10	1	15	5	20	5	20	11	20	10	22	15	19	15	21	13	21	6	14	0	12	-2
12	8	0	11	1	14	6	19	5	20	7	20	10	23	15	22	14	22	12	22	6	14	0	16	-3
13	10	0	12	1	10	2	18	7	20	7	20	10	22	13	19	14	21	13	22	6	16	0	10	3
14	12	0	12	2	14	1	19	6	20	5	16	12	23	13	21	15	22	10	22	6	16	0	11	1
15	9	3	12	0	8	0	16	3	17	5	14	13	21	14	22	15	22	10	22	6	16	0	10	0
16	10	2	9	2	12	5	15	3	20	6	16	14	22	14	22	14	23	8	19	5	16	0	11	-1
17	8	1	11	-3	10	5	16	6	19	7	16	13	20	14	21	14	22	12	19	5	16	0	10	-3
18	14	4	11	3	14	3	11	7	19	11	16	13	22	14	21	15	22	12	19	5	19	0	10	-2
19	12	1	16	-2	17	7	11	8	17	10	20	13	20	14	22	14	19	11	19	5	16	-2	10	-2
20	8	3	13	3	15	2	11	8	17	10	20	14	22	16	21	15	20	10	20	3	16	-2	11	-3
21	10	1	10	4	13	3	16	7	21	13	21	13	23	15	22	15	21	12	20	5	15	0	11	-3
22	10	0	7	0	12	5	18	6	20	12	21	13	22	15	22	15	21	12	19	5	14	0	11	-3
23	8	2	11	0	10	3	17	7	21	11	21	12	22	15	20	15	21	12	19	4	14	0	11	-3
24	8	2	14	4	11	4	11	5	20	9	20	13	20	15	17	14	22	13	17	4	16	-1	11	-3
25	8	2	10	2	13	6	12	6	23	8	21	15	22	12	20	14	22	13	17	3	17	-2	12	-2
26	10	-3	10	-2	13	7	15	8	22	10	21	15	22	15	17	13	24	13	19	3	16	-2	15	3
27	8	3	11	-4	12	7	17	7	19	10	23	14	22	14	19	14	22	14	20	3	13	-2	10	1
28	7	4	11	-1	13	7	17	6	21	14	23	13	22	15	18	14	18	14	19	2	12	-2	10	1
29	10	1	15	1	13	5	20	7	21	12	23	13	22	15	21	14	20	12	17	2	14	1	10	-3
30	8	0			13	6	20	6	20	13	23	15	22	15	19	15	20	9	17	2	12	4	10	3
31	9	-1			13	5		21	21	8			22	15	19	15	20		17	2			10	3

Temperature Data  
12720046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	10	-2	-	-	10	0	13	7	15	5	18	12	19	11	24	12	22	14	-	-	17	2	14	-5
2	9	2	-	-	12	0	13	7	15	9	19	11	-	-	24	13	-	-	20	11	15	4	13	-4
3	8	0	-	-	14	0	13	7	20	10	20	11	21	10	19	11	-	-	22	12	14	3	14	-2
4	6	-2	-	-	15	1	17	3	22	9	-	-	22	11	20	10	23	13	22	12	12	6	14	-4
5	6	2	-	-	15	1	17	3	22	12	-	-	18	12	-	-	22	14	22	12	12	6	-	-
6	6	-2	-	-	12	1	16	7	21	10	21	12	21	14	-	-	20	14	-	-	12	6	14	-3
7	7	0	-	-	12	1	15	6	21	10	19	11	20	14	22	11	20	14	22	12	14	-	19	-3
8	10	0	-	-	12	1	14	7	22	12	18	12	21	14	21	14	21	15	21	11	13	2	18	-2
9	5	0	-	-	12	1	15	7	22	12	20	11	-	-	-	-	21	14	20	9	12	-	19	-2
10	7	4	-	-	15	1	17	8	21	5	20	11	23	15	21	14	-	-	20	8	-	-	15	-3
11	7	4	-	-	13	1	18	4	20	9	-	-	19	14	22	13	22	13	19	9	-	-	14	-3
12	7	4	-	-	10	1	17	2	19	9	23	10	21	13	-	-	21	13	19	8	-	-	17	-2
13	7	4	-	-	10	1	17	3	19	11	22	11	20	13	-	-	20	12	19	7	13	3	18	-2
14	5	-5	-	-	10	1	16	3	15	5	22	13	20	14	23	12	-	-	18	7	16	1	9	-3
15	7	5	-	-	12	1	17	5	14	6	-	-	-	-	22	13	-	-	-	-	13	-	10	-4
16	7	3	-	-	10	2	15	5	15	9	-	-	-	-	23	12	21	12	18	7	11	4	11	-4
17	5	3	-	-	11	2	15	3	20	10	-	-	20	13	20	13	-	-	22	12	14	2	-	-
18	5	2	-	-	11	2	18	7	20	11	-	-	-	-	22	14	24	13	22	11	14	2	-	-
19	4	0	-	-	14	2	19	7	20	12	20	11	22	11	22	15	17	13	-	-	-	-	-	-
20	7	0	-	-	10	3	20	6	20	12	22	12	23	12	-	-	21	13	20	6	14	1	14	-4
21	6	-5	-	-	10	2	20	3	15	12	22	12	24	15	22	13	19	11	20	5	14	1	13	-4
22	5	4	-	-	15	3	20	3	17	12	22	12	-	-	20	13	-	-	-	-	10	1	13	-4
23	5	-4	-	-	13	6	22	3	20	10	22	14	-	-	22	11	18	11	19	3	10	-1	8	-2
24	9	0	-	-	17	7	18	6	21	11	21	11	-	-	22	12	19	12	19	3	12	-2	9	-2
25	5	0	-	-	17	7	20	4	20	12	-	-	24	13	20	14	20	11	20	3	12	-1	9	-2
26	6	1	-	-	16	4	18	5	13	11	22	13	25	14	20	14	20	11	19	8	13	-	10	-2
27	7	2	-	-	17	7	18	5	20	12	-	-	-	-	-	-	19	12	18	8	10	-1	8	-2
28	7	2	-	-	20	3	17	3	11	6	-	-	22	13	-	-	15	12	18	8	10	-2	10	-6
29	7	-2	-	-	19	4	16	7	11	7	-	-	-	-	-	-	14	11	-	-	11	-3	9	-6
30	7	-2	-	-	9	4	15	3	18	10	-	-	-	-	22	14	-	-	17	-	-	-	-	-
31	12	-3	-	-	12	6	-	-	17	11	-	-	-	-	22	15	-	-	17	2	-	-	-	-

Temperature Data

12720046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990																								
1	13	-4	14	-1	10	-2	-	-	16.5	4	21.5	14	-	0	21.5	14	23.5	13	-	-	14	0	10	4
2	14	-3	11	-3	13	-3	16	1	-	-	-	-	-	0	21.5	14	-	-	20	8	15	0	-	-
3	16	-2	13	-2	14	-2	13	2	16.5	6	-	-	24	12	20	14	23	12.5	20	9	16	1	9	4
4	16	-2	-	-	12	-3	11	-	-	-	23	14	23	14	20	14	25	12	20	10	-	-	9	2
5	18	-3	10	-3	9	3	10	-	18.5	6.5	20.5	14	20	14	-	-	23	12	17	12	19	1.5	10	4
6	18	-2	7	0	9	-2	12	3	-	-	19	14	20	13	24	12	22.5	12	17	12	19	2	10	-1
7	19	-3	7	3	9	1	12.5	5	17	7.5	17	12	21	13	24	13	22	12	-	-	19	2	11	0
8	15	-4	9	2	9	0	12	5	18	7	-	-	-	0	20	14	22	14	19	11	17	3	11.5	0
9	15	-3	6	0	11	-1	12	5	19	8.5	22	10	21	13	20	14	-	-	16	8	17	2.5	-	-
10	17	-2	10	-1	8	2	14	8	20	9.5	-	-	22	13	20	14	22	14	15	10	18	3	12.5	-2
11	18	-3	-	-	-	-	16	8	21	12	20	12	22	12.5	-	-	18	13	19	10	-	-	13.5	-3
12	18	-3	11	1	10	-2	17	7	19	9	21	13	22	12.5	-	-	21	12	18	8.5	-	-	12	-3
13	16	-2	12	5	5	-1	17	9	-	-	21	12	22	12	20	14	21	13	18	8	-	-	12.5	-1.5
14	-	-	10	2	10	-	-	-	19	9	22	11	22	12.5	21	14	22	13	-	-	18	1	12	-2
15	10	-2	8	2	12	-1	-	-	20	9	24	14	-	0	21	14	22	13.5	18	6.5	21	1	13	-2.5
16	16	-3	11	-2	14	-1	20	5	-	-	22	11.5	22.5	14	22	14	-	-	15	5	20	0	-	-
17	19	-4	12	-1	-	-	19	6	24	8	-	-	22.5	15	22	14	22	13	15	4.5	19	0	-	-
18	16	-3	-	-	-	-	18	4	22	12.5	-	-	22.5	15	-	-	20	11	15	6	-	-	16	4
19	16	-2	12	-2	18	0	18	7	17	10	24	13	19.5	14	23	13	20	12	16	4	17	-1	12	-4
20	16	-3	10	0	-	-	17	5	-	-	23	13	22	15	25	12	20	11	16	4	18	0	11.5	-3
21	18	-2	12	-3	15	2	17	5	19	12	23.5	13	-	0	25	12	21	11.5	-	-	18	-1	15	-2
22	14	-3	10	0	15	2	-	-	17	10	21	13	19	14	23.5	14	-	-	17	6	16	0	16	-3
23	16	-2	9	1	16	2	19	4	19	7	20	14	22	14	25	12	-	-	17	6	14	0	-	-
24	15	-2	9	-2	-	-	20	4	20	10	-	-	22.5	14	25	12	21.5	11.5	15	5	15	0	-	-
25	16	-2	-	-	-	-	18	4	20	10	23	13	22.5	15	-	-	-	-	16	5	-	-	12	-1
26	14	-4	-	-	17	0	18.5	8	17	11.5	23	13	22	16	23	13	16	11.5	16	6.5	16	-1	10	0
27	15	-3	-	-	9	-1	15	7	-	-	23	14	22	15	25	12	18	12.5	16	6	12	0	9.5	2
28	16	-3	10	0	10	1	13	9	18	10	22.5	12	22	15	23.5	12	20	11.5	-	-	14	1.5	9	2
29	15	-3	-	-	12	2	-	-	21	9.5	20.5	14.5	22	14	-	-	-	-	14	2	12.5	3.5	10	0
30	-	-	-	-	13	3	18	2.5	21	11.5	22	15	22.5	16	-	-	-	-	13	1.5	11.5	4	-	-
31	-	-	-	-	14	2	-	-	21	13	-	-	22.5	16	-	-	-	-	14	1.5	15	-	16	-4

Temperature Data  
12720046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin
1991																								
1	14	-1	11	-1	13	2	17	6	-20	11	19	6	22.5	13	22	16	-	-	20	9	17	1	-	-
2	10	-2.5	11	-2	12	2	15	6.5	-	-	-	-	22.5	15	22.5	15	19	13	21	7	16	4	10	-3
3	9	-4	-	-	-	-	18	5.5	18	6	20.5	7	22	15	22	14.5	20	14	22	8	-	-	7	-1
4	6	-8	11	-4	13	3	18	7.5	22	8	22	8.5	20	14	-	-	20.4	14	21	10	15	4	9	-2
5	-	0	10	-6	12	3	18	5	-	-	20	12.5	20.5	14	22	14	20	13	22	10	14	1	10	-2
6	-	0	13	-5	12	1	15	5	21	7	21	12.5	20	13	22	14	18.5	8.5	-	-	13.5	0.5	8	-2
7	8	-8	12	-4	11.5	-2	-	-	19	10	22	13	-	-	22.5	14.5	20	7	20	8	15	2	10	-3
8	8	-2	10	-2	16	5	18	4	21.5	10.5	24	12	19	12	21	15	-	-	19	9	15	0	-	-
9	8	-2	14	1	15.5	2	13	4	21.5	10.5	-	-	19.5	14	22	15	20	8.5	20	10	14	2	15	-3
10	10	-3	-	-	-	-	18	4	20	12	22.5	13	20	14	20	14.5	14	8	20	10	-	-	10	-1.5
11	7	-2	18	1	14	5	18	2	21.5	6.5	19	14.5	20	14	-	-	14	9	20	8	-	-	10.5	-2.5
12	9	-4	10	0	15.5	4	18	2	-	-	22	14	20	14	22	14.5	20	9	19	7	-	-	12.5	-3
13	-	0	13	-0.5	15.5	2	18	3	21.5	-5	19	13	20	14	22	13	12.5	10	-	-	-	-	-	-
14	7	-4	14	-2.5	15.5	1.5	-	-	20	6	16	13	-	-	22.5	15	-	-	20	5	14	-2	14	-3
15	6.5	-6	-	-	15	1.5	18	5	21.5	9	15	14	20	14	22.5	14.5	-	-	20	9	13	2.5	-	-
16	-	0	-	-	16	1.5	18	4	18	9	-	-	21	14	22	14.5	20	8.5	20	9	12.5	-1	16	-2
17	8	-4	-	-	-	-	18	5	18.5	6.5	18	17	21	13	20	13	17.5	8	19	7	-	-	-	-
18	8	-2	13	-1	18	4	17	5	19	10	19	13	21	13	-	-	-	-	18	6.5	13	-1	18	-1.5
19	9	-1	14	-2	18.5	8	18	5	-	-	21	14.5	22	14	20	14	-	-	17.5	6	13	1	16	-1.5
20	-	0	14	-2.5	18	8	18	4	17	7	20	15	22	14	21	13	-	-	-	-	12	1	15	-1.5
21	6	0	15	-1	17	3	-	-	21	10	21.5	15	-	-	22	13.5	21	8	17	6	10	1	16	-1.5
22	-	-3	16	-3	21	4	18	5	20	11	22	15	23	14	-	-	-	-	16	5	11	1	16	-1.5
23	3	-5	13	-4	18	3	-	-	18	8	-	-	22	15	22	11.5	22	8	15	4.5	10	0	16	-1.5
24	2.5	-3	-	-	-	-	17	4	19	7	24	14	23	15	21	15	21	7	15	5	-	-	15	-1.5
25	5	-3.5	14	2	18	1	19	4	21	12	22	14.5	24	15	-	-	20.5	9.5	15.5	4	13	0	16	-2
26	12	-4	15	1	17	0	20	8	-	-	20	14.5	24	12.5	22	14	21	9	16	4	13	2	17	-2
27	-	0	17	1	11.5	6	18	7	21	12	22	13.5	24	14	21	13	21.5	8	-	-	12.5	4	13	-1
28	18	-2	9.5	1.5	12	4.5	-	-	-	-	22.5	13.5	-	-	17	14	21	8.5	16	1	10	2	9	0
29	19.5	-2	-	-	15	8	18	8	19	12	22	13.5	24	13	20	13	-	-	-	-	11	2	-	-
30	12	-3	-	-	14	6	18	8	19	11	-	-	22	16	20	13.5	20.5	9	15.5	0.5	8	1	7	-4.5
31	10	1	-	-	-	-	-	-	19	10	-	-	22	16	20	13	-	-	15	-	-	-	4	-4



Temperature Data

1272(X)46 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1992																								
1	4	-6	9	0	-	-	18	3.5	17	7	21.5	9	23	13	19	12	23	14.5	18	11.5	16.5	4	10	0.5
2	-	-	-	-	10	3	17	1	14.5	6.5	-	-	23	14.5	-	-	24	8	18	12	16.5	4.5	10	1
3	6.5	-7	10	2	11	3.5	18	2.5	-	-	22	9	21	14	19	13	26	11	18	11	16	4.5	10	2
4	6.5	-7.5	-	-	11.5	5	18	3.5	14.5	8.5	18	11.5	21	15	21	13.5	23.5	13	-	-	16	4	8	1.5
5	-	-	-	-	13	5	-	-	12	5.5	18	12	-	-	21	14	21.5	13	19.5	9	16	4	8	-1.5
6	5	-5	10	-3.5	10	3.5	17	7	16.5	7.5	21	12	22	13.5	21	14	-	-	-	-	16	3.5	-	-
7	7	-6	8	-4	12	1.5	15	6	18	9	-	-	22	14	22	14	21.5	13	-	-	15.5	3.5	12	-4
8	11	-4	4	-3	-	-	18	9	18.5	9	20	8.5	21	13	21	12	21.5	14	-	-	-	3.5	14	-2.5
9	8	-3	-	-	12	3	16.5	10	19	10.5	19.5	9	-	-	-	-	21	14	19	5.5	15.5	3.5	13	-2.5
10	12.5	-4	8	-4	11	-1	18.5	10	-	-	19	10	21.5	12.5	21.5	12	22	14	19.5	5.5	15	3.5	12	-3
11	10	-4	8	-0.5	11	-0.5	20	8	18	6.5	19.5	10	21	12.5	22	11	22	13.5	20	10	-	-	12.5	-3
12	-	-	8	0	13	2	-	-	20	5	20	10	-	-	23	14	22	13	20	10	-	-	11.5	-2
13	11	-4	7	-1.5	13	4	22	5.5	19	7	21	10	18	12.5	24	14	-	-	19.5	5.5	-	-	-	-
14	14	-4	6.5	0.5	13	4	24	6	23	12	-	-	20	13.5	23	15	22	12	20.5	10.5	14	3	16	-4
15	12	-0.5	4	2	-	-	22	6	19	9	-	-	20	13	21.5	13.5	22	12	20.5	10.5	-	-	10.5	-3
16	6	-2	-	-	15	-1	21.5	2	19	10	23	12.5	20	13	-	-	20	13.5	19.5	5.5	-	-	10.5	-2.5
17	9	-5.5	8.5	-2	19	1	19.5	2.5	-	-	24	10	20	13	21	13	20	12.5	19.5	5.5	14	3	-	-
18	12	-6	9	-7	13	4.5	19	2.5	19	11	25	14	18.5	13.5	21	13	18.5	12.5	19.5	5.5	13.5	2.5	14.5	-3
19	-	-	6	-4	11	1.5	18	4.5	19	10	19	14	-	-	21	13	18.5	12	19.5	5.5	13.5	2.5	9	-4
20	15	-4.5	6.5	1	14	2	18	-4	19	8	22	15	21	12.5	21	14	-	-	19.5	5	13	2.5	-	-
21	5	1	7	-5	15.5	2.5	21	7.5	20	5	-	-	22	13.5	21	14.5	20.5	8	19	5	13	2	10	-4
22	17	1	8	-2	-	-	20	11	18.5	5.5	22.5	13	21.5	12.5	24	15	-	-	19	5	-	-	11	-4
23	17	-1.5	-	-	18	4	21	7	15	7	23.5	14.5	21.5	13.5	-	-	20.5	8	18.5	5	13	2	11.5	-3
24	10	-1	11	-7	20	3.5	20	4	-	-	19	14	23	13	20	14	20.5	8	18	5	13	2	11.5	-3
25	11	-0.5	8	-8	21	3	21	4.5	16	6	20	13.5	23	13	19	14.5	20	8	17.5	4.5	12	-3	12	-3
26	-	-	8	-5	20	4	19	5	18	9	22	13	-	-	19.5	14	21	10	17.5	4.5	16.5	-3.5	12.5	-4
27	10.5	-0.5	12	-5.5	18	5	12	7	16	9	20	12	24	12.5	18	13	-	-	17.5	4.5	16	-2.5	-	-
28	10	4	11	2	22.5	9	14.5	5.5	18	10	-	-	21	13	19	13.5	21	9	17	4.5	12	-2	14	-5.5
29	10	2	10	3	-	-	14.5	8	19	12.5	20	13.5	21	13	20	11	20.5	10.5	17	4	-	-	5	-1.5
30	10	2	-	-	18	6	14	5	19.5	13	21	14	22	14	-	-	18	12	17	4	13	-1	12	1.5
31	10	2	-	-	20	4	-	-	-	-	-	-	19	14	23.5	15	-	-	16.5	4	-	-	-	-

Temperature Data  
12720046 Yusipang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1993																								
1	-	-	9	-5	12	-4	14	0.1	-19	5	22	10.5	21.5	14.5	-	-	23	12	20	8	-	-	-	-
2	12	-3	8.5	-4	11	-4	16	-3	-	-	-	-	17	14	31	14.5	23	15	20	9	-	-	-	-
3	-	-	11.5	-3	13	8	17	3.5	20.5	6.5	25	9.5	19.5	17	22	16	22	12	-	-	-	-	-	-
4	11	-3	11	-2	13	8	-	-	21	13	-	-	-	-	22	16	21	15	20	11	-	-	-	-
5	8	0	12	-1	15	6	18	2.5	20	11	19.5	12	18	16	30	15	-	-	20	13	-	-	-	-
6	8	2	15	-0.5	13	8	20	3	20	10	-	-	20	13	25	16	23	15	18	12	-	-	-	-
7	7	2	-	-	-	-	19	1.5	18.5	5.5	19	12.5	23	12	25	15	23	14	19	12	-	-	-	-
8	4.5	1.5	21.5	-1.5	-	-	19	4	19.5	9	18	9.5	22	15	-	-	21	15	15	10	-	-	-	-
9	6.5	-1	21	0	17	1.5	18	4	20	9.5	19	12.5	23	12.5	30	15.5	21	13.5	12	12	-	-	-	-
10	-	-	21.5	0	16	3	18	4	18	6	20.5	10	23	15	21	15	20	15	-	10	-	-	-	-
11	8	-3	21.5	0.5	18	4	-	-	19	5.5	20	11	-	-	18	16	-	-	19	10	-	-	-	-
12	4	1	21	0.5	14	2	12	5	18	6.5	21.5	10	22.5	15	28	16	-	-	18	10.5	-	-	-	-
13	8	-2	21	1	15	4	13	5	18	11	-	-	21.5	14.5	22	15	22	13.5	18	12	-	-	-	-
14	6	-3.5	21	1	-	-	14	5	20.5	6.5	22	9.5	22	17	-	-	22	15	18	11.5	-	-	-	-
15	5	-3.5	21	1.2	16	2.5	16	7	-	-	24	11	23	14	21	15	22	15	15	10	-	-	-	-
16	5	-1.5	18.5	3.5	-	-	16	9	18	9	22	10	23	13	22	14.5	20	14.5	-	11	-	-	-	-
17	-	-	15.5	5	-15	5.5	14	9	18.5	9.5	24	10	22.5	13	23	15.5	22	15	15	8.5	-	-	-	-
18	8	1	14.5	0.5	-	-	-	-	18.5	8	15.5	11.3	21	15	22	15	-	-	15.5	6.5	-	-	-	-
19	6	0	13	-2.5	10	3	18	4.5	18	8	-	-	22	15	21	16	21	13	16	8	-	-	-	-
20	7	-1	11	-5	11	2.3	18	5.5	19	9	-	-	22	14.5	22	15	20	12	16	6	-	-	-	-
21	8	-1	11.5	-3	-	-	18.5	5.5	18	9	15.5	11	21	15	-	-	18	14	17	6	-	-	-	-
22	5.5	-1	10	-3	11.5	5	18.5	4.5	20	10	16.5	12	21	-	22	15.5	22	15	16	7	-	-	-	-
23	-	-	4.5	-5.5	9	5.5	20	4.5	20	10	24	14	-	-	22	15.5	22	15	16	-	-	-	-	-
24	-	-	12	-1	13.5	8.5	14	9	21.5	7.5	20	10	23	14	23	15	21	13	-	5	-	-	-	-
25	6	0	7.5	-2.5	13	8	-	-	23	8	21	10.5	-	-	21	16	23	12	15	17	6	-	-	-
26	6	-2	10.5	-	11.5	2	15	7.5	24.5	11	23	13	23	14	19	14.5	-	-	17	6	-	-	-	-
27	5	-2	11	2	9	-0.2	15	5.5	24.5	9	-	-	22	16	20	14	19	14	15	7	-	-	-	-
28	6	-3	-	-	-	-	17	7.5	23	8	22.5	12.5	30	14	22	15	20	15	16	6	-	-	-	-
29	12.5	-2.5	-	-	-	-	15	3	20	10.5	-	-	30	14	-	-	20	16	17	6	-	-	-	-
30	12	-3	-	-	14	2	19	9	21	11	22	12.5	23	15	22	15.5	21	13	16	7	-	-	-	-
31	-	-	-	-	13	2.5	-	-	-	0	-	-	23	15	25	15	-	-	17	6	-	-	-	-

Temperature Data

13000000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	15	24	16	31	14	30	16	25	8	20	9	20	1
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	13	29	17	28	13	31	17	25	10	19.5	7	19	1
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	11	29	16	28	16	25	17	26	12	19	8	18	5
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	13	30	16	31	14	25	17	25.5	11.5	20	7	19	1
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	14	26	17	31	14	22	15	32	10	20	8.5	20	1
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	10	21	15	30	16	23	16	28	11	21	9	20	1
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	14	20	15	26	15	28	16	28	10	27	9.5	19	1
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	14	23	16	30	17	27	15	25	13	19.5	9	20	1
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	15	27	16	30	15	28	16	23	13	19	7	21	4
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	12	25	16	29	17	27	15	22	14	19	7.5	18	1
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	10	25	16	31	19	26	15	23	11	19.5	9	17	1
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	12	26	16	32	18	23	13.5	25	12	18.5	7	17	1
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	13	27	17	30	17	30	13	26	13	19	8.5	18	4
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	16	25	15	32	19	27	15	28	11	19.5	7.5	20	1
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	16	26	16	32	18	27	13	29	11.5	20	8	18	1
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	15	23	16	29	18	21	14	28	13	21	-	19	1
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	16	24	16	29	18	26	14	18	12	23.5	-	20	2.5
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	16	23	16	31	18	24	14	14	12	25	-	19	2
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	17	28	15	31	17	26	15	15	12	22	-	20	2
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	16	26	17	26	17	25	14	23	12	19	-	18	1
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	16	29	17	29	17	24	14	25	13	19	-	20	-1
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	16	28	16	28	17	27	14	23.5	14	18	-	18	1
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	17	26	17	28	17	26	13.5	24	14	17	-	20	1.5
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	15	21	16	23	17	24	15	25	11	19	-	20	-1
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	16	22	16	26	16	25	14	25	9	17	-	17	-1
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	17	24	15	27	17	26	13	20	10	21.5	-	16	-1
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	18	25	16	30	14	25	14.5	22	9	21	-	13	-2
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	17	24	15	28	16	26	15	20.5	9	20	-	13	-2
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	17	26	16	31	17	25	9	19	9	20	-	13	-1
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	17	28	13	31	16	26	8	22	9	20	-	14	-2
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	14	30	17	26	-	20	7	-	-	11	-1

Temperature Data  
1300000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1986																								
1	13	-3	-	-	18	2.5	23	2	19	10	23	14	16	15	-	-	21	16	20	13	19	3	19	2
2	11	-2	-	-	18	1.5	23	5	18	11	27	13	19	15	-	-	20	15	17	12	18	5	18	-2
3	15	-3	-	-	19	0	21	4	26	11	21	11	21	16	-	-	19	16	18	11	20	2	19	-3
4	18	-2	-	-	18	-1	19	3	23	13	23	16	25	17	-	-	24	16	19	11	20	2	18	-4
5	19	-2	-	-	20	5	19	0	26	10	28	13	18	15	-	-	19	13	20	15	20	10	20	-2
6	20	-3	-	-	15	3	17	3	24	16	25	11	20	15	-	-	24	15	24	11	20	10	21	-3
7	19	-3	-	-	15	1	19	5	24	7	22	14	22	13	-	-	-	-	13	11	19	10	20	-4
8	20	-2	-	-	15	5	17	8	20	18	24	15	19	15	-	-	18	14	17	6	17	6	19	-2
9	20	-3	-	-	18	3	19	8	19	17	23	15	20	15	-	-	19	14	17	5	19	7	20	-2
10	19	-3	-	-	15	2	19	10	26	5	23	14	-	-	-	-	16	14	-	-	20	5	20	-2
11	20	-3	-	-	21	6	20	9	26	8	25	16	-	-	-	-	16	14	-	-	17	3	20	-2
12	19	-3	-	-	23	8	22	10	27	12	26	15	-	-	-	-	16	14	-	-	20	2	20	-1
13	18	-3	-	-	22	8	20	9	19	13	19	13	21	16	-	-	17	14	22	9	20	2	20	-2
14	16	-3.5	-	-	21	5	21	10	24	11	18	17	20	16	-	-	18	13	18	10	21	5	21	-2
15	18	-3	-	-	23	3	25	14	20	13	21	15	19	16	-	-	17	15	14	9	21	5	20	-2
16	17	-2.5	-	-	22	2	25	14	25	14	25	15	18	16	-	-	18	13	14	8	20	5	20	-3
17	14	-2.5	-	-	21	0	24	9	23	11	20	19	18	17	-	-	19	14	14	7	21	3	20	-3
18	15	-1	-	-	22	2	24	10	20	10	25	17	19	15	-	-	18	14	15	7	20	2	20	-4
19	14	-1	-	-	19	1	22	1	15	11	25	19	21	15	-	-	18	14	-	-	21	3	18	-4
20	16	-3	-	-	19	2	23	11	19	10	25	16	24	16	-	-	20	14	21	5	22	5	-	-
21	16	-3	-	-	20	0	24	14	18	11	24	13	17	13	-	-	16	13	20	3	21	2	15	-3
22	17	-3	-	-	22	1	20	5	25	12	22	16	26	12	-	-	22	16	21	4	19	2	13	-4
23	19	-2	-	-	21	0	19	9	23	10	22	17	20	14	-	-	21	12	-	-	18	2	12	-1
24	20	-3	-	-	20	2	15	10	24	9	27	15	17	15	-	-	15	12	20	10	20	2	12	-2
25	18	-1	-	-	21	1.5	25	9	23	10	17	16	25	15	-	-	16	11	21	10	23	4	11	0
26	19	-2	-	-	22	2	23	5	21	9	26	16	18	14	-	-	22	12	20	10	20	5	12	-3
27	18	-1	-	-	23	3	24	3	20	8	27	15	19	11	-	-	21	12	23	5	21	5	13	-4
28	17	-2	-	-	26	5	23	8	22	9	25	14	21	13	-	-	14	9	22	2	20	2	13	-3
29	18	-1.5	-	-	22	1	23	10	17	7	27	15	23	19	-	-	16	10	21	2	19	2	14	-4
30	17	-1	-	-	23	3	22	9	19	8	21	13	24	15	-	-	16	12	20	2	19	3	13	-1
31	19	-1	-	-	25	6			25	10		15	16	15	-	-			20	2			14	-3

Temperature Data

13000000 Thompson

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1987	13	0	15	-3	16	-4	24	9	17	10	29	13	24	16	26	15	24	17	23	13	19	7	22	-1
1	11	-6	17	-2	19	-1	23	8	18	10	28	14	22	16	26	16	25	16	22	13	19	5	21	-2
2	11	-6	14	-1	19	-1	21	11	20	11	29	14	22	17	19	16	24	16	21	11	19	4	21	-3
3	12	-4	12	-3	15	0	23	7	20	5	25	15	25	17	22	13	25	17	-	-	20	7	21	-1
4	11	-2	12	-4	15	0	23	7	22	7	26	14	26	17	25	17	27	16	23	11	17	3	22	-2
5	13	-4	11	-5	15	0	24	5	16	8	29	14	25	16	26	16	-	-	23	11	21	2	-	-
6	15	-5	17	-3	13	0	24	6	16	9	28	14	25	16	27	17	27	15	24	11	21	3	17	-1
7	15	-4	17	-2	15	1	24	9	21	11	29	15	25	17	26	17	25	14	22	10	24	2	16	-1
8	15	-5	18	-4	16	2	17	8	22	12	27	15	23	16	-	-	25	15	23	11	23	3	17	-2
9	13	-2	17	-3	15	3	18	5	19	12	25	15	25	17	26	16	22	15	24	8	24	0	19	-2
10	14	-3	16	-5	15	4	19	5	25	10	25	15	26	17	19	16	26	13	23	6	22	1	17	-2
11	14	-3	18	-2	15	3	19	4	24	10	25	15	25	18	18	15	16	12	21	8	21	1	18	-2
12	15	-4	19	-1	12	4	19	2	24	11	27	16	27	14	18	13	21	13	23	10	21	2	19	-4
13	15	-3	17	-1	16	5	20	1	24	8	26	16	27	14	17	13	26	13	24	10	-	-	16	-1
14	14	-4	16	-1	17	5	20	2	25	9	27	16	27	14	23	15	25	15	24	11	-	-	17	-2
15	16	-3	15	-2	19	6	20	2	24	8	25	16	28	14	24	15	26	15	24	9	22	-1	18	-3
16	17	-3	14	-2	-	-	21	5	25	8	27	17	27	18	23	16	25	16	24	10	22	-1	17	-1
17	17	-3	13	-4	19	7	20	5	26	9	28	16	25	16	21	14	26	16	25	9	20	-1	17	-3
18	17	-3	13	-3	20	8	-	-	26	8	26	16	26	16	26	13	26	15	21	11	19	-1	14	-4
19	16	-2	14	-3	20	6	20	5	26	9	27	15	27	17	27	14	25	16	21	12	20	-1	19	-2
20	15	-3	15	-3	21	5	24	8	27	7	22	15	26	16	25	16	26	15	19	13	19	-1	18	-4
21	14	-3	16	-1	19	6	25	5	26	8	24	16	27	17	23	15	25	16	21	10	19	-2	19	-4
22	15	-3	16	-2	22	7	25	9	28	8	24	17	24	17	24	16	25	15	20	10	20	0	19	-4
23	15	-5	17	-1	21	4	18	7	27	8	25	15	23	16	27	16	26	14	21	6	21	-1	-	-
24	16	-5	18	-1	21	9	18	7	28	7	27	15	-	-	28	14	24	15	21	6	21	-2	18	-4
25	16	-5	19	-1	21	11	20	5	27	9	26	16	24	16	28	15	25	16	20	4	21	-2	18	-5
26	14	-3	19	-1	21	11	20	6	28	9	27	15	23	16	29	14	24	15	21	3	21	-3	18	-4
27	17	-5	18	-5	21	8	20	6	28	9	27	15	-	-	28	16	25	14	20	4	21	-2	18	-5
28	17	-3	15	-4	21	6	19	5	28	8	25	17	-	-	28	16	25	13	21	3	-	-	18	4.5
29	16	-4	-	-	21	7	20	9	28	9	25	16	-	-	26	16	21	12	18	7	21	-2	-	-
30	17	-4	-	-	20	6	21	10	27	11	24	16	-	-	-	-	21	12	17	8	-	-	19	-5
31	17	-2	-	-	20	6	21	10	27	11	24	16	-	-	26	16	21	12	17	8	-	-	-	-

Temperature Data  
13000000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1988	18	-5	16	-1	19	2	20	5	27	8	29	12	31	18	24	14	27	16	26	9	21	1	19	-1
1	17	-4	15	-3	19	2	20	4	27	12	28	10	28	17	21	15	26	16	24	13	21	1	22	2
2	18	-5	17	-4	17	-2	21	5	26	12	27	9	24	18	26	16	25	16	26	14	21	2	18	0
3	21	-3	22	-3	21	3	20	9	23	12	26	14	24	17	26	16	26	17	25	14	20.3	3	21	-1
4	15	-4	24	-2	17	2	23	6	22	11	27	13	25	18	28	16	28	17	26	19	21	1	24	-1
5	18	-4	23	-2	17	2	21	7	22	9	24	9	23	17	28	18	26	16	25	12	19.2	2	18	5
6	19	-4	22	-2	19	3	26	8	23	11	28	14	24	18	25	18	24	16	26	10	20	1	16	7
7	18	-4	20	-2	20	3	26	10	24	13	28	16	24	17	27	16	24	16	26	13	19	1	16	6
8	14	-3	17	-2	20	3	26	12	24	13	25	15	24	17	26	18	18	15	24	7	20	1	17	6
9	14	-3	18	-1	14	4	25	6	22	12	24	12	25	20	25	17	18	13	26	7	16	1	20	5
10	14	-3	18	-1	20	4	21	6	24	14	25	12	25	17	23	17	24	16	25	7	19	1	20	4
11	15	-3	17	1	20	3	22	6	24	10	27	12	27	18.5	23	16	25	15	26	7	20	1	17	-1
12	18	-4	17	1	21	4	23	9	25	9	24	15	26	15	23	15	23	14	27	7	21	0	16	7
13	15	-3	17	1	21	3	23	9	24	13	19	15	22	15	23	16	26	12	26	11	20	0	15	4
14	13	-4	17	2	19	3	20	6	22	15	16	15	25	13	25	17	29	10	25	8	20	0	16	1
15	14	-3	18	-1	18	4	19	4	25	9	19	15	24	16	25	17	28	10	24	6	20	-1	16	2
16	15	-3	17	-1	15	5	22	8	23	10	20	14	24	17	27	16	27	13	25	6	23	-1	16	-2
17	18	-5	17	-1	21	5	15	9	24	13	19	15	27	17	26	17	23	14	25	4	22	-1	17	-2
18	18	-3	17	-1	18	6	15	9	22	13	-	-	25	17	24	17	21	13	25	4	20	-2	15	-3
19	18	-4	19	-2	18	6	24	10	25	14	26	16	26	18	24	20	23	13	19	3	20	-1	14	-3
20	17	-3	18	-1	15	5	20	9	26	15	24	15	27	18	26	18	22	15	25	4	20	-1	15	-3
21	16	-4	18	-1	20	7	23	9	27	13	24	16	25	18	23	17	23	14	24	5	18	-1	13	-3
22	17	-3	16	1	16	6	23	9	27	13	27	15	26	16	24	16	25	15	23	4	20	-1	14	-2
23	18	-4	16	-1	19	7	16	7	22	10	-	-	25	17	21	16	25	16	25	3	21	-2	14	-2
24	16	-3	13	-2	19	7	18	8	24	10	-	-	26	16	22	16	25	16	24	4	19	-3	14	-2
25	16	-3	15	3	20	8	20	10	25	12	27	16	27	18	21	16	27	17	24	3	18	-3	17	-2
26	13	-5	15	3	20	6	20	7	23	13	29	15	26	17	24	18	24	17	24	3	18	-2	12	3
27	14	-4	15	3	21	6	20	7	27	16	29	14	27	18	24	17	23	16	23	2	19	-2	11	-1
28	14	-4	18	1	18	6	22	7	27	16	30	17	26	18	23	17	22	14	22	1	16	1	11	2
29	16	-4	18	2	21	7	23	7	26	15	31	17	28	17	25	17	24	10	22	2	15	3	15.2	-3
30	15	-4	18	1	18	8	25	6	24	18	31	17	28	17	25	15	24	10	22	2	15	3	15.2	-3
31	16	-3	16	1	16	5	25	26	26	18	31	17	28	17	25	15	24	10	22	2	15	3	15.2	-3

Temperature Data

13000000 Thiruphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	-	17	5.5	1.8	19.1	1.8	17.6	8.3	19.6	5.8	20.6	13.3	21.6	14.8	19.1	13.3	25.6	14.8	23.1	12.8	15.6	2.3	-	-
2	15	16.5	7	-0.7	18.6	-0.7	14.1	6.3	19.1	6.8	22.1	12.8	20.1	13.3	17.6	13.3	25.6	15.3	25.1	13.8	16.6	5.3	-	-
3	10.5	20	7.5	-1.2	18.6	-1.2	14.1	6.8	23.6	10.8	23.1	10.8	20.6	12.3	21.1	11.8	24.1	15.3	24.1	12.3	14.6	4.3	15.8	-4.8
4	9.5	12.5	7.5	-2.2	18.1	-2.2	20.1	5.3	25.1	10.8	23.1	13.3	20.6	14.3	24.1	11.3	23.6	15.3	24.6	11.3	13.6	6.8	16.6	-4.8
5	12.5	13.5	7.5	-0.7	17.6	-0.7	20.1	5.3	26.1	12.3	22.1	11.8	21.6	14.3	25.6	14.3	23.1	15.3	22.6	11.3	18.1	6.8	16.9	-4.6
6	12.5	14.5	9.5	-1.2	16.1	-1.2	20.6	6.8	25.1	9.8	20.6	11.8	23.1	14.8	23.6	14.8	22.1	14.8	22.1	9.8	17.1	2.8	19.6	-4.9
7	10	14	5	-0.2	17.6	-0.2	19.1	10.3	25.1	8.3	20.6	13.3	22.1	14.8	23.6	14.3	23.1	14.8	20.1	12.8	17.1	-0.2	19.1	-5.2
8	15.5	15.5	0.5	1.8	18.1	1.8	18.6	7.8	26.1	8.8	23.1	13.3	23.6	14.8	22.1	14.8	24.1	15.3	22.6	11.3	19.6	5.3	18.4	-5.2
9	7.5	16.5	-0	-0.7	19.1	-0.7	20.6	7.3	25.1	6.8	23.6	13.3	25.1	15.3	23.1	15.3	26.6	13.8	23.6	9.8	20.6	0.8	17.1	-3.9
10	10	15	-2.5	-1.2	16.6	-1.2	21.1	8.3	23.1	4.3	16.5	14.3	25.6	16.3	21.6	14.8	24.1	14.3	18.1	7.8	19.1	1.3	15.1	-3.6
11	10.5	15.5	-3	0.8	17.1	0.8	21.1	7.3	24.1	9.8	26.1	10.3	20.1	15.3	23.1	14.3	24.1	13.3	22.1	4.8	18.6	2.3	13.6	-2.2
12	9.5	15	-2.5	0.8	12.6	0.8	19.1	5.3	22.6	10.3	24.1	13.3	21.1	13.8	25.6	13.8	22.6	13.3	19.6	7.8	18.6	5.3	12.6	1.6
13	7	14	-3.5	2.3	15.1	2.3	18.6	3.3	18.1	7.3	25.6	14.3	22.1	13.8	24.3	15.3	19.1	12.8	21.1	7.8	17.1	5.3	10.5	-0.4
14	11	14	1	3.3	14.6	3.3	26.1	4.8	15.6	6.3	17.6	11.8	17.1	14.3	24.1	14.3	23.1	13.3	23.6	4.8	16.1	4.8	14.7	-4
15	12.5	12	0	2.8	11.6	2.8	19.6	7.3	22.1	9.3	16.6	12.3	21.1	14.8	25.6	14.3	23.6	15.3	25.6	3.8	16.6	5.8	13.6	-4
16	12.5	13	-3.5	3.3	14.6	3.3	16.6	2.8	24.1	10.3	21.6	11.8	22.1	14.8	22.6	15.3	20.1	14.8	22.6	3.8	17.6	1.6	14.2	-5.3
17	13	14	-3	3.3	14.6	3.3	16.6	2.8	24.1	10.3	21.6	11.8	22.1	14.8	22.6	15.3	20.1	14.8	22.6	3.8	17.6	0.3	15.5	-5.2
18	8	13.5	-2.5	0.8	14.6	0.8	20.6	7.8	23.6	11.3	22.1	13.3	22.1	15.3	24.1	15.3	24.1	13.8	21.1	8.8	17.1	2.3	11.1	-4.8
19	8	13	2.5	2.8	17.1	2.8	21.1	6.3	24.1	12.8	19.1	14.8	22.6	15.8	25.1	15.3	21.6	14.3	21.1	6.3	13.1	5.3	-	-
20	11.5	13	-3	3.3	14.1	3.3	22.1	6.3	23.1	13.3	23.6	12.8	26.6	15.3	20.1	14.3	22.6	14.3	21.1	6.3	13.9	6.3	-	-
21	12.5	8.5	1.5	2.8	13.1	2.8	21.1	3.3	23.6	12.3	24.6	12.8	27.6	14.8	23.1	14.8	22.6	13.8	22.1	1.8	13.6	0.8	-	-
22	14	6	-3.5	7.8	18.1	7.8	20.1	2.8	21.6	12.8	25.1	13.8	20.1	13.8	24.1	13.8	20.1	13.8	22.1	2.3	16.3	-2.2	-	-
23	17	6	-5	5.3	17.6	5.3	22.1	2.3	25.6	10.8	26.1	13.3	26.6	15.8	24.1	13.8	23.6	13.3	23.1	2.3	16.6	-2	-	-
24	13	11	-3	4.3	21.1	4.3	20.6	5.3	25.6	10.3	25.6	16.3	27.1	15.8	24.1	13.8	23.1	13.3	23.1	2.3	16.6	-2	-	-
25	7	15.5	-1	7.8	21.6	7.8	21.1	4.3	23.6	12.8	24.6	15.3	26.6	16.8	22.1	14.8	24.1	12.8	21.6	2.8	15.6	-2.2	12.6	-0.4
26	10	16.5	-0.5	2.8	21.6	2.8	19.1	3.8	14.6	11.3	24.1	13.3	27.1	16.8	24.6	15.3	20.6	12.8	20.6	7.3	12.9	1.8	8.5	-0.6
27	13.5	16.5	8	3.3	21.6	3.3	19.6	6.3	23.1	12.3	24.1	12.8	26.1	15.8	22.6	15.3	17.1	12.8	18.6	6.8	14.1	1.3	10.9	-0.7
28	14	19	1	3.3	23.6	3.3	19.1	3.8	22.6	6.8	25.1	15.3	22.6	15.3	25.1	15.3	15.6	12.8	20.1	5.3	11.1	2.3	11.6	-6
29	12	3.5	3.5	2.8	20.6	2.8	18.6	3.8	14.6	7.8	23.6	14.3	25.1	13.8	25.1	15.8	17.6	11.8	20.1	1.3	13.1	-0.7	11.9	-6.1
30	13.5	4	5.5	4.8	12.6	4.8	17.6	2.3	20.6	10.8	23.6	14.8	21.6	13.8	25.6	14.8	20.6	13.3	20.1	-1.7	11.6	-4.2	12	-5.2
31	17.5	5.5		6.8	16.1	6.8					23.6	14.8	22.1	12.8	27.1	15.8	20.6	13.3	20.6	3.8				-

# Temperature Data

13000000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990																								
1	12.1	-0.7	16.6	-0.7	15.1	-2.2	16.7	0.8	17.1	6.8	26.6	14.8	31	16	24.5	15	25.6	15	24.3	13.4	21.1	0.7	13.5	5.6
2	12.1	-3.7	16.1	-3.7	15.1	-3.7	15.1	1.3	18.1	7.6	28.1	14.8	30.4	14	27.3	13.9	26.4	15	24.1	14.3	21.5	-0.6	12.4	6.9
3	11.1	-5.7	15	-0.7	16.6	-3.7	14.6	2.3	22.6	9.3	25.7	15.8	28.5	14	24.1	12.4	27.6	13.2	27	11.8	22	-0.9	13.1	5.6
4	14.6	-6.7	8.1	3.3	14.6	-2.2	11.9	1.9	16.2	9.7	24.6	15	24.5	15.9	27.5	12.5	25.1	14.9	21.2	13.9	23.3	-0.1	17	3.9
5	12.8	-6.7	11.3	2.8	14.1	2.3	13.7	1.7	17.6	7	20.6	14.9	27.6	15	29	14.2	26.8	14.8	23.6	13.2	23.5	0.5	15.1	4.9
6	15.1	-5	11.3	2.3	14.1	-1.7	17.1	4.7	20.4	6.7	20.6	14.8	28.3	16.3	26.9	15.6	25.5	14.7	21	13.9	23.3	0.7	15.6	-0.9
7	13.6	-5.7	15.1	-4	11.6	3.3	11.1	5.8	21.6	9.3	26.3	12.3	23.3	16.5	27.7	14.9	27.5	15.6	24.2	13	22.5	0.7	16.1	3
8	14.4	-2.2	8.6	2	15	-1.7	14.2	5.3	22.6	7.9	26.1	11.7	25.1	16	26	16.3	27.4	15.3	19.5	12.4	23.2	1.9	17.5	-0.1
9	12.9	2	8.9	1.8	10.1	0.3	15.9	6.9	23.6	10.3	23.1	13.8	27.6	15.3	27.8	15.9	19.4	16.3	20.1	12.9	22.8	1.9	17.3	-3.1
10	10.1	4.8	10.1	-0.7	12.1	2.3	19	8	25.2	8.7	22.2	13.6	23.5	16	26	16.5	24.2	15.7	25.3	12.3	22.7	1.4	16.1	0.9
11	10.1	-3.2	8.6	3.3	12.1	-1.2	21.2	9.3	26.3	11.3	25.2	14.3	26.8	16.3	24.6	16.3	28.6	15.8	24.5	10.6	21.4	0.9	16.5	-3.1
12	15.1	-5.2	16.9	2	7.1	3.8	19.3	9.6	24	12.3	23.6	14.8	27.4	16.9	22.8	15.5	24.6	15.4	24.5	8.5	21.8	0.3	17.1	-3.3
13	14.9	-1.7	14.1	4.2	13.7	1.3	21.9	7.8	20.1	12.9	28.7	12	28	16.7	24.9	15.7	26.8	14.9	20.2	7.9	23.3	-0.9	17	-2.9
14	11.1	2.8	9.1	4.2	18.9	-7	22.6	7.8	27.1	13.3	30.1	11.9	26.5	16.9	25	15.9	26.9	13.9	19.3	11.1	24.4	-0.9	17.5	-2.7
15	11.6	0.8	15.9	2.3	19.1	-1.7	24.1	11.8	29.9	13.3	27.7	13.9	28.6	15.9	26.1	16.2	26.4	15.7	24.6	8.4	23.5	-0.9	18.6	-3.1
16	17.1	0.8	14.6	-1.2	22.1	-0.7	22.6	9.8	29.6	8.3	28.1	14.4	29.5	16.9	29.1	14.9	25.6	14.9	22.5	6.6	17.8	-1.1	18.3	-5.5
17	18.6	1.3	14.9	1.3	21.6	-0.2	21.9	6.9	28.7	10.7	28.8	16.4	23.3	16.9	28.7	15.9	23.1	14.5	20.4	5.6	19.6	0	17.2	-5.1
18	19.1	3.8	14.6	1.8	20.6	-1.2	23.1	8.8	19	14.3	31.1	16.2	24.4	16.3	28	15.9	25.1	13.7	21.1	8.9	21	-1.4	17.5	-3.5
19	20.6	2.3	13.9	0.3	18.1	-0.2	18.1	9.3	20.6	11.9	31	18.2	26.6	16.2	30.5	16.3	26.9	13.5	22.5	6.9	21.1	-1.6	16	-0.1
20	19.1	2.8	14.1	0	18.2	3.3	20.8	4.3	22.4	13.8	30	16.6	28.8	16.6	31.1	13.9	28.4	9.8	23.2	4.3	23.6	-1.6	18.5	-4.5
21	15.6	5.3	11.7	-2.7	19.3	4.3	23	9.3	21.9	12.7	27	15.9	29	13.3	30.4	15.2	23.6	12.4	22.7	8.4	23.2	-1.3	19.1	-4.6
22	12.1	6.3	11.9	-0.7	18.9	8.3	23.1	4.3	23.1	11.3	24.3	15.9	29	15.7	29.4	14.6	25	13.9	22.6	7.2	21.1	-1.2	16	0.9
23	14.6	6.3	12.1	2.8	19.6	1.3	20.7	6.6	23	7.6	29	15.9	28.9	16.6	25.1	14.5	24.5	13.5	22.2	4.9	19.6	-0.4	16	-0.6
24	18.1	-0.2	11.6	1.2	15.6	1.8	21	3.3	27	11.8	30.4	15.9	27	16.3	27.6	16.6	18.5	13.9	22.5	5.4	19.6	-1.6	15.4	-0.1
25	18.3	-1.7	12.6	-0.2	15.9	3.8	22.1	3.6	19.1	10.7	29.6	16.2	25	16.7	27.6	15.6	19.6	13.9	21.8	5.9	18.6	-1.7	15.4	-1.6
26	17.1	4.9	11.1	2.3	12.1	0.3	17.1	9.3	22.6	12.3	31.1	15.6	28.6	16.9	22.8	16.4	22	13.4	20.6	1.4	18.3	-1.8	16.4	-1.1
27	16.6	7.3	10.9	2.3	12.1	1	17.1	9.3	22.6	11.9	26.5	15.4	26.6	16.9	28.5	13.8	24.5	14	21.1	2.9	19.2	-0.4	15.7	1.4
28	17.9	5.3	11.1	5.3	14.1	1	21.1	9.8	26.6	12.3	25.1	15.5	24.5	14.9	23.6	15.4	24.5	12.9	22.1	6.2	18.7	1.9	16.1	0.9
29	16.1	-0.2			14.8	3	17.6	8.8	26.2	8	29.5	15.4	24.5	15.9	30.2	15.5	20.3	10.9	19.2	4	16.4	4	18.5	-0.3
30	17.9	1.3			18.1	2.9	18.6	6.3	24.6	12.3	30.6	16.9	27.4	14.6	29.8	15.2	24	13.5	20.4	2.9	14	4.9	18.3	-2.6
31	16.1	2.8			18.1	2.6			27.1	14.3			23.3	16.4	29.3	13.9			19.5	2.5			17	-4.9



Temperature Data

13000000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1991																								
1	6	0.9	16.8	2.6	15.5	2.3	18	9.9	24.4	13.2	22.5	13	27.9	18.6	26.2	18.9	24	16	28	13.9	-	-	-	-
2	3	0.4	15.5	1.5	-	-	19.6	7.9	20.2	11.5	24.4	9.5	28	18.1	22.8	18.5	23.8	17	27.6	14.5	-	-	-	-
3	4.4	-1.5	15.5	-2.1	17.5	6.5	23.3	6.5	22.8	8.9	28	16	25.9	18.5	27.7	17.5	24.1	16.6	28.8	12.5	-	-	-	-
4	8.3	-8.1	14.6	-2.8	15.8	8.1	21.9	10.5	25	11.2	24	16	25.7	17.2	23.8	17.9	26.1	17.2	28	12.9	-	-	-	-
5	9.4	-5.6	13.5	-4.6	18.8	7	23.1	7.6	26.9	14.2	23.6	15.1	25.8	17.5	25.1	17.9	26.2	16.2	28.2	16.5	-	-	-	-
6	10.5	-6.7	17.7	-3.9	16.2	6.2	24.1	9	22.6	8.6	27.3	16	24.1	17.5	26.8	18	24.1	14.5	25.5	14.7	-	-	-	-
7	12.4	-1.6	17.9	-2.3	15.2	1.2	23	7.3	24.9	12.9	25.9	16.5	18.9	15.5	27.8	17.9	26.5	15.7	24.7	14.2	-	-	-	-
8	13.6	-1.1	17.5	4.1	-	-	19.3	8.3	26.1	12.2	31	15.2	22.2	17.9	25.2	18	23.9	11.8	24.5	14	-	-	-	-
9	12.8	-0.3	15.5	5.2	18	0	17.6	7.1	26.8	12.9	27.3	16.4	23.2	17.5	26.1	18	25.8	14.3	27	11	-	-	-	-
10	12.5	-1.9	21	1	19	8.1	20.1	8.1	25	14.3	28.9	16.2	23.5	17.3	25.5	17.6	17.2	14.2	26	12	-	-	-	-
11	12.4	-1.1	17.2	5.2	19.9	5.5	20.3	7.3	26.1	10	22.8	16.7	22.8	17.5	26.3	17.5	18.2	13.8	25	11.5	-	-	-	-
12	13	-3.2	12.6	4	21.1	7.6	20.3	7.8	25.6	7.9	26.2	17.5	24.5	17.3	28.5	18.3	27.2	14	26.5	10	-	-	-	-
13	12	-2.9	15.8	3.5	19	5	20.7	8.2	24.2	7.7	23.3	16.4	25.1	17.5	28.6	14.9	27.9	15	25.5	6.5	-	-	-	-
14	12.3	-3.2	17.2	0.5	19	4.6	17.8	10.1	24.9	8.9	20	16.6	24.9	18	30	18	26.7	15.5	25	12.5	-	-	-	-
15	11.8	-5.5	18.8	3.9	18.7	4	22.7	8.6	26.2	13.1	23.8	16.9	28.8	18	29.6	17.3	26.3	15.3	25	11	-	-	-	-
16	13.6	-6.2	16.6	2	20.2	3.7	23.5	7.9	21.6	12.5	22	16.5	30	18.3	29.2	17.5	26.7	15.2	27	8.5	-	-	-	-
17	11.4	-3.1	18.5	4.9	22.1	5.7	23.9	7.9	23.3	9.3	20.2	17	28.3	16.9	29.8	15.5	23.8	15.3	26	8.5	-	-	-	-
18	14	-0.1	18.6	0.6	23.6	7.3	24.8	5.5	24	14	24.2	15.5	30.1	17.4	21.9	11.8	24.5	16	26.5	9	-	-	-	-
19	12	0.9	16.6	-0.2	24	10.8	23.9	6.7	20.1	10	25.2	17.1	27.8	17.8	24.3	17.3	24	15.5	26.5	6.5	-	-	-	-
20	8	0.9	19.7	4.6	24	8.5	22.6	4.6	22.8	12.1	23.9	17.8	28.9	16.5	26.9	17	27.5	17	24.5	4.5	-	-	-	-
21	5.2	0.9	21.3	2.2	23.8	4.8	22.7	9.9	27.8	13.3	26.4	13	29.2	15	29	16.8	27	14	-	-	-	-	-	-
22	8.1	-2.2	20.3	7.2	25.7	5.7	20.6	10.2	23.8	12.9	29.3	18	27.7	15.2	27.1	14.7	26	16	-	-	-	-	-	-
23	7.7	-3.1	19.6	7.1	23	4.5	20.9	9.2	22.8	12.5	26.2	17.5	28.5	17.2	23.3	16	26	16	-	-	-	-	-	-
24	12.3	-0.6	18.2	6.6	20.6	3.2	21.8	7.9	20	8.6	27.1	18	30.3	18.1	27	17	25	15.7	-	-	-	-	-	-
25	12.4	-1.6	19.9	3.9	19	3.5	22.9	7.1	27.2	15.3	29.6	17.9	30.2	18.6	29	16	23.7	14.3	-	-	-	-	-	-
26	18.4	-4.6	20.2	2.6	21.1	1.5	23.6	12.1	25.8	15.5	27.3	16.9	30	16.3	27.8	18.5	26	14.5	-	-	-	-	-	-
27	22.6	-3.6	20	2.9	15.7	9.5	23.8	11.1	27.9	15.5	26.6	16.6	32.2	18.5	28.8	17	28.9	14.2	-	-	-	-	-	-
28	23.7	-2.5	13.2	3.9	15.8	9.4	23.3	12.5	21.2	16.2	27.8	17.5	31.2	19	23.2	16.5	25	15.6	-	-	-	-	-	-
29	17.8	-3.6			19.3	11.5	21.7	11.6	25.8	15.5	22.5	20.5	30	16.2	27.5	16.3	28	14.3	-	-	-	-	-	-
30	23	3.7			19.5	8	24.8	10.5	23.4	15.5	25.5	21.5	29.9	17.3	27.9	16.5	26.5	15.5	-	-	-	-	-	-
31	27.3	3			23.1	9.5			23.2	13.9			28.1	18	26.5	15.6			-	-	-	-	-	-

Temperature Data  
13000000 Thimphu

130000000 Thairphu																									
Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.		
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	
1992	-	-	-	-	-	-	21.4	1.9	16	8.4	30	9.4	31	14.4	25.5	16.9	29	23.5	20.5	13.4	21	1.4	13.5	1.4	
1	-	-	-	-	-	-	25.4	4.4	20.5	7.8	30.5	10.4	27.5	16.4	30.5	14.4	30	24	22.5	12.4	20.5	1.4	12.5	2.4	
2	-	-	-	-	-	-	21.4	4.4	21.5	6.8	30.5	11.4	27.5	15.9	27	15.4	27	11.9	24.5	13.4	20	1.4	12	3.4	
3	-	-	-	-	-	-	19.4	6.9	18.5	9.4	30.5	13.4	26.5	16.4	25.5	15.9	26	14.4	21.5	11.4	19.5	0.9	13	2.4	
4	-	-	-	-	-	-	24.4	7.4	17.5	7.4	28.5	13.9	25.5	16.4	26.5	15.4	26.9	20.4	20.5	12.4	19.5	0.4	13.5	-0.6	
5	-	-	-	-	-	-	29.9	9.4	23.5	8.4	26.5	13.4	31.5	16.4	27	14.9	23.9	15.4	21.5	10.4	19	0.4	15.5	-3.6	
6	-	-	-	-	-	-	24.3	7.4	21.5	10.4	22.5	14.4	27	16.4	26	14.9	26.4	15.9	23.5	12.4	19	1.9	16.5	-4.6	
7	-	-	-	-	-	-	21.4	13.3	24.5	10.4	26.5	13.6	24.5	15.4	27.5	15.9	25.4	16.4	24.5	15.4	19.5	5.4	16.5	-4.1	
8	-	-	-	-	-	-	27.1	11.7	22.5	12.4	23.5	11.9	27.5	16.9	30	16.4	26.4	15.9	21.5	14.4	21.5	2.4	16.5	-2.6	
9	-	-	-	-	-	-	27.5	11.9	23.5	9.4	25	13.4	17	14.4	30.5	15.4	26.9	14.9	24.5	14.4	19.5	1.4	16.5	-2.6	
10	-	-	-	-	-	-	28	7.9	27.5	8.4	27	14.4	22.5	14.4	31	12.4	25.4	14.9	24.5	14.4	19.5	2.4	19.5	-4.6	
11	-	-	-	-	-	-	29.7	7.9	26.5	15.9	26.5	11.9	21.5	14.4	30	15	26.4	16.9	20.5	15.4	19	5.4	18.5	-3.1	
12	-	-	-	-	-	-	29.5	13.8	30	7.4	27.5	13.4	23.5	13.4	29.5	15.4	18.4	14.9	20.5	12.4	20.5	-0.6	17.5	-4.6	
13	-	-	-	-	-	-	22.5	8.5	24.5	12.4	28.5	12.4	24	15.4	-	-	22.4	16.4	20.5	14.4	20.5	-1.6	15.5	-4.6	
14	-	-	-	-	-	-	26	12.4	25.5	10.9	30.5	12.9	26.5	15.4	-	-	24.4	13.4	22.5	12.4	20.5	-1.6	16.5	-4.6	
15	-	-	-	-	-	-	25	3.9	24.5	10.4	30.5	12.4	24.5	15.4	-	-	23.9	15.4	24.5	12.4	20.5	-1.6	17.5	-3.6	
16	-	-	-	-	-	-	23.5	4.9	22	12.4	32	12.9	22.5	15.4	-	-	24.5	15.4	24.5	11.4	20	-1.6	15.5	-4.6	
17	-	-	-	-	-	-	24.5	4.3	26.5	9.4	25.5	9.9	24.5	15	25.5	18	24.5	15.4	18.5	10.9	19	-0.6	12.5	-2.6	
18	-	-	-	-	-	-	22	5.4	26.5	8.4	26	16.2	27	15.4	25.5	17.5	24.5	13.4	20.5	8.4	20	-0.1	14.5	-3.6	
19	-	-	-	-	-	-	26.5	5.4	25.5	8.4	28.5	16.4	29.5	15.4	24.5	18	25.5	13.4	21.5	8.4	20	-1.6	14.5	-4.6	
20	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	6.9	28	16.4	28.5	15.4	24.5	16.4	25	9.4	23.5	8.4	19.5	-1.6	14.5	-2.6	
21	-	-	-	-	-	-	-	-	20.5	6.4	28	15.4	28	15.4	25	16.4	25.5	8.9	22.5	8.4	19	-1.1	12.5	-2.6	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9.4	22.5	16.4	28	16.4	24.5	16.4	25.5	8.4	21.5	8.4	18.5	-0.6	13.5	-5.6	
23	-	-	-	-	-	-	-	-	23.5	8.5	25.5	16.4	26.5	15.4	22	15.9	26.5	8.9	20.5	7.4	17	-1.1	16	-7.6	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	20.5	10.4	26	15.4	24.5	16.4	24.5	16.4	20.5	7.4	16.5	7.4	20	-0.1	16.5	-5.6	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	22	9.9	27.5	15.9	27.5	17	20.5	15.4	24.5	6.9	18	4.4	19	-4.6	15.5	-5.6	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	24.8	10.9	24.5	14.9	27	15.4	24.5	15.4	24.5	9	18.5	2.4	18.5	-3.6	12.5	-5.6	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	28	13	26	15.4	26.5	15.4	26	16.4	19	12.4	20.5	1.4	17.5	-3.6	8.5	-4.1	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	25.5	12.4	23.5	14.9	28.5	15.9	21.5	16.9	26.5	8.9	21.5	1.4	17.5	-1.6	15.5	-1.6	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	21.4	27.5	16.9	23.5	15.9	25.5	18.2	20.5	14.4	21.5	0.9	14.5	1.4	15	-0.6	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	30.5	13.4	-	-	24.5	15.9	28.9	14.2	-	-	21.5	1.4	-	-	16.5	-4.1	
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	15.9	28.9	14.2	-	-	21.5	1.4	-	-	16.5	-4.1	

Temperature Data

13000000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1993:																								
1	16.5	-2.1	13.5	-3.6	13	1	18	4.5	22.5	13	-	-	-	-	25	14	20	15	23	16	21	3	16.5	6
2	15.5	-3.6	16	-5.6	16	2.5	20.5	5	22.5	13.5	-	-	-	-	25	17	21	15	23	15	20	4	16	6
3	10.5	-5.6	16.5	-0.1	19	0	20.5	4	24	14.5	-	-	-	-	24	17	24	16	22	14	18	5	16	2.5
4	14	-3.6	16.5	-1.1	18.5	2.5	21	6	23	17	-	-	-	-	27	20	22	16	23	11	21	7	15.2	0
5	10.5	-6.1	19.5	-2.6	18	2.5	21	4	24	14	-	-	-	-	26	19	21	19	26	14	21	11	15.5	0.2
6	10.5	-7.1	17.5	-1.6	16	5	21.5	4.5	24	14	-	-	-	-	26	17	24	17	24	16	17	10	17.5	-0.5
7	14.5	-7.1	23.5	-1.6	18	3	22.5	6	19	15	-	-	-	-	26	16	24	16	24	13	17	11	17.5	0.5
8	4.5	-6.6	23.5	-2.6	18	1.5	21.5	6	21	19	-	-	-	-	25	17	22	16	23	15	18	8	18	1.8
9	7.5	-3.6	20.5	-2.6	19	4	19.5	8.5	19	18	-	-	-	-	25	16	22	17	-	15	16	8	17	1.5
10	10.5	-3.1	12.5	1.4	20	3	14.5	-8	15	11	-	-	-	-	22	20	24	17	24	15	-	-	16	-0.5
11	14.5	-1.5	12.5	6.9	17	4	19	-10.5	16	14	-	-	-	-	22	20	24	16	23	16	18.5	6	17.5	-1
12	11	-4	19	5.4	18	4	15.5	11.5	15	14	-	-	-	-	26	17	25	15	23	15	20	3	15.5	1.5
13	9	-4	18.5	6.4	17	4	16	9.5	18	15	-	-	-	-	28	18	26	17	24	15	20	6	13	2
14	7.5	-0.5	19.5	4.4	20	4	11.5	9.5	16	13	-	-	-	-	27	26	18	17	24	15	19	6	11	4
15	11.5	-1.5	19	5.4	18.5	3.5	16.5	9.5	17	13.5	-	-	-	-	29	19	20	16	22	16	18.5	11	13	3.5
16	13.5	-4	16.5	5.4	17	6.5	18	11	18	17	-	-	-	-	26	11	24	15	-	13	19	9	10	4
17	12.5	-2.4	15.5	6.4	18.5	4	19.5	17	17	16	-	-	-	-	26	20	24	16	22	13	16	10	10.5	-2
18	12.5	-2.9	16.5	1.4	13.5	5	21.5	-9	12	11	-	-	-	-	29	20	21	19	22	12	14.5	4.5	14	-1.8
19	13	-2.4	14.5	-1.4	14	2	20	13.5	15	14	-	-	-	-	26	17	26	23	22	12	13	3.5	14.5	-2.5
20	12.5	-1.4	15.5	-1.4	12.5	0	23	8.5	16	14	-	-	-	-	23	20	27	16	23	10	14.5	3	15	2
21	12.5	-0.6	16.5	-0.6	13.5	0.5	22.5	12	15	13	-	-	-	-	24	11	23	16	-	-	16.5	4.5	13.5	-0.2
22	11.5	-0.4	14	-0.1	10.5	2.5	23.5	6.5	19	18	-	-	-	-	24	18	22	16	-	-	18.5	3.5	14	0
23	9.5	-1.4	15.5	-5.6	15	2	16.5	10	20	18.5	-	-	-	-	24	15	21	16	22	14.5	17.5	3	13	3.5
24	12.5	-1.4	13.5	-1.6	15.5	6.5	15	12	20.5	-	-	-	-	-	24	15	19	15	20.5	15	16	6	15	-6
25	13.5	-2.4	16.5	-1.6	12.5	9	16.5	10	31	13	-	-	-	-	21	15	18	16	20.5	15	15.5	8	16	-5.5
26	9.5	-3.9	17	1.4	10.5	5.5	19	10.5	-	-	-	-	-	-	22	14	19	15	19.5	15	16	1	16.5	-4
27	10.5	-1.4	15.5	2.9	6	5	22.5	11.5	-	-	-	-	-	-	25	15	-	-	19.5	8.5	17.5	0.5	17	-3.7
28	17	-1.4	17	-0.1	17	3	24	12	-	-	-	-	-	-	22	14	21	14	20	9	16.5	5	17.5	-3
29	12	-0.4			17	2	18	14	-	-	-	-	-	-	23	12	23	16	20	9	16.5	7	17	0
30	16	-0.6			18.5	2	22.5	11	-	-	-	-	-	-	18	16	18	16	21	5	12.5	5.5	17.5	0
31	12.5	-0.6			18	6.5					-	-	-	-	25	17			21	10			16	-3

Temperature Data  
13000000 Thimphu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1994																								
1	15	-4	-	-	-	-	-	-	18	8	23	15	24.5	16	25	14.5	24	15	21.5	13	-	-	10	0
2	16	-4	-	-	-	-	21	4.5	16	10.5	21	15.5	27	16.5	27	16	23.5	12.5	21.5	13.5	-	-	13.5	-0.2
3	16	3	-	-	-	-	18.5	7.5	26	9	23	15	25.5	13	25.5	14.5	26	16	20.5	12	-	-	25	-2.5
4	16.2	-4.8	-	-	-	-	16.5	8	25	14	22.5	14.5	26	16	26	14.5	24	16	23	12	-	-	16	-4
5	15.1	-2.8	-	-	-	-	14	6.5	24	13.5	25	15	25.5	15	27	16.5	26	15	22.5	10	-	-	15	-4
6	13.5	-3.5	-	-	-	-	21.2	10.4	23	8.5	22.5	12	25	16.5	27.5	15	26.2	16	23	10	-	-	16.5	-4.2
7	10	-4.5	-	-	-	-	22	10.5	25.5	7.5	26	14.5	28	17	27.5	16	26	15.5	23	10.5	-	-	17.5	-3.5
8	13.7	-4	-	-	-	-	23	7.5	24	11	27.5	15.5	27.5	14	25.5	16	26.5	17	20	10.5	-	-	17.2	-3
9	14.5	-3.8	-	-	-	-	23.5	4	23.5	11	26.5	15	29	15	26	15.5	25.5	16.5	19	11	-	-	16	2
10	15.5	-3.1	-	-	-	-	24	8	23	12.5	30	17	27	16	26	16	21	15	17.5	9.5	-	-	12	3
11	16	-2.2	-	-	-	-	20	3.5	21.5	11	25.5	16	27.5	18	25.5	16.2	23.5	16	24	8	-	-	13.5	1.5
12	20	1.5	-	-	-	-	22	3.5	20	12.5	25	16	27	14	24.5	16	23.3	17	24	12	-	-	14	-3.5
13	11.2	-10.5	-	-	-	-	22.2	3	24	12	-	-	27.5	14	24.5	17	22	16	22	9	-	-	13.5	-0.5
14	17.5	-1.5	-	-	-	-	22.5	3.5	26	12	-	-	28	14.5	22.5	17	-	-	23	11	-	-	14	2
15	16.6	-1	-	-	-	-	22	5	23.5	10.5	-	-	29.5	15.5	24	16	-	-	23	10.5	-	-	14.5	3.5
16	10	-4	-	-	-	-	21	6	24	5.5	-	-	27	14.5	25.5	13.5	21.5	15	23	8	-	-	14	3
17	2.5	-4	-	-	-	-	21	4	20.5	10	-	-	-	-	27.5	15	25	12	22	6.5	-	-	12.5	-2
18	5.5	-4.5	-	-	-	-	20	7	17.5	10	-	-	-	-	27	15.5	23.5	15.5	21	2.5	-	-	14	-1
19	9	-3	-	-	-	-	19	5.5	15.5	11	-	-	-	-	27.6	15.5	23.7	13	21	2	-	-	13	-1.2
20	16	-4	-	-	-	-	19	7	21.5	10.5	-	-	-	-	28	17.5	19.5	13	22	4.5	-	-	9.5	-1.5
21	14	-4	-	-	-	-	18	6	24	12	27.5	15	28	15	25	16.2	21	10.2	20	5	-	-	12.5	-4.5
22	19.5	-4.2	-	-	-	-	19	5.5	22	11	27.5	17.5	25.5	16	22	14	25	13	20.5	6	-	-	11	-5.5
23	16	-3	-	-	-	-	20	8	24	14	27.5	16.5	24.5	15	22.5	15.5	25.5	16	17.5	8	-	-	13	-5
24	16	-2	-	-	-	-	21	7	19	12.5	25	17	25	16.5	22	15.2	25	14.5	20	7	-	-	13	-4
25	18.5	-2	-	-	-	-	21.5	5.5	23.5	14	27	17.5	25	17	20.5	15	24	14	20	3	-	-	13	-4
26	19.2	-1.2	-	-	-	-	20.5	4.5	21.5	13	29	15	25	16.5	22	15	24.5	15	20.5	3.5	-	-	13.5	-4.5
27	19	2	-	-	-	-	21.5	5	26	16	26.5	14.5	25.5	17	21	15	24	16	18	8	-	-	14	-4
28	19	0	-	-	-	-	22	5.5	24	16	26	16	26.5	15.5	22	15.5	25	14.5	19	5.5	-	-	15.5	-3.5
29	19.5	-0.2	-	-	-	-	22	9.5	25	15	21	15	24.5	16	25	12.5	24	13.5	18.5	10	-	-	18.5	-4
30	18	2.5	-	-	-	-	14.5	11	25	15	20.5	15	24	15	26	14	24.5	14.5	20	8	-	-	17	-5
31	11	-3	-	-	-	-	-	-	23	13.5	-	-	24	14	25.5	14	-	-	20	8	-	-	13.5	-4.5

Temperature Data

12880046 Tabas Training

Day	Jan		Feb		Mar		Apr		May		Jun		Jul		Aug		Sep		Oct		Nov		Dec	
	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin
1985	-	-	-	-	-	-	-	-	25.5	4	26	11	26	15	29	11.5	30	14	24.5	9	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	22	8.5	27.5	13	30	13	29	10	26	14	26.5	7	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	18	6.5	23.5	13	31	12	30.5	10	24	14	30	5	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	23.5	4.5	27	11	26	14	30	11	24	15	27	7	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	21	4.5	30	10	23	15	31	10	26	13	26	7	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	21	6	29	7	24	13	26.5	12.5	26	13.5	25.5	6	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	25	6.5	28.5	11	24	13	29	12	26.5	14	25.5	6	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	28.5	3	29	11	25	13	30	14	27.5	13	22	10	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	28.5	7	28.5	11	24	14	28	12	29	12.5	22	10	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	3.5	28	9	25	14	30	14	26	14	22.5	10	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	22	3.5	31	6.5	26	13	31	15	25.5	12	24.5	10.5	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	25	8	29	8.5	25	13	28	16	28	11	28	8.5	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	25	9	32	9	28	13.5	32	13.5	26	10	29	7	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	22	9	29	9	25	14	31.5	16	26	12.5	29	8.5	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	10	28	13	25.5	13	27	15	27	13	29.5	5.5	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	27	8	27	12	26.5	13	26.5	15	27	11	19	9	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	28	9	28	13	28	13	28.5	16	26	10	15	9	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	22	9	29	13	28	13	30	15	24	11	15	4.5	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	25	8	27	13	26	13.5	27	15	24	12.5	26	9	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	9	30	13	28	14	27	14	23	12	25	5	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	20	9	31	12	28	13	26	14	27	11	24.5	4	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	7	27.5	13.5	27	13	30	15	25	11	25	3	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	28	6	28	14	22	14	24	14	28	9.5	23	1.5	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	29.5	9	29	14	22	12.5	28	14	23	10	24	0	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	6	30	28.5	14	24	13	26	13	23	9	29	5.5	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30	30	14	27	12	27	14	23.5	11	20	7	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	25.5	3	30	15	28	12	28	12	26.5	11.5	22	5	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	23	3	26	16	24.5	12.5	30	13	25	12	24	7	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	24.5	2.5	26	12	25	12	32	13.5	26	11.5	22	7	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3.5	29	12	29.5	13	28	13	26	8	20	5	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	24	5.5	25.5	14	29.5	11.5	29	14.5	26	13	19	3.5	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	27	13	27	13	29.5	11.5	29	14.5	26	13	19	3.5	-	-	-	-

Temperature Data  
12880046 Taba Trailing

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1986																								
1	19	-5	21	-5	21	-2	22	1	-	-	30	11	24	13	-	-	29	14	15	10	23	4	16	-4
2	19	-5	19	-5	21	-2	22	4	-	-	28	10	24	12	-	-	27.5	15	18	10	20	7	19	-5
3	21	-5	20	-	18.5	-4	20	1	-	-	30	12	26	13	-	-	30	12.5	24	10	20	5	21	-4
4	21	-4	18	-1	21.5	-5	19	-	-	-	29	11	23	16	-	-	27	12	23	10	20	7	22.5	-4
5	21	-3	17	-1	14	1	19	-	-	-	29	13	16	14	-	-	24	14	23	10	20.5	8	22	-4
6	22	-7	19	-3.5	16	0.5	21	2	-	-	29	13	28	14	-	-	29	12	16	10	18	3	20.5	-3.5
7	23	-6	17	-2.5	18	-3	20	2.5	-	-	29	11	28	11	-	-	25	11	21	10	20	7	20	-4
8	22	-5	20	-5	20	1	22	-5	-	-	27	11	28	14	-	-	28	13	16	10	21.5	4	20	-4
9	23	-6	23	-5	19	3.5	22	4	-	-	28	12	27	13	-	-	27	14	13	7	22	2	17	-4
10	23.5	-5	22	3	15	1	28.5	6.5	-	-	25	12	28	14	-	-	23	11	20	9	21	2	12.5	-4
11	24	-5	19	2	21.5	4.5	23	3	-	-	29	14	29	15	-	-	22	12	22	4	18	-2	15	-4
12	20.5	-6	18	-4	22	5	23.5	7	-	-	27	11	32	14	-	-	16	12	22	3.5	19	-	20	-2
13	18	-7	20	-4	23	5	25	7	-	-	27	11	25	15	-	-	23	12	20	9	16	1.5	15.5	-1
14	20	-6	20	-3	24	-1	27	8.5	-	-	25	12	29	15	-	-	29	11	18	9	19.5	-	12	-3
15	14	-5	17	-4	20	-1	26	10	-	-	25	12	23	15	-	-	28	12	16	9	17.5	-1.5	22	-3
16	17	-5	18.5	-1	19	-2.5	29	10	-	-	29	14.5	23	15	-	-	20	12	15	7	19.5	-3	19	-5
17	17	-5	18	-1.5	23	-4	18	4	-	-	28	14	28	15	-	-	28	13	11	4	12	2	16	-6
18	17	-5	19	-2	21	-4	23	8	-	-	27	14	26	14	-	-	33	12	12	6	12	3	14.5	-
19	17	-6	19	-0.5	21.5	-2	20	9	-	-	29	14	25	14	-	-	31	11	19	5	18.5	-2	12	-5
20	18	-6	24	-4.5	22	-3	17	3	-	-	25	14	28	15	-	-	29	12	20	2	21	-2	13	-6
21	20	-6	23	-4	24	-3.5	18	5	-	-	24	15	28	10	-	-	27.5	11	21	4	19	1	12	-6
22	20	-6	22	-	22	-2	22	2	-	-	26	14	29	10	-	-	28	11	21	2	18	5	13	-6
23	19	-5	21	-1	17	-2	16	3	-	-	30	15	27	14	-	-	29	11	21.5	2.5	19	4	21	-5
24	20	-5	22	-4	24	-1	19	5	-	-	30	12	24	14	-	-	20	11.5	20	1.5	18	2	21	-3
25	20	-3	22	-4	22	-1.5	16	8	-	-	29	13	24	14	-	-	20	10	21	0	18	1	21.5	-6
26	20	-5	20	-2	23	-2	16	7	-	-	28	14	25	12	-	-	22	11	22	-1	18	-	22.5	-6
27	19	-5	19	-	29	-1	27	3	-	-	26	13	24	10	-	-	20	10	22	-2	16	-1	24	-3
28	20	-4	19	-2	27	-3	19	6	-	-	20	12	30	11	-	-	11	7	21	-1.5	17	-1	20	-6
29	19	-4	27	-2	25	-2	18	6.5	-	-	23	11	28	14	-	-	11	4	23	-1	18	-3	22.5	-4
30	20	-3	27	2	27	2	20	5	-	-	26	13	28	14	-	-	15	10	22	-1.5	18	-3	18	-3
31	19	-4	23	2.5	23	2.5			-	-			28	14	-	-			21.5	4			21	-4

Temperature Data

12880046 Taba Traing

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1987																								
1	18	-4	19	0	13	0	24	8	18	8	28	10	20	14	24	14	22	15	21	15	18	5.5	-	-
2	20	-4	22	-2	15	-2	22.5	8.5	18.5	6.5	24	13	20	13	19.5	14	25	15	20	11	19	2.5	-	-
3	21	-4	13	-3	12.5	-3	19	8	17	4	19	11	21	15	18	13	23	14	19	10	18	2	-	-
4	22	-6	13	-5	12	-2.5	23	5	12.5	3	23	12	22	14	20	13	22	15	22	10	19	5	-	-
5	16	-8	10	-1	16	-1.5	24.5	3.5	13	2	29	10	22	15	24.5	14.5	24	13	23	10	15	1	-	-
6	19	-6	14	-6	17	-2	24	3.5	17	4	29	14	22	15	24	15	25	14	18	6	22	-0.5	-	-
7	17	-5	27.5	-5	12	-1	22	6	17	6	18	12	22	13.5	26	15	22	13	18	10	21.5	1.5	-	-
8	22	-3	20	-5	13	-1	21	9	19	8	26	12	20.5	14	25	14	23	13	22.5	7.5	23.5	-	-	-
9	21	-6	27	-5	14	1	16	5	20	10	24	12	22	13	25	16	24	12.5	22.5	8	24.5	-1	-	-
10	20	-6	24	-4	16	1.5	16	4	19	2	24	12	23	14	20	14	20	13	23	5	24	-2	-	-
11	23	-5	22	-6	16	0	21	3	21	7	23	10	24	15	23	13	22.5	11.5	23.5	4.5	22.5	-0.5	-	-
12	23	0	25	-4	12	0.5	18	11	25	8	25	13	24	16	18	12	14.5	11	22	6	21.5	-	-	-
13	20	-5	27	-4	11.5	0	19	0	24	7	26	14	25	11	16	11	20	11	23	7	21.5	-	-	-
14	15.5	-6	26	-2	16	3	19	-1	23	6	27	14	25	11	20	11	25	9.5	22	10	17	-2	-	-
15	16	-5	28	-3	16	3	20	0	25	7	28	14	25	14	20	13	23.5	14	22	9	22	-1.5	-	-
16	18	-6	26	-2	16.5	5	19	1	27	6	26	13	26	16	22	13	25	12.5	23	8	16	-3.5	-	-
17	19	-5	22	-3	13	5	21	3	27	9	23	15	26	15	23	14.5	23.5	14	24.5	8	22.5	-3.5	-	-
18	19	-4	15	-5	12	5	20	3	26	6	24	13	23	13	20	12	27	14	25	8	22.5	-3.5	-	-
19	18	-1	14	-5	11	8	27	3	26	5	25	13	26	15	24	10	23	14.5	19	8.5	19.5	-0.5	-	-
20	17	-4	17	-4	17	5	27	2	24.5	5	23	14	25	14	25	12	24	15	12	-	18.5	1.5	-	-
21	25	-5	17	-2	20	3	25	2	27	8	23	13.5	25	15	22	13	22.5	13.5	21	8	19	2	-	-
22	24	-5	17	-2	19	2.5	26	4	28	4	20	13	24	16	21	12.5	22	14	20	7.5	20	1.5	-	-
23	18	-6.5	17	3	18	4	19	7	22	10	22.5	14.5	22	15	22	13	18.5	13.5	20	4.5	22	-2	-	-
24	27	-6	17	0	21	6	17	5	22	2	19.5	13.5	22.5	16	25	14	22	11.5	20	4	22	-2	-	-
25	18	-6	20	2	21	6	21	5	25	9	21	14	21	12	25	10	21	14	20.5	2	22	-3.5	-	-
26	18.5	-5	19	4	22	10	20	5	28	7	25.5	15.5	20	16	24	13	23	15.5	21	1	22	-4	-	-
27	17	-4	20	2	19	5	19	6	25	9	24	14	20	16.5	24	14	22	14	21	-	22	-4	-	-
28	24	-5	17	0	20	4	18	6	25	8	22.5	15	21	16	23	13.5	22	12	22	1	22	-3.5	-	-
29	22	-2			22	5	18.5	7	26	8	20	14	24	15	23	14	25	10	16	5.5	22	-2.5	-	-
30	13	-1			21	7	22	8	26	9	23	15	23	15	24	13	19	10	14.5	6.5	20.5	-2.5	-	-
31	12	-1			19	5			26	11			23	14.5	26	16			16	5.5				-

1288X046 Tabu Training

1288/046 Taba Training																									
Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.		
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	
1988																									
1	20	-5	-	-	-	-	20	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	0	-	-	
2	20.5	-3	-	-	-	-	20	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-1	-	-	
3	22	-2.5	-	-	-	-	20	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-3	-	-	
4	21	-3	-	-	-	-	20	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-3	-	-	
5	20	-2	-	-	-	-	22	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-4	-	-	
6	16	-2	-	-	-	-	22	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-2	-	-	
7	15.5	-6.5	-	-	-	-	26	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-3	-	-	
8	13	-3	-	-	-	-	26.5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	-3	-	-	
9	14	-5.5	-	-	-	-	27	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-1	-	-	
10	14	-2	-	-	-	-	26	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-1	-	-	
11	9	0	-	-	-	-	13	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	3	-	-	
12	15	-0.5	-	-	-	-	22	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2	-	-	
13	16	-2	-	-	-	-	21.5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	1	-	-	
14	13	-3	-	-	-	-	23	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	3	-	-	
15	12.5	-6.5	-	-	-	-	17	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	3	-	-	
16	14	-4	-	-	-	-	19	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3	-	-	
17	14	-3	-	-	-	-	21	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3	-	-	
18	17.5	-7	-	-	-	-	13	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3	-	-	
19	18.5	-1.5	-	-	-	-	14	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	3	-	-	
20	15	-5	-	-	-	-	23	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3	-	-	
21	17.5	-3	-	-	-	-	19	6.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	3	-	-	
22	16.5	-1.5	-	-	-	-	21	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	4	-	-	
23	16	-	-	-	-	-	22	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	-	-	
24	14	-4.5	-	-	-	-	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	3	-	-	
25	14	-5.5	-	-	-	-	16	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	4	-	-	
26	13	-7	-	-	-	-	19	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	3	-	-	
27	14	-6.5	-	-	-	-	18	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	4	-	-	
28	14	-6	-	-	-	-	26	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	3	-	-	
29	16	-1.5	-	-	-	-	23	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	-	-	
30	14	-1	-	-	-	-	26	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	5	-	-	
31	15.5	0	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	



1288(X)46 Tabu Training

1288(X)46 Tabu Training

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	11	-4	16	-1	-	-	17	5	21	5	22	11	21	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	8	-4	17	3	-	-	16	6	24	4	22	12	22	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	9	-4	20	4	-	-	18	4	25	5	23	10	22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	11	-4	12	4	-	-	20	3	26	9	23	10	22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	10	-2	13	4	-	-	21	7	26	11	22	11	25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	12	-	14	4	-	-	21	5	25	9	21	11	24	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	12	-2	14	3	-	-	19	5	26	9	21	12	24	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	14	-2	12	4	-	-	19	7	27	7	23	12	24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	14	-2	13	-2	-	-	21	7	25	6	24	12	25	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	14	-5	14	-3	-	-	21	7	24	4	26	12	26	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	10	-5	15	-4	-	-	20	3	25	9	25	11	20	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	10	-8	14	-5	-	-	19	-	22	9	23	12	22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	13	-4	15	-5	-	-	19	1	21	7	24	13	21	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	11	-5	12	-6	-	-	18	2	22	9	26	13	22	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	10	-4	10	-9	-	-	21	3	23	4	19	10	19	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	12	-4	11	-3	-	-	20	2	23	8	17	11	22	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	13	-6	12	-4	-	-	18	2	24	8	21	10	23	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	12	-4	11	-5	-	-	21	5	25	10	22	11	23	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	12	-4	15	-6	-	-	22	4	23	9	22	16	23	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	11	-4	14	-5	-	-	25	4	24	10	23	11	25	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	10	-3	17	-6	-	-	22	2	23	9	25	11	27	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	9	-2	7	-8	-	-	21	2	24	19	25	12	21	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	15	-6	14	-9	-	-	20	4	26	9	25	11	27	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	12	-1	11	-6	-	-	22	4	24	11	26	15	27	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	5	-	15	-4	-	-	21	3	25	10	25	15	27	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	8	-	16	-4	-	-	19	2	22	5	25	14	28	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	12	-3	18	-3	-	-	20	5	23	6	25	12	28	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	12	-3	17	-3	-	-	19	2	22	5	26	14	24	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	13	-2	-	-	-	-	20	4	22	9	23	12	25	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	12	-	-	-	-	-	21	5	21	10	22	14	26	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	16	-1	-	-	-	-	-	-	20	9	-	-	23	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Temperature Data  
12880046 Tabu Traing

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990)																								
1	-	-	-	-	-	-	18	-1	18	5	25	14	25	15	19	11	22	11	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	15	0	17	7	27	15	28	12	19	11	23	11	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	15	0	17	8	26	13	27	12	21	11	24	10	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	12	-1	21	7	28	18	26	13	24	9	24	9	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	11	0	15	7	25	15	25	15	23	9	23	9	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	13	4	17	5	19	14	25	16	26	9	23	9	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	17	4	20	7	20	11	26	15	24	19	23	9	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	10	5	20	7	24	11	27	16	23	12	23	9	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	14	6	21	9	26	16	25	13	24	13	24	11	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	15	7	23	7	24	13	25	16	24	14	23	12	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	18	8	25	10	24	13	22	16	25	13	22	11	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	21	11	26	9	24	13	25	15	26	12	24	10	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	19	8	24	11	22	11	25	14	27	12	24	11	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	21	6	19	8	27	10	24	18	27	12	22	12	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	22	4	24	8	27	12	24	14	24	12	20	12	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	24	5	28	8	25	12	26	15	27	13	24	13	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	22	6	29	10	26	15	29	17	23	13	25	12	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	21	3	26	11	27	14	21	14	24	13	25	12	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	22	8	18	11	28	16	22	15	22	12	25	12	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	17	4	18	12	28	15	28	18	23	12	22	12	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	18	8	21	11	26	13	29	18	24	11	21	12	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	22	4	20	11	24	14	29	16	23	12	21	12	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	22	6	21	6	28	16	20	19	22	10	22	11	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	20	3	22	11	28	13	27	19	22	12	24	11	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	21	4	24	10	27	13	24	15	23	12	23	11	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	22	9	19	10	27	14	25	17	25	13	24	11	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	16	7	20	11	28	13	27	15	24	13	23	10	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	17	10	20	10	24	12	27	15	24	13	24	10	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	17	8	24	8	24	14	21	14	23	11	23	11	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	12	6	24	11	25	14	24	15	19	11	22	11	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-			24	13			27	16	21	12			-	-	-	-	-	-

Temperature Data

12880046 Taba Traing

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1991	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	16	7	23.5	10	22.5	5.1	29.1	10.4	26.5	14	21	11	26	9	24	5	14	-2	14	-2
2	-	-	-	-	17	-5	19.5	7	30.2	5.3	28	10.3	22	14.5	23	12	25.5	9	25.2	4	14	-4	14	-4
3	-	-	-	-	21.2	2	21.1	6	25.4	10.5	25	14.5	26	10.4	26.5	13.5	26	9	21	2	15.2	-3	15.2	-3
4	-	-	-	-	24	7	24	7	26.2	12	23.5	13	26	14.5	25	12	25	9	17	-	14.5	-2	14.5	-2
5	-	-	-	-	24	3	25	10	23.2	11	24.3	14	24	14	21	10	26	10	17.5	-1	21	-2	21	-2
6	-	-	-	-	23	4	25.1	5	25	11.5	25.4	10.4	25.5	14	25	12	26.5	11	17	-2	17	-2	17	-2
7	-	-	-	-	24	3	24	9	25	12	19	19	26.5	14.2	24	13	27	9	17.5	-2	17.5	-3	17.5	-3
8	-	-	-	-	21	4	14	10	30	10	22	13.5	24.3	14	26	10.5	26.2	9	17	-2	16.5	-4	16.5	-4
9	-	-	-	-	18	3	25	10	27	9	23.1	13	24.5	14.1	27	10.5	24.5	8.2	21	-3	19	-6	19	-6
10	-	-	-	-	23	3	23	11	27.2	12	23	13.5	22	15	25.5	10	23	7.2	20	-2	13	-5	13	-5
11	-	-	-	-	21	2	25	10.4	21	12.1	23	13	25	13.5	24	10	24	7	19	-3	14.5	-4	14.5	-4
12	-	-	-	-	21	3	25	5	24.2	13	22	13.5	27	14	25.5	11.2	24	2	19.5	-3	13.2	-5	13.2	-5
13	-	-	-	-	22	4	22	4.2	23.2	12.5	21	14	24	10	23.5	11	25.5	3	19.5	-2	18	-6	18	-6
14	-	-	-	-	20	6	24.1	3.2	19.5	12	24	13.5	27.1	10.5	24	12	24	2.5	20	-2	18	-3	18	-3
15	-	-	-	-	25	4.3	25	13.2	22.5	13	26.5	14.2	17.2	13	26	11	25	4	17	-2	15	-4	15	-4
16	-	-	-	-	25	3	25.3	5	20.5	12.5	26	13.5	23	13.5	23	11.5	25.5	10	17.5	-1	16.5	-2	16.5	-2
17	-	-	-	-	25	3.4	21.3	6.4	24.2	12	26.5	12.5	23	13	23	13	24	3	18.2	-2	15.5	-4	15.5	-4
18	-	-	-	-	18	2.1	25	10	22.2	11.5	27.2	13.5	24.2	14	25.5	11	26.2	4	19	-3	14	-3	14	-3
19	-	-	-	-	19.1	2	24	9.5	24	13.5	24.5	13.5	24	13	25.5	10	25	3.5	19.5	-2	14.5	-2	14.5	-2
20	-	-	-	-	16	3	21	5.5	23.5	13.5	22	13	26.5	13	26.5	9	26	4	20	-2	15.5	-3	15.5	-3
21	-	-	-	-	22	1	22	9	22.5	13.5	27.1	10	25.5	12.5	25	12	25	2.5	17	-2	21	-3	21	-3
22	-	-	-	-	21	6	22	9	21.2	12.5	27	11	24	11	24.5	12	24	1	20	-1	20	-1	20	-1
23	-	-	-	-	18	5	21	8	28.2	13.5	26.5	13.5	26	10	23.5	11	19	3	19	-1	20	-6	20	-6
24	-	-	-	-	21	-1	21	4	22	13.2	28.5	14.5	25	12	24.5	10	20	2	21	-	14	-1	14	-1
25	-	-	-	-	21	3	26.5	1.2	26.5	13	28.5	14.2	26.5	14	23	9	21.2	0	19.5	-2	14	-2	14	-2
26	-	-	-	-	22	3	24	9.5	27	12	19.5	15	24	13	25	10	22	-2	17	-1	14.5	-2	14.5	-2
27	-	-	-	-	23	8	26.2	11	24.1	10.7	29	15	25	13.5	25	9	21	-2	24.5	3	13	-5	13	-5
28	-	-	-	-	22	8	20.5	2	27.3	10.4	27	15.1	24.5	12	25.5	10	22.5	-1	17	-	13	-4	13	-4
29	-	-	-	-	20	7.1	21.5	1	28.1	10.3	27.5	12	25	10	25	11.5	22	-2	17	-1	13	-4	13	-4
30	-	-	-	-	22	8	22	1.5	27.2	10	28	14	24	11.5	26.5	12	21	-2	20	-2	14	-3	14	-3
31	-	-	-	-	25	4	21.3	9	26.5	15	26.5	15	24	11	24	11	19	3	3	-	14.5	-3	14.5	-3

Temperature Data  
12880046 Tabu Traung

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.		
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	
1992																									
1	9	-9	14.5	-2	18.5	-6	20	-1	20	5	26.5	9.5	25	15	26.5	14	22	11.5	25	9	15	-1	22	-5	
2	11.5	-9.5	14	-2	18	-8	21	1	18	6	28	9	27.5	15.5	22.5	14.5	22.5	12	24.5	9	20	-1	15	-4	
3	11	-8.5	14.2	-3	18.5	-7	20	1	19	5	27.5	8	28	15	26	14	23	13	24	9.5	19	2	16	-4	
4	9	-9	16.5	-2	19.5	-8	23.5	1	19	6	28	9	29.5	18	26	14.5	24	13.5	23.5	9	15	5	14	-2	
5	9.5	-9	16.5	-1	14	-4	22.5	2	16.5	5	28.2	9.5	28	17.5	25	14	21	10	25	8.5	19	-2	11	-3	
6	9	-8	14	-1	19	-2	23	2	17	5	28	10	28	16.5	25.5	14	23.5	12	24.5	10	18	-	10	-3	
7	8	-8	15	-3	17.5	-4	22	4	18.5	4	24.5	10	25.5	15	26.5	14.2	24	13	26	10	19	4	18	-6	
8	11	-8.5	14.5	-3	18.5	-1	23	4	19	4	24	9	23.5	15	24.3	14	26.4	11	27	10.5	19	4	16	-5	
9	17	-7	15	-2	18	-1	23.2	3	19.5	3	26	9	24	16	24.5	14.5	26	11	25.5	9.5	21	2	18	-4	
10	15	-6	14.5	-3	19	-2	23	3	23	5	26.5	9.5	26.5	17	22	15	25.5	10.5	25	9	21	2	19	-4	
11	14	-3	14	-3	19	-2	27	5.5	22	5	27.5	8	27	16.5	25	13	23.5	11	26.5	9.5	20	4	18	-3	
12	13.5	-2	13.2	-4	17.5	-4	28	5	25	3	28	8.5	26.5	14.5	27	14	24	10	26	9	20	4	18	-4	
13	13.5	-2	13.5	-4	18	-4	26	4	25	3	28.2	8	25	13	24	10.5	25.5	11.2	18.5	11	19	3	16	-6	
14	13.2	-2	14.5	-5	18	-3	25.5	3	26	2	27.5	9.5	26.5	13.5	27	10.5	24.5	11	19	11.5	20	3	19	-6	
15	14.5	-3	13	-5	18	-3	25	1	26	3	26	9	23.5	14	19.5	13	24	12	23	9	19	-1	17	-5	
16	9	-2	12.5	-6	17.5	-3	22.5	2	27	6	27	9.5	24.2	15	23	11.5	26	11.5	17	9	21	1	16	-6	
17	15.2	-2	14.2	-5	18	-2	22.5	3	26	8	27	9	26.5	16	23	12.5	25.5	10	16.5	8.5	20	4	18	-5	
18	18	-8	15.2	-3	19	-1	23.5	2	25.5	6	25.5	10.5	24.2	17.5	23.5	13	24	11	20	6	19	-2	18	-5	
19	14	-	16	-3	19	-1	25.5	2	26	6	26	11	25.6	16	24.5	14	25.5	12	20	8	18	-3	17	-3	
20	13.5	-	16.5	-3	19.5	-3	26.5	9.5	25	4	26.5	11.5	26	18	24	14.5	25	10.5	21	6	18	-3	18	-3	
21	10	-1	17.2	-4	21	-3	24.5	3	25	3	27	10.5	27	16.5	26.5	13	26.5	10	22	4	19	-4	18	-4	
22	15	-1	19.5	-	20	-	26.5	3	25.5	3	27.5	10	27	16.2	25.5	12.5	24.5	11.5	21	6	22	6	15	-4	
23	14	-2	19	-2	23	-	26	3	26	5	27	9.5	26	18.5	24.5	12	23.5	11	20	8	19	5	14	-5	
24	15.5	-2	17.5	-2	24	-	27.5	2	14.2	7	28	8.5	26.5	17.2	26.5	12.5	24	10.5	19	7	19	-2	15	-2	
25	15	-1	17.5	-3	24.5	-	25	2	21	7	28.5	9	24.5	14	26	13	23	11.5	18	1	18	-2	17	-2	
26	14.5	-3	18.5	-2	24.5	-	24	2	21	7.5	27.5	8.5	23.2	15.2	26.5	14	24	9.5	16	2	18	-5	18	-1	
27	15	-2	14	-4	28.5	-	20	4	23.5	8	28.5	9	26	13.2	24.5	14	25.5	9	17.5	2	19	-3	17	-1	
28	15	-2	17.5	-2	24	-	20.2	6	23	8	29	9.5	25.5	13	25	13.5	26	9.5	17	2	18	-3	17	-2	
29	14.5	-6	19.5	-2	24	-	28	3.5	23.5	7.2	29.5	11	24.5	13.5	24	12.5	22.5	9	19	3	19	-2	19	-2	
30	14	-5	-	-	24	-	21	6	26	9	28.5	11	22.5	14.5	25.5	10.5	26	11.5	21	6	18	-4	18	-2	
31	14.5	-5	-	-	20	-	1	1	27	10.5	23	13	23	13	25.5	11.5	26	11.5	19	4	4	16	-3	16	-3



1334(X)46 T. asiaticus

[illegible]

Temperature Data

13340046 Tashitlung

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1986																								
1	16	11	16	10	16	14	24	15	18	14	23	17	22	19	22	19	23	19	-	-	21	14	20	10
2	16	10	16	11	15	14	24	14	17	14	21	17	26	18	25	21	24	20	-	-	20	13	18	10
3	16	11	16	11	14	13	25	13	21	15	21	18	25	21	23	19	24	21	-	-	19	14	20	10
4	16	11	16	11	12	11	22	12	22	16	24	18	24	20	24	19	23	19	-	-	20	14	21	12
5	14	9	16	11	10	9	21	11	22	14	25	19	25	19	26	20	24	19	-	-	19	13	21	10
6	16	11	14	9	16	9	19	10	21	13	23	18	24	20	27	19	25	20	-	-	20	14	19	10
7	21	12	16	11	14	9	14	12	16	11	21	16	26	21	28	20	26	19	-	-	20	13	19	11
8	22	12	14	9	12	10	16	11	20	14	24	19	27	20	27	21	27	19	-	-	19	13	19	10
9	16	11	15	10	10	9	12	11	20	15	22	18	24	19	26	20	26	20	-	-	19	14	20	10
10	15	10	14	9	10	9	16	12	23	16	21	19	23	21	27	21	23	20	-	-	20	13	19	10
11	16	11	16	11	14	12	17	14	19	16	22	19	25	20	24	21	21	19	-	-	19	14	16	9
12	21	12	14	9	19	14	20	15	22	16	21	19	26	20	27	21	19	17	-	-	20	12	17	9
13	17	9	17	9	16	12	20	15	18	15	22	19	25	21	28	19	22	19	-	-	18	11	15	10
14	14	10	16	11	19	12	24	16	19	16	25	18	24	20	30	19	20	17	-	-	20	12	14	9
15	16	12	20	11	19	16	23	17	23	17	24	19	23	20	25	20	21	19	-	-	20	13	15	10
16	16	11	19	12	20	11	18	16	19	16	25	19	25	21	26	20	20	18	-	-	21	11	14	9
17	16	11	16	11	15	14	19	16	20	15	24	20	22	19	26	19	23	18	-	-	21	11	14	8
18	20	11	20	11	12	10	21	11	21	15	24	19	22	18	25	20	24	19	-	-	20	12	15	9
19	16	12	16	12	10	9	24	15	20	15	20	18	24	20	26	21	23	18	-	-	18	11	16	11
20	17	9	16	11	16	12	18	16	22	16	23	18	25	21	27	19	24	20	-	-	19	12	16	11
21	16	11	17	9	12	11	20	12	24	17	22	20	26	20	25	20	24	18	-	-	17	11	16	11
22	19	12	16	12	12	10	22	15	21	16	24	19	25	20	23	19	25	19	-	-	20	12	22	12
23	22	12	14	9	10	9	23	16	23	17	24	20	25	19	25	20	25	18	-	-	21	12	16	11
24	14	11	14	11	15	10	24	16	24	15	25	19	26	21	25	19	24	17	-	-	17	12	17	9
25	16	10	16	10	12	10	20	15	22	15	25	19	25	19	24	18	23	17	-	-	18	12	16	11
26	16	9	16	12	15	10	18	15	26	16	23	19	23	19	23	19	22	17	-	-	21	11	20	11
27	14	11	11	11	12	10	19	14	25	16	19	17	22	18	22	19	20	16	-	-	22	11	17	9
28	16	12	14	9	10	9	18	15	25	17	19	17	25	20	25	20	17	15	-	-	19	12	18	12
29	16	12	12	12	12	10	15	13	26	17	20	17	21	18	26	21	22	15	-	-	18	11	14	11
30	21	10	12	10	12	10	16	12	25	16	22	20	22	19	25	20	21	16	-	-	19	11	16	9
31	14	10			11	10			26	16		18	21	18	23	19	19	16	-	-				

Temperature Data  
13340046 Tashihang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1987																								
1	16	11	16	10	14	13	24	14	19	15	26	20	22	20	24	21	21	19	23	13	19	13	21	8
2	16	10	16	11	15	14	21	16	19	14	24	19	23	20	22	20	22	20	19	16	20	12	21	9
3	16	11	16	11	10	9	21	16	20	15	24	19	24	19	21	20	23	19	18	13	20	13	20	10
4	16	11	16	11	10	9	23	16	17	13	26	20	23	19	23	19	26	20	18	15	21	13	20	10
5	14	9	16	11	12	10	22	16	19	12	27	20	25	21	24	20	26	20	24	15	18	12	18	8
6	16	11	14	9	19	14	25	16	20	12	25	19	24	21	22	19	25	20	23	16	21	12	17	8
7	21	12	16	11	15	14	23	17	19	13	26	20	24	19	24	21	24	19	21	14	20	12	15	7
8	22	12	14	9	12	10	24	16	21	16	23	19	25	20	23	21	25	20	27	16	21	12	15	11
9	16	11	15	10	14	13	20	14	21	17	24	20	24	21	22	20	23	20	22	15	24	12	19	10
10	15	10	14	9	18	11	19	15	21	18	26	20	24	21	21	20	24	19	23	15	23	12	20	9
11	16	11	16	11	19	10	22	14	22	18	27	20	23	19	20	19	25	20	22	14	23	12	17	8
12	21	12	14	9	17	11	21	13	24	17	26	19	24	20	20	18	19	18	22	14	23	12	17	8
13	17	9	17	9	15	11	22	13	25	16	27	21	24	20	19	17	24	19	22	15	22	9	17	7
14	14	10	16	11	12	11	23	13	24	17	26	19	25	21	19	17	25	19	22	15	23	13	18	8
15	16	12	20	11	16	12	22	14	26	19	24	21	24	21	24	18	23	19	24	13	23	10	20	9
16	16	11	19	12	17	13	23	15	27	20	23	20	24	21	25	20	20	17	23	15	20	10	19	11
17	16	11	16	11	16	12	23	14	26	19	28	21	25	21	24	20	23	18	23	15	19	10	19	11
18	20	11	20	11	16	12	24	16	25	19	29	21	26	22	24	20	19	18	22	14	20	11	19	11
19	16	12	16	12	19	14	24	15	25	18	29	19	25	21	27	20	22	18	22	14	20	11	19	11
20	17	9	16	11	18	15	23	15	26	19	27	18	25	19	27	20	24	19	18	12	20	11	20	9
21	16	11	17	9	19	12	26	15	26	20	27	19	24	19	24	19	25	20	20	12	19	10	19	10
22	19	12	16	12	18	16	26	16	26	20	24	20	25	21	23	19	28	19	21	12	20	11	19	10
23	22	12	14	9	19	14	25	14	27	20	24	20	26	21	26	20	23	19	21	12	21	11	19	9
24	14	11	14	11	21	15	19	15	22	19	21	19	25	21	26	20	24	19	22	12	22	11	18	8
25	16	12	16	12	22	14	20	15	24	19	22	20	22	20	27	20	23	20	22	14	20	11	17	7
26	16	9	16	11	23	16	20	16	24	17	23	19	22	20	26	21	24	19	22	13	21	10	23	12
27	14	11	11	10	24	15	17	13	25	19	22	20	21	20	26	20	22	19	21	12	22	9	19	11
28	16	12	14	9	22	14	19	14	26	20	24	19	24	19	24	21	22	20	22	12	20	11	19	11
29	16	12	12	9	23	15	21	13	25	19	24	19	24	19	26	21	23	19	21	12	21	9	17	8
30	14	10	10	10	21	15	22	16	25	19	23	20	24	20	25	19	22	17	20	12	20	8	18	7
31	14	10			22	12	22		26	19			25	21	24	20	20		18	11			19	9



Temperature Data

13340/46 Tashithang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1988																								
1	20	7	17	8	19	11	22	13	27	18	26	18	23	18	28	21	25	21	25	22	26	13	24	10
2	21	8	18	9	22	10	23	13	27	18	27	20	24	18	27	21	24	20	25	22	23	13	24	10
3	21	8	18	9	19	11	23	13	27	18	28	18	24	19	28	21	24	20	26	22	26	13	24	10
4	18	8	19	8	20	10	23	13	27	17	28	18	26	19	29	21	24	20	26	23	25	13	24	10
5	17	7	18	8	18	10	23	13	25	17	27	19	26	20	27	21	25	21	26	21	22	12	23	10
6	16	7	19	9	18	10	22	14	25	18	27	20	32	17	27	21	26	21	25	21	22	11	18	11
7	17	8	20	9	18	10	22	13	22	16	28	20	37	16	27	20	26	22	26	21	24	11	18	11
8	16	6	19	10	19	10	23	15	22	16	28	20	36	12	26	20	24	22	26	19	25	11	18	9
9	15	6	19	10	19	11	22	14	20	16	25	20	37	12	26	20	24	22	27	17	26	11	18	9
10	18	7	18	9	19	10	25	14	26	17	26	21	25	20	27	20	25	20	26	15	25	12	19	10
11	16	5	18	9	21	13	25	14	21	16	27	21	26	20	26	20	25	21	26	14	25	11	21	10
12	18	6	17	8	21	12	20	17	20	17	26	19	25	21	27	20	26	21	26	17	26	11	21	10
13	17	6	17	8	18	12	22	16	20	16	27	19	24	20	25	21	26	21	27	17	26	10	20	9
14	18	5	16	8	19	9	24	15	21	17	26	19	27	18	26	20	25	22	28	17	26	10	20	9
15	18	5	17	7	15	9	21	15	22	16	26	19	26	19	23	20	28	23	26	16	20	10	19	9
16	19	7	18	7	18	11	21	14	24	17	26	18	27	20	24	20	28	23	25	14	24	11	19	8
17	18	7	19	7	19	11	22	14	26	16	22	18	28	20	26	21	28	22	25	14	24	11	19	9
18	16	8	19	6	20	11	22	14	27	15	22	17	26	20	25	21	27	23	26	14	24	11	19	8
19	16	8	19	7	22	15	22	16	26	15	21	17	26	20	26	21	27	22	26	13	24	11	19	8
20	17	7	20	10	18	12	23	14	27	12	22	18	24	21	26	20	28	22	27	14	25	11	19	8
21	17	7	20	10	16	11	21	16	26	15	22	17	25	20	27	21	28	22	26	13	25	10	19	8
22	16	8	17	8	16	11	21	14	25	16	24	19	26	20	22	20	27	21	27	14	25	10	19	8
23	16	8	17	9	16	11	21	15	26	18	24	18	26	20	22	20	27	22	27	14	25	10	19	8
24	17	8	16	10	16	12	21	15	22	18	23	17	23	20	22	20	26	20	24	13	22	10	20	8
25	15	7	18	10	16	13	24	17	21	17	24	18	26	20	22	21	26	20	24	13	22	9	20	8
26	15	7	14	9	21	14	22	15	24	17	24	19	26	20	21	20	22	21	25	13	22	9	21	10
27	14	6	17	9	19	13	24	16	24	18	24	19	26	21	22	20	21	20	26	13	22	9	21	10
28	17	7	16	10	22	13	24	17	24	20	24	18	26	20	23	20	22	21	25	12	22	10	20	8
29	17	8	19	11	22	14	24	18	22	20	22	17	26	21	22	21	22	21	24	12	24	10	19	8
30	17	8			22	14	24	17	24	20	22	18	26	20	22	20	24	21	24	12	24	10	19	8
31	17	8			21	14	24		25	21			26	20	24	21	24	21	25	13			20	8

Temperature Data  
13340046 Tashitlang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	20	6	16	6	22	10	19	13	22	13	18	16	24	18	22	17	26	18	24	16	25	14	18	7
2	20	6	16	10	22	10	19	13	22	12	24	17	24	17	22	16	25	18	24	16	25	13	18	6
3	20	6	13	9	24	11	21	12	23	12	23	18	24	19	21	18	26	18	24	17	22	9	20	5
4	20	6	15	9	20	9	21	12	25	11	23	17	23	18	24	17	24	18	25	17	18	12	20	5
5	20	7	16	9	20	9	22	11	26	17	25	17	24	18	26	18	23	18	25	16	20	10	17	6
6	19	6	16	9	20	9	22	12	25	13	21	15	24	18	25	18	23	18	25	16	20	10	19	6
7	19	6	16	9	20	9	22	13	25	17	23	16	25	19	25	18	24	18	25	16	19	9	19	6
8	18	8	17	10	20	9	22	13	26	16	23	17	25	19	25	18	24	18	25	16	20	10	20	6
9	16	9	17	10	20	10	21	14	26	16	24	18	25	18	26	18	27	17	24	15	20	9	18	5
10	12	7	17	10	20	10	21	14	27	17	24	18	24	18	26	18	27	18	24	16	20	9	18	5
11	13	4	18	6	21	9	21	14	20	17	26	18	24	19	26	16	27	18	24	16	20	8	18	6
12	15	4	18	6	21	9	25	14	23	12	27	18	24	19	26	16	26	17	21	16	20	8	16	6
13	15	4	18	6	21	11	24	13	21	12	26	17	24	18	26	17	24	17	25	15	20	8	17	6
14	15	4	15	6	21	10	24	13	20	14	27	17	23	18	26	18	24	18	25	15	20	9	17	6
15	14	5	13	8	21	10	23	15	26	16	20	16	23	17	26	18	24	17	26	15	20	11	17	6
16	14	5	14	6	21	9	23	15	25	17	21	16	23	16	24	18	24	17	26	15	19	9	16	6
17	16	4	14	6	21	10	24	14	24	15	22	16	23	18	25	19	24	16	24	14	19	9	16	5
18	16	4	16	7	21	9	24	14	21	15	22	16	23	18	25	18	24	16	24	14	19	9	16	5
19	15	6	16	4	20	10	25	15	22	18	23	16	25	19	26	18	23	16	24	15	21	9	16	5
20	15	6	16	3	21	11	25	16	23	12	23	16	25	19	26	18	20	17	25	15	21	9	16	5
21	15	7	13	4	21	11	25	16	25	15	24	17	26	18	26	18	22	17	21	13	21	9	16	4
22	15	6	12	3	22	14	26	16	27	11	24	16	26	16	27	17	24	17	22	13	18	8	17	4
23	17	6	13	5	21	15	27	16	22	17	24	16	26	18	27	17	24	17	24	12	19	8	16	5
24	17	7	15	6	19	15	26	14	25	13	25	18	26	18	27	18	25	16	24	12	19	8	16	5
25	17	8	16	8	20	13	27	13	26	12	23	18	27	18	27	18	25	16	23	12	20	8	16	4
26	17	7	18	9	21	12	22	13	25	12	24	18	26	18	26	17	25	17	22	14	21	8	16	4
27	17	6	21	9	21	12	22	13	25	13	25	17	25	19	26	17	24	17	22	13	18	8	15	4
28	16	6	21	9	21	12	22	12	21	12	25	17	23	18	26	18	21	16	21	10	19	7	15	4
29	16	7	21	9	24	11	21	12	22	12	26	18	24	18	26	18	21	16	21	10	19	7	15	4
30	16	6	24	11	24	11	21	13	18	15	26	18	22	18	26	18	24	16	22	12	18	5	15	4
31	16	6	24	11	24	11	21	16	17	16	22	16	22	16	26	18	24	18	22	12	18	5	15	4

Temperature Data

13340046 Tashitang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990																								
1	15	4	14	9	16	6	19	9	20	13	25	17	27	21	26	19	-	-	24	16	21	10	-	-
2	15	3	14	6	16	6	19	9	20	13	23	18	27	21	26	18	-	-	24	16	21	10	-	-
3	15	3	15	6	17	7	19	10	20	13	21	20	27	21	26	18	-	-	24	16	21	10	-	-
4	16	4	15	6	16	6	16	8	21	12	24	18	27	21	25	18	-	-	23	16	21	10	-	-
5	16	4	15	6	16	6	16	7	22	11	24	18	24	21	25	17	-	-	20	17	21	10	-	-
6	16	4	15	6	14	7	16	10	22	11	20	17	24	21	25	17	-	-	22	17	21	10	-	-
7	16	4	15	6	14	7	16	11	24	15	20	17	25	21	25	17	-	-	22	17	21	10	-	-
8	17	4	17	8	15	8	16	11	23	17	22	17	23	21	26	18	-	-	25	16	21	11	-	-
9	17	4	18	7	17	9	16	11	22	17	23	17	23	21	26	19	-	-	21	16	21	12	-	-
10	17	4	18	7	17	9	15	12	20	16	21	17	25	21	20	19	-	-	21	16	24	11	-	-
11	16	6	18	6	17	8	22	13	20	16	23	18	26	21	23	18	-	-	21	15	25	11	-	-
12	16	6	18	6	17	8	22	13	20	16	24	18	26	21	21	18	-	-	22	15	24	11	-	-
13	18	6	18	7	16	8	22	15	23	16	23	17	24	21	21	18	-	-	22	15	24	11	-	-
14	18	6	15	10	18	8	22	15	23	16	26	19	22	21	24	18	-	-	22	13	23	11	-	-
15	18	6	15	10	18	8	22	15	25	15	25	19	25	22	24	18	-	-	20	12	23	11	-	-
16	18	6	16	9	18	8	22	13	25	15	25	19	25	22	25	17	-	-	21	12	22	10	-	-
17	18	6	16	8	20	8	22	13	24	17	25	19	20	18	25	17	-	-	22	12	22	10	-	-
18	17	6	17	8	22	10	22	14	25	18	26	19	21	18	26	17	-	-	22	12	21	10	-	-
19	18	7	17	8	23	11	22	14	25	17	26	19	24	21	27	19	-	-	22	12	22	10	-	-
20	18	9	18	7	23	11	22	14	25	17	26	19	25	21	28	21	-	-	22	12	22	10	-	-
21	18	10	16	7	23	11	22	14	24	16	25	19	25	21	28	20	-	-	22	12	22	10	-	-
22	20	11	16	7	21	11	22	14	24	16	25	19	25	21	26	20	-	-	22	12	22	10	-	-
23	20	11	15	6	17	11	22	12	24	15	26	19	25	21	25	18	-	-	22	12	22	10	-	-
24	18	10	15	5	20	10	22	14	24	15	26	19	25	21	24	19	-	-	22	11	20	10	-	-
25	18	10	15	6	20	10	24	14	25	17	26	20	25	21	24	19	-	-	20	11	20	10	-	-
26	18	10	14	7	18	6	22	13	25	17	26	20	24	21	23	18	-	-	21	11	20	10	-	-
27	19	9	11	7	17	3	22	13	25	18	24	20	23	21	25	18	-	-	21	11	20	10	-	-
28	19	9	11	6	16	10	20	13	23	17	27	21	24	21	24	18	-	-	21	11	21	9	-	-
29	19	9	11	6	17	10	20	12	22	16	27	21	24	22	25	18	-	-	21	11	21	9	-	-
30	19	9	18	10	18	10	20	13	22	16	27	21	24	22	25	18	-	-	21	11	21	9	-	-
31	19	9	17	10	17	10	20	13	24	17	27	21	24	22	25	18	-	-	21	11	21	9	-	-

Temperature Data  
13340046 Tashidhang

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1991																								
1	12	6	18	8	20	8	21	12	22	13	23	16	24	19	-	-	-	-	-	-	22	11	15	6
2	12	5	15	6	19	7	21	12	22	13	23	16	24	19	-	-	-	-	-	-	21	10	15	6
3	12	5	15	6	19	8	22	13	22	14	23	16	23	19	-	-	-	-	-	-	21	10	16	6
4	9	3	15	5	18	8	22	13	23	14	23	16	24	19	-	-	-	-	-	-	20	9	16	6
5	14	5	14	4	18	8	23	14	23	15	23	16	24	18	-	-	-	-	-	-	20	9	18	5
6	14	5	14	4	17	7	23	14	21	16	24	17	24	18	-	-	-	-	-	-	19	8	18	5
7	15	5	10	7	18	7	23	14	20	16	23	17	24	18	-	-	-	-	-	-	19	8	18	6
8	15	5	15	7	18	7	20	12	21	17	23	16	24	18	-	-	-	-	-	-	20	9	18	6
9	14	5	15	7	20	8	21	12	23	16	24	17	23	17	-	-	-	-	-	-	20	10	19	5
10	14	5	17	5	20	8	21	12	22	16	25	17	23	17	-	-	-	-	-	-	21	10	19	7
11	14	5	16	6	20	11	21	12	22	16	25	18	23	17	-	-	-	-	-	-	21	9	18	6
12	14	6	16	6	20	11	22	11	22	15	25	19	23	17	-	-	-	-	-	-	21	9	18	6
13	14	5	16	6	21	12	22	11	22	16	24	18	24	18	-	-	-	-	-	-	20	10	19	7
14	14	5	17	7	21	12	21	10	22	15	22	18	24	18	-	-	-	-	-	-	20	10	19	7
15	14	3	17	7	21	12	22	11	23	15	22	18	23	19	-	-	-	-	-	-	20	9	19	7
16	14	4	18	8	21	12	22	12	23	15	23	17	23	19	-	-	-	-	-	-	19	9	18	6
17	15	5	18	8	20	12	24	13	23	16	24	18	23	18	-	-	-	-	-	-	19	8	18	6
18	15	5	18	8	20	10	23	13	23	16	24	18	23	18	-	-	-	-	-	-	19	8	18	6
19	15	4	17	8	20	10	23	13	23	15	24	19	24	18	-	-	-	-	-	-	18	8	18	6
20	11	4	18	9	20	10	23	13	24	15	23	19	23	18	-	-	-	-	-	-	18	7	18	6
21	11	3	19	10	22	9	24	13	24	15	23	19	22	18	-	-	-	-	-	-	18	7	19	5
22	11	3	19	10	22	9	23	14	24	14	23	19	22	18	-	-	-	-	-	-	18	8	14	3
23	11	3	19	9	22	9	24	14	21	16	23	19	22	19	-	-	-	-	-	-	18	8	14	3
24	11	3	18	9	24	9	20	15	21	14	24	18	23	18	-	-	-	-	-	-	18	8	13	3
25	12	4	18	9	17	7	23	15	23	17	25	17	23	18	-	-	-	-	-	-	18	8	13	3
26	15	4	18	9	17	7	24	15	24	17	25	17	23	18	-	-	-	-	-	-	18	8	13	3
27	17	7	20	6	18	8	24	15	24	17	26	18	23	18	-	-	-	-	-	-	18	7	13	3
28	20	7	20	8	19	11	24	15	25	17	26	18	23	18	-	-	-	-	-	-	18	7	13	3
29	19	7			21	11	-	-	-	-	26	19	23	19	-	-	-	-	-	-	18	7	12	3
30	19	7			21	11	-	-	-	-	26	19	24	19	-	-	-	-	-	-	18	7	12	3
31	19	7			22	10	-	-	-	-	26	19	24	19	-	-	-	-	-	-			12	3

Temperature Data

13340046 Tashitlung

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1992																								
1	12	2	16	5	16	4	23	12	24	12	23	12	26	17	25	17	27	17	-	-	-	-	-	-
2	12	2	16	6	16	4	23	12	21	14	23	12	26	17	26	18	27	17	-	-	-	-	-	-
3	12	3	15	5	16	3	23	13	21	14	25	12	27	18	26	18	27	17	-	-	-	-	-	-
4	12	3	12	5	15	9	24	13	21	14	25	12	27	18	24	18	26	17	-	-	-	-	-	-
5	12	4	12	5	15	9	24	13	22	13	25	11	26	17	24	18	26	18	-	-	-	-	-	-
6	12	3	14	5	16	8	26	13	22	13	25	11	22	18	24	18	26	18	-	-	-	-	-	-
7	12	3	14	5	16	8	26	13	22	12	24	11	24	18	25	17	26	18	-	-	-	-	-	-
8	15	3	14	5	16	8	23	14	22	12	24	12	24	18	25	17	25	17	-	-	-	-	-	-
9	15	4	13	5	18	9	23	14	22	12	26	12	24	18	25	17	25	17	-	-	-	-	-	-
10	15	3	13	5	18	10	22	13	24	15	26	12	25	18	25	17	25	17	-	-	-	-	-	-
11	15	3	13	4	18	10	22	13	24	15	26	13	25	17	25	18	26	17	-	-	-	-	-	-
12	13	3	13	4	18	10	22	13	26	16	25	17	20	17	26	18	26	17	-	-	-	-	-	-
13	13	3	14	5	17	9	24	14	26	15	26	17	20	16	26	18	22	17	-	-	-	-	-	-
14	13	3	14	5	17	9	24	14	26	15	26	17	22	17	26	18	24	17	-	-	-	-	-	-
15	13	3	14	5	20	8	26	14	26	15	26	17	22	17	26	18	24	17	-	-	-	-	-	-
16	13	3	15	5	20	8	26	14	26	15	26	16	22	17	26	17	23	17	-	-	-	-	-	-
17	14	3	15	6	22	9	27	14	27	15	29	16	22	17	26	17	23	17	-	-	-	-	-	-
18	14	3	11	3	15	10	26	14	22	15	29	17	21	18	26	17	23	17	-	-	-	-	-	-
19	14	3	12	4	16	10	25	14	23	12	27	18	21	18	26	17	26	16	-	-	-	-	-	-
20	14	4	13	6	19	9	23	13	23	12	27	18	22	17	27	17	27	16	-	-	-	-	-	-
21	15	4	15	6	19	9	23	13	23	12	27	18	22	17	27	17	27	16	-	-	-	-	-	-
22	15	4	15	6	20	9	25	14	23	12	27	18	25	16	25	18	27	15	-	-	-	-	-	-
23	15	3	15	5	21	12	25	14	23	12	26	17	25	16	24	18	27	16	-	-	-	-	-	-
24	15	4	16	5	21	12	25	14	24	12	26	17	26	17	26	18	27	16	-	-	-	-	-	-
25	16	4	16	4	20	12	26	12	24	12	26	18	26	17	26	18	26	17	-	-	-	-	-	-
26	16	4	13	4	20	12	26	12	23	12	26	18	27	18	26	18	26	17	-	-	-	-	-	-
27	17	6	13	6	20	12	19	13	23	12	26	17	27	18	26	18	26	16	-	-	-	-	-	-
28	18	8	15	6	20	12	19	13	23	12	27	18	24	17	26	17	26	16	-	-	-	-	-	-
29	18	8	15	6	20	12	22	13	22	12	26	18	24	18	25	16	26	16	-	-	-	-	-	-
30	18	8	15	6	20	12	22	13	22	12	26	18	24	18	26	16	26	16	-	-	-	-	-	-
31	18	8			20	12	22	13	22	12	26	18	24	17	26	16	27	13	-	-	-	-	-	-

[illegible]

Temperature Data

13340046 Tashitlung

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1994																								
1	-	-	-	-	15	7	22	14	24	13	23	18	25	19	28	18	29	19	25	15	21	12	-	-
2	-	-	-	-	15	7	23	12	25	14	23	17	24	18	28	18	28	18	26	17	20	13	-	-
3	-	-	-	-	19	13	18	11	27	14	22	18	25	19	30	18	27	17	25	15	20	9	-	-
4	-	-	-	-	18	12	18	11	28	18	24	18	26	19	28	20	26	16	23	15	23	9	-	-
5	-	-	-	-	18	11	19	12	24	18	22	18	25	16	26	19	27	17	23	15	20	9	-	-
6	-	-	-	-	18	11	20	12	25	19	22	16	22	18	26	19	27	17	26	17	21	9	-	-
7	-	-	-	-	18	11	22	12	25	15	26	18	23	19	28	20	25	19	26	17	23	7	-	-
8	-	-	-	-	19	11	23	14	24	15	26	18	25	19	28	18	25	19	27	18	23	7	-	-
9	-	-	-	-	19	12	24	14	24	15	27	19	26	18	26	18	26	19	26	19	23	10	-	-
10	-	-	-	-	20	8	25	15	22	16	27	19	27	18	26	19	25	18	23	17	23	10	-	-
11	-	-	-	-	20	8	24	12	23	15	27	18	27	18	30	15	25	18	23	15	24	10	-	-
12	-	-	-	-	20	8	23	12	21	15	25	18	27	19	27	18	26	17	23	15	24	10	-	-
13	-	-	-	-	18	8	24	12	23	17	25	18	27	19	25	18	26	18	23	14	23	8	-	-
14	-	-	-	-	18	10	24	13	25	17	24	19	28	20	26	18	26	19	23	17	18	8	-	-
15	-	-	-	-	21	13	25	15	25	14	25	19	29	19	25	18	26	18	18	13	19	7	-	-
16	-	-	-	-	21	12	26	13	26	14	26	19	29	20	26	18	26	17	22	11	19	6	-	-
17	-	-	-	-	21	12	25	11	27	14	26	20	28	20	28	19	25	16	22	11	21	6	-	-
18	-	-	-	-	21	13	22	11	21	14	25	19	27	19	28	19	26	17	23	9	21	5	-	-
19	-	-	-	-	20	8	20	12	22	14	25	19	27	18	26	18	23	16	23	10	21	5	-	-
20	-	-	-	-	22	14	20	12	24	13	25	19	27	19	26	18	23	16	23	10	21	6	-	-
21	-	-	-	-	21	12	20	12	24	15	26	18	26	19	26	18	25	16	22	10	21	6	-	-
22	-	-	-	-	21	12	21	13	24	15	25	18	27	18	27	18	25	17	22	10	21	6	-	-
23	-	-	-	-	22	19	20	12	23	14	25	19	27	18	24	18	25	16	22	9	22	6	-	-
24	-	-	-	-	23	10	23	13	23	14	26	18	26	18	25	18	24	15	22	8	22	6	-	-
25	-	-	-	-	23	10	20	12	21	13	26	19	25	18	24	18	26	17	22	8	22	6	-	-
26	-	-	-	-	23	10	23	11	27	14	25	18	25	19	25	18	25	18	23	8	22	6	-	-
27	-	-	-	-	20	10	23	14	26	15	27	18	24	17	27	18	26	17	22	10	21	6	-	-
28	-	-	-	-	20	8	24	12	25	17	25	19	26	19	27	17	26	15	21	9	21	6	-	-
29	-	-	-	-	20	13	25	15	25	18	25	18	27	18	28	19	25	15	21	10	21	5	-	-
30	-	-	-	-	20	13	26	13	22	18	23	12	26	18	27	18	25	12	21	12	21	6	-	-
31	-	-	-	-	22	14			22	18			26	18	25	18			21	12			-	-

## 1339XX46 Phobijka

[illegible]



Temperature Data

13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1986																								
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	13	15	9	12	2	11	-4
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	11	14	9	10	2	14	-1
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	15	15	8	12	2	10	-1
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	13	14	9	13	5	16	-1
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	14	15	9	10	3	16	-1
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	14	10	8	11	4	15	-2
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	12	11	9	14	6	13	-2
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	15	6	13	7	14	-2
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	15	14	4	14	4	13	-2
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	13	14	5	14	3	12	-2
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	14	13	5	13	4	10	-3
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	13	14	11	9	-1	10	-3
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	14	15	9	10	-2	11	-1
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	15	13	8	12	-1	11	-1
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	13	10	5	13	-7	10	-1
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	12	15	5	15	-8	10	-3
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	11	15	11	16	-8	10	-5
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	13	5	12	-5	11	-4
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	11	15	4	12	-2	10	-5
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	12	15	3	9	-1	11	-6
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	9	13	8	12	-2	10	-6
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	14	6	10	-4	11	-5
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	15	5	13	-3	2	-4
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	14	3	12	-1	2	-6
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	11	13	4	11	-1	12	-5
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	10	22	4	13	1	10	-5
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9	18	2	14	-1	10	-5
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	13	8	12	-1	10	-7
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9	10	4	12	-1	11	-6
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	9	11	6	13	-2	8	-5
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			11	5			10	-5

13390046 Phobijika

Day		Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
		Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1987																									
1		8	-6	8	-2	10	-3	-	-	22	8	22	12	18	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2		5	-3	11	-3	9	-4	-	-	18	9	23	10	19	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3		11	-7	10	-2	9	-5	-	-	17	11	22	11	18	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4		11	-7	9	-5	10	-2	-	-	19	10	20	12	21	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5		11	-6	6	0	10	-2	-	-	20	10	19	9	22	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6		11	-5	6	-6	10	-3	-	-	15	5	20	9	21	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7		11	-5	13	-3	12	0	-	-	21	9	21	9	20	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8		12	-5	14	-3	13	-1	-	-	20	7	22	12	18	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9		7	-5	13	-5	10	1	-	-	21	8	21	12	17	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10		10.7	-4	11	-4	15	2	-	-	20	8	20	10	18	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11		11	-8	8	-5	15	3	-	-	18	7	20	12	19	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12		11	-5	10	-4	14	-4	-	-	17	6	21	11	20	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13		9	-5	11	-6	13	3	-	-	15	5	23	12	21	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14		9	-5	11	-5	13	2	-	-	18	6	22	10	20	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15		12	-5	11	-4	14	-2	-	-	18	8	21	12	19	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16		12	-4	12	-5	12	-1	-	-	18	10	20	13	20	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17		12	-4	10	-5	12	-1	-	-	18	11	21	11	20	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18		9	-1	11	-6	11	1	-	-	17	10	22	9	22	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19		10	-5	11	-5	10	2	-	-	19	14	23	10	21	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20		10.4	-4	11	-3	11	2	-	-	20	10	20	11	19	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21		10	-5	11	-1	12	3	-	-	18	12	21	9	20	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22		4	-4	11	-2	10	3	-	-	17	9	19	14	19	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23		10	-5	10	-3	9	5	-	-	18	10	20	12	18	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24		15	-5	13	0	7	2	-	-	18	12	19	13	19	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25		11	-4	13	-4	10	2	-	-	19	10	21	19	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26		10	-5	13	-2	10	1	-	-	19	10	21	14	16	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27		11	-4	15	-2	11	0	-	-	19	9	20	14	16	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28		10	-1	15	-5	12	0	-	-	19	9	20	15	18	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29		9	-2			12	0	-	-	20	8	21	15	21	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30		7	-3			13	1	-	-	21	10	18	15	21	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31		10.4	-4			11	2	-	-		11			20	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Temperature Data

13390046 Phobikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1988																								
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	8	16.5	10	19	9	19	3	19	1	16	-2
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	8	16	10	20	11	19.5	6.5	18	-2	19	-2
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	6	17.5	10	19	11	16	9	19	-2	18	-2
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	8	17	11	20	11.5	18	6.5	19	-2	19	-3
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	11	21	12	20	11	15.5	11	14	-1	18	-5
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	11	21	13	18	11.5	17	11	6	-1	18	-5
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	11	19	12	15	9	19	7	15	-3	12	1
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	11	19.5	11.5	18	12.5	18	9	14	-2	15	-1
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	12	20	11.5	13	11	17	1	13	-3	12	-2
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	12	20	11	17	12	18	3	14	-1	15	1
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	12	19	10	17	11	21	5	13	-1	15	-1
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	11	20	11	16.5	11	17	3	10	-3	15	2
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	11	20	11.5	16	11.5	18	5	12	-3	9	-3
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9	20	11.5	19	7	15	4	15	-3	13	-2
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	11	19	13	22	4	14	2	10	-3	13	0
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8	18	13	19	4.5	15	2	19	-3	15	-1
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	8	19	12.5	19	5	16	5	19	-4	10	-5
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.5	12	17	11.5	18	9	19	2	19	-4	9	-6
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	11	19	11.5	15	8.5	15	0	18	-4	11	-1
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	14	25	12	18	8.5	14	1	19	-4	14	-4
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	12.5	18	13.5	19	9	18	2	18	-5	13	-2
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	12	16	12	22	9	19	1	16	-6	10	-6
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	12	15	11	18	10	17	0	16	-6	13	-7
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	12	15.5	10.5	18.5	10	21	1	16	-6	14	-2
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	11	17	11.5	18.5	12	21	0.5	15	-6	15	-1
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	11	14.5	11	19.5	12	21	-1	16	-7	14	-3
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	12	15	12	19.5	12	21	-1	15	-6	11	-6
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.5	12	16	12	21	12	20	-3	15	-6	10	-7
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.5	12	15	11	17	10	19	-2	16	-4	12	-7
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.5	12	17	12	18	6	19	-2	15	-4	14	-7
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.5	12	18	12	12	19	19	-2	15	-4	15	-7

Temperature Data  
13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	10	-6	8	-2	11	-5	14	-5	-	-	19	7	-	-	16	10	21	10	24	12	14	1	7.5	-7
2	11	-6	7	-5	17	0	11	-4	-	-	22	8	-	-	15	10	22	11	25	12	11.5	1	11	-6
3	10	-7	6	-4	17	-4	19	-6	-	-	17	9	-	-	17	10	21	11	24	12	8.5	-2	10	-6
4	11	-7	7	-5	17	-5	19	-5	-	-	20	10	-	-	18	11	19	8	24	13	8.5	-2	10	-5
5	10	-7	10	-2	17	-5	20	-4	-	-	18	9	-	-	16	10	19	12	19	8	9.5	-3	10	-6
6	10	-7	12	-2	14	-2	20	2	-	-	22	8	-	-	17	11	18	13	17	7	12	-1	11	-7
7	9	-6	12	-3	13	-5	20	1	-	-	19	10	-	-	24	8	19	14	15	9	11	-1	10	-7
8	10	-5	12	-4	15	-4	19	1	-	-	20	11	-	-	16	8	18	13	15	8	11	0	9	-8
9	13	-1	12	-2	17	-5	19	2	-	-	19	9	-	-	20	11	19	11	16	8	11	1	11	-6
10	9	-5	13	-2	17	-5	20	1	-	-	20	8	-	-	22	11	20	11	15	7	13	1	10	-6
11	10	-9	13	-2	17	0	19	-1	-	-	14	8	-	-	20	11	19	10	14	6	13	1	9	-4
12	9	-5	14	-10	14	-5	20	-2	-	-	16	7	-	-	20	12	13	11	15	7	13	-1	8	-3
13	9	-6	13	-9	11	1	20	-4	-	-	15	7	-	-	20	12	13	12	17.5	4	12	1	8	-5
14	9	-11	12	-10	14	-3	20	2	-	-	16	8	-	-	20	12	15	10	18	3	15	-2	7	-5
15	8	-10	11	-9	15	-3	19	1	-	-	14	6	-	-	20.5	11.5	19	12	17	2	12	1	8	-5
16	9	-11	12	-3	9	-5	20	2	-	-	15	6	-	-	19	11.5	19	12	16	5	12	0	10	-6
17	7	-9	14	-1	12	-2	12	-1	-	-	18	7	-	-	17	11	14	11	18.5	2	10	-1	9	-7
18	10	-10	15	-5	14	-6	21	1	-	-	19	8	-	-	19	11	15	11	17	3	11	0	9	-7
19	6	-4	15	-4	12	-3	20	2	-	-	16	8	-	-	19	11	14	11	16	2	10	-1	9	-6
20	7	-9	10	-5	13	-4	20	-1	-	-	17	9	-	-	19	11.5	15	10	17	5	12	0	8	-2
21	9	-10	14	-6	15	-5	20	0	-	-	17	8	-	-	16.5	11.5	14	11	16	4	8.5	-3	9	-4
22	5	-8	15	-7	14	-2	20	-1	-	-	18	9	-	-	18.5	11.5	15	10	17	3	8.5	-3	8	-3
23	9	-11	12	-10	15	-3	20	2	-	-	19	10	-	-	16.5	11.5	14	10	16	1	10	-3	8	-2
24	5	-11	13	-9	14	-1	19	-1	-	-	15	10	-	-	16	11	17	8	17	1.5	9	-2	7	-3
25	8	-5	12	-5	16	-1	20	-2	-	-	16	11	-	-	17	11	16	8	17	0	9	-2	7	-2
26	9	-8	11	-6	21	1	20	1	-	-	18	11	-	-	18	12	17	10.5	15	1	9	-7	8	-5
27	7	-4	9	-4	15	1	16	-2	-	-	16	11	-	-	19	11	15	12	10.5	2	10	-1.5	7	-6
28	6	-6	10	-5	19	2	20	1	-	-	17	10	-	-	19	11	12	10	15	2	10	-2	6	-8
29	3	-6			21	0	19	-2	-	-	15	11	-	-	19	11.5	13	10	15	0	11	-4	6	-8
30	7	-5			15	-3	18	1	-	-	16	10	-	-	18.5	12	12	10	14	2	7	-5	6	-7
31	6	-2			14	-5			-	-			-	-	21	10			12	2			5	-8

Temperature Data

13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990																								
1	6	-8	10	-4	7	-1	11	2	13.2	2	18	12	19	12	16	12	21	10	17.5	6	14	-2	-	-
2	6	-6	10	-6	8	0	10	3	11	5	17	12	20	10	17	11	20	11	17	8	15	-4	-	-
3	5	-7	9	-5	8	0	10	3	12	5	18	12	20	10	17	10	20	11	17	8	13	-1	-	-
4	5	-7	10	-5	7	1	10	3	15	5	18	11	20	10	18	9	20	11	19	4	14	-1	-	-
5	10	-8	10	-4	7	0	11	2	11	4	19	12	20	10	18	9	19	12	14	10	13	-1	-	-
6	7	-7	2	-2	7	0	11	2	14	6	18	12	18	13	20	11	19	13	14	10	13	-1	-	-
7	8	-7	4	-5	7	-1	10	3	13	5	14	10	19	12	19	11	20	14	16	9	10	-1	-	-
8	8	-8	8	-3	6	-1	10	3	15	5	18	12	20	11	20	10	18	14	19	9	12	-2	-	-
9	8	-7	6	-4	5	-2	9	4	15	5	18	12	20	11	19	10	18	12	14	7	11	-3	-	-
10	7	-8	5	-6	4	0	12	4	19	6	18	10	20	11	19	10	19	13	10	5	11	-3	-	-
11	6	-8	4	-5	5	-1	11	5	18	9	15	11	19	11	17	12	20	14	14	7	10	-2	-	-
12	6	-7	6	-4	4	-2	10	5	19	10	18	9	20	12	17	12	21	13	14	6	10	-2	-	-
13	5	-9	10	-4	7	-2	15	5	19	8	17	9	19	12	16	12	21	14	15	7	15	-3	-	-
14	8	-7	8	0	7	2	15	6	17	6	20	12	20	12	17	11	20	14	18	5	15	-3	-	-
15	9	-5	7	-3	11	3	17	5	16	7	20	12	20	12	17	11	20	13	13	4	18	-2	-	-
16	9	-4	8	-3	10	2	18	5	19	5	18	12	20	12	17	12	19	12	13	4	18	-3	-	-
17	10	-3	8	-2	14.5	3	15	4	21	10	19	12	20	13	16	12	19	11	12	5	12	-1	-	-
18	10	-3	8	-3	14.5	3	16	4	20	8	19	12	20	12	16	10	18	9	13	6	11	-4	-	-
19	11	-3	9	-3	13	3	18	5	19	7	20	12	20	13	15	11	18	9	15	1	16	-4	-	-
20	11	-2	9	-4	14	2	16	6	19	9	20	13	19	14	16	12	19	7	15	2	15	-4	-	-
21	15	1	10	-4	15	2.5	16	6	17	11	19	12	20	11	17	11	20	8	15	3	12	-5	-	-
22	15	1	7	-3	14	4	15	6	17	10	19	12	20	12	18	10	19	9	15	5	12	-5	-	-
23	8	-3	8	-4	13	2.5	16	6	16	5	18	10	20	12	17	12	17	9	15	0	13	-5	-	-
24	8	-3	8	-7	14	3	16	6	17	10	17	10	20	12	18	11	17	10	16	0	16	-4	-	-
25	12	3	6	-5	14	2	15	3	16	9	20	11	20	12	19	12	17	8	16	1	12	-4	-	-
26	12	3	7	-4	15	3	16	2	17	10	21	11	20	12	20	11	15	9	18	0	12	-5	-	-
27	10	1	5	-2	14	2	10	3	16	11	21	8	19	12	21	10	17	8	17	2	11	-2	-	-
28	10.5	3	6	-1	13	3	13	7	16	7	18	13	18	11	18	12	16	7	16	3	13	-2	-	-
29	10	3			15	2	15	4	19	8	19	8	16	13	16	9	15	5	15	5	12	1.5	-	-
30	10.5	0			14	2	12		18	12	20	13	17	11	20	10	14	6	19	6	12	1.5	-	-
31	9	1			15	3			16	8			17	11	21	9			16	4				-

Temperature Data  
13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin	Tmax	Tmin
1991																								
1	11	-4	6	1	10	3	14	4	15	2	21	8	23	15	-	-	19	11.5	19	13	13	-1	-	-
2	11	-5	5	1	10	1	13	3	15	4	21	1	20	14	-	-	17	11.5	20	6	13	-1	-	-
3	11	-5	4	1	10	1	14	2	15	3	18	6	20	14	-	-	16	11.5	20	6	14	2	-	-
4	1	-14	5	1	10	1	15	2	16	4	19	10	18	14	-	-	16	12	21	5	15	1.5	-	-
5	3	-14	6	0	9	3	15	2	18	6	16	11	16	8	-	-	15	11	20	7	14	1.5	-	-
6	4	-13	6	1	9	3	14	3	17	8	16	11	16	8	-	-	15	10	20	8.5	14	1	-	-
7	5	-10	6	1	10	2	11	4	16	9	17	11	17	7	-	-	16	10	22	11	14	2	-	-
8	5	-11	7	2	10	2	12	4	18	11	18	12	16	6	-	-	16	10	22	10	14	0	-	-
9	4	-10	8	2	12	3	13	4	18	10	20	14	17	9	-	-	15	10	21	11	15	1	-	-
10	4	-11	9	2	13	3	13	4	18	10	19	11	20	10	-	-	18	11	21	16	14	-2	-	-
11	4	-11	9	0	11.5	2	14	5	16	11	20	13	20	10	-	-	19	11	20.5	8.5	14	-2	-	-
12	5	-10	9	0	12.5	3	14	4	15	9	19	11	19	10	-	-	19	12	21	7	13	-3	-	-
13	6	-8	8	1	12	1	15	4	15	5	16	12	21	12	-	-	20	12	19	4	15	-4	-	-
14	5	-9	10	2	11	2	15	4	14	6	18	11	21	12	-	-	20	12	17	3	15	-2	-	-
15	6	-10	11	2	12	0	15	5	15	8	17	13	20	11	-	-	20	11	19	2	14	-2	-	-
16	6	-11	10	3	12.5	1	15	6	14	7	17	12	19	12	-	-	20	11	19	2	14	-2	-	-
17	6	-10	10	3	14.5	1.5	14	7	15	8	17	12	19	11	-	-	19	12	19	2	15	0	-	-
18	6	-10	13	5	15	3	16	8	15	7	18	13	18	9	-	-	19	12	17.5	1	15	-1	-	-
19	5	-10	9	3.5	15	1	15	2	14	5	18	12	19	9	-	-	20	12	18	3	13	-1	-	-
20	6	-10	11	-1	12	2	16	3	18	4	19	14	20	11	-	-	20	11	17	1	14	-1	-	-
21	2	-5	12	-3	12	1	17	3	17	7	20	15	15	10	-	-	21	14	17	2	14	0	-	-
22	0.5	-6	12	-1	15	0	14	7	17	8	20	16	18	10	-	-	21	11	16	1	13	-5	-	-
23	1	-11	12	-3	14	0	12	6	18	4	20	17	17	9	-	-	20	10	16	1	14	-2	-	-
24	4	-10	10	-	14	-4	15	2	15.5	4	19	16	21	10	-	-	19	11	16	1	14	-2	-	-
25	3	-12	12	1	14	0.5	15	3	19.5	10	19	15	-	-	-	-	19	12	18	1	13	-2	-	-
26	6	-9	13	-3	14	0.5	14	2	19	10	18	14	-	-	-	-	19	13	19	0	13	-2	-	-
27	7	-2	13	0.5	14	0.5	15	3	19	11	17	16	-	-	-	-	19	11	19	-2	12	-4	-	-
28	15	1	7	-3.5	14	0.5	14	2	19	13	18	17	-	-	-	-	20	10	16	-1	12	-3	-	-
29	14	2	2	5	12	5	14	4	19	12	19	18	-	-	-	-	19	12	17	-2	12	-4	-	-
30	14	2	2	3	11	3	15	3	20	13	20	19	-	-	-	-	19	12	13	-2	12	-4	-	-
31	14	2	2	3	11	3	15	21	21	14	14	19	-	-	-	-	19	12	13	-2	12	-4	-	-

Temperature Data

13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1992																								
1	-	-	-	-	15	1	17	4	15	3	20	5	22	10	18	10	19	12	-	-	18	4	9	-3
2	-	-	-	-	7	-2	18	4	15	3	20	5	22	10	18	10	19	12	-	-	18	4	8	-1
3	-	-	-	-	7	2	19	5	16	3	20	6	22	11	17	11	19	12	-	-	18	4	5	-1
4	-	-	-	-	10	2	18	4	12	4	20	6	21	11	20	11	20	12	-	-	19	4	3	-1
5	-	-	-	-	10	2	17	4	13	6	21	7	21	12	19	11	20	12	-	-	19	3	5	-7
6	-	-	-	-	10	2.5	20	5	12	5	22	5	19	11	20	10	20	12	-	-	19	3	6	-8
7	-	-	-	-	9	5	12	6	16	4	20	8	20	10	21	10	20	12	-	-	10	2	10	-7
8	-	-	-	-	10	2	14	6	16	3	21	8	21	10	21	10	21	12	-	-	12	2	12	-7
9	-	-	-	-	13	1	15	5	16	5	21	9	21	10.5	20	10	22	12	-	-	12	2	11	-6
10	-	-	-	-	12	-1	18	5	17.5	5	21	5	20	11	21	10	22	12	-	-	12	2	11	-7
11	-	-	-	-	12	-2.5	20	6	14	3	17	9	20	11	22	11	22	12	-	-	14	3	11	-8
12	-	-	-	-	10	1	19	6	18	4	20	8	18	11	22	12	21	12	-	-	14	4	10	-8
13	-	-	-	-	12	2	21	2	17	3.5	20	8	16	10	22	12	21	11	-	-	15	5	10	-8
14	-	-	-	-	12	2	22	3	19	5	20	8	20	10	22	11	22	10	-	-	15	6	10	-8
15	-	-	-	-	13	3	23	2	21	8	20	10	16	11	22	11	22	10	-	-	15	6	10	-8
16	-	-	-	-	14	2.5	24	4	15	7	20	9	18	12	22	11	20	10	-	-	15	6	13	-7.5
17	-	-	-	-	12	-3	21	2	16	9	22	5	19	12	21	11	19	10	-	-	15	6	10	-8
18	-	-	-	-	13.5	2	21	2	12	8	23	11	17	11.5	21	11	19	10	-	-	15	6	7	-8
19	-	-	-	-	10	1	20	3	17	4	19	11	18	11	21	12	18	7	-	-	15	6	7	-8
20	-	-	-	-	9	-1	22	4	17	7	21	11	18	11	21	12	18	5	-	-	15	6	9	-6
21	-	-	-	-	13	-1	19	2	18	2.5	21	12	19	11	21	11	18	4	-	-	15	6	10	-7
22	-	-	-	-	14	-3	20	7	16.5	1	22	8	20	10	19	12.5	20	4	-	-	15	6	10	-8
23	-	-	-	-	16	-1	19	5	12	5	22	8	21	12	20	11	19	4	-	-	15	6	10	-9
24	-	-	-	-	16	1	19	4	12	2	18	9	22	9	20	11	21	4	-	-	15	6	12	-9
25	-	-	-	-	17.5	1	11	-3	14	5	22	10	22	9	21	11	21	3	-	-	14	7	9	-10
26	-	-	-	-	17	3	11	-3	17	6	22	10	18	12	17	11	20	10	-	-	14	7	7	-10
27	-	-	-	-	20	2	10	-4	17	6	22	10	18	12	17	11	20	9	-	-	10	8	7	-10
28	-	-	-	-	16	5	12	5	17	5	20	13	18	11	17	12	14	14	-	-	10	8	7	-10
29	-	-	-	-	21	5	13	4	19	5	19	14	20	12	19	12	14	15	-	-	10	7	7	-10
30	-	-	-	-	17	6	14	-	19	5	18	4	22	12	18	12	15	9	-	-	10	7	7	-10
31	-	-	-	-	17	7			19	5			18	11	23	12			-	-			7	-10

Temperature Data  
13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1993																								
1	4	-9	-	-	10	-7	18	5	19	6	18	10	22	14	18	10	19	12	19	13	14	-2	9	-3
2	4	-9	-	-	10	-7	18	4	19	6	18	10	17	11	18	10	19	12	19	13	15	-4	8	-1
3	4	-9	-	-	10	-6	19	5	19	6	18	10	18	10	18	11	19	12	20	9	13	-1	5	-1
4	5	-9	-	-	12	-5	18	4	19	10	18	10	18	10	19	12	20	12	21	5	14	-1	3	-1
5	4	-10	-	-	10	2.5	17	4	17	9	18	10	20	11	19	10	20	12	20	7	13	-1	5	-4
6	4	-10	-	-	10	2.5	20	5	12	8	14	10	21	12	20	11	20	12	20	8.5	13	-1	6	-8
7	5	-1	-	-	9	5	12	4	16	1	15	10	21	12	19	11	20	12	16	9	10	-1	10	-7
8	6	-2	-	-	10	2	14	6	19	8	16	10	23	13	20	10	21	12	19	9	12	-2	11	-7
9	6	-2	-	-	13	1	16	5	19	6	16	10	22	6	19	11	22	12	14	7	12	-3	11	-6
10	6	-2	-	-	12	-1	15	5	19	4	20	9	22	8	19	10	22	11	10	5	11	-3	11	-7
11	7	-3	-	-	12	-2.5	20	6	19	5	21	10	22	8	19	10	22	8	14	7	10	-3	11	-3
12	7	-5	-	-	10	1	19	6	19	5	21	10	23	11	17	12	21	9	14	6	10	-4	10	-2
13	8	-2	-	-	12	2	8	3	19	5	21	10	21	11	17	12	21	7	15	7	15	-3	10	-8
14	8	-2	-	-	12	2	12	4	19	5	19	10	21	11	16	12	22	10	18	7	15	-1	10	-4
15	8	-2	-	-	13	3	12	2	19	5	19	10	20	11	17	11	22	10	13	4	18	-2	10	-8
16	7	-10	-	-	14	2.5	16	3	19	5	19	10	19	8	17	12	19	10	13	4	18	-3	10	-8
17	7	-10	-	-	12	-3	16	3	19	5	19	10	20	9	16	12	20	11	12	5	12	-2	13	-0.4
18	7	-9	-	-	13.5	2	16	3	15	6	19	10	20	9	16	12	20	11	13	6	11	-4	10	-2
19	7	-8	-	-	10	1	16	4	15	6	21	10	21	8	16	10	20	11	15	1	16	-4	10	-1
20	7	-9	-	-	9	-1	16	2	18	4	20	10	20	9	15	11	20	9	15	2	16	-4	10	-1
21	7	-9	-	-	13	-1	16	2	17	7	20	10	21	7	16	12	21	9	15	3	12	-5	11	-3
22	7	-9	-	-	13	-1	16	3	17	8	20	8	21	10	21	11	22	9	15	5	12	-5	11	-3
23	7	-10	-	-	14	-3	16	2	18	6	21	8	22	11	17	12	21	7	15	0	13	-5	10	-3
24	7	-10	-	-	16	1	19	4	15.5	4	21	8	22	11	17	12	21	7	16	0	16	-4	10	-2
25	4	-11	-	-	16	1	14	9	19.5	10	21	8	23	11	17	12	21	6	16	-1	12	-4	11	0
26	5	-1	-	-	17.5	1	14	9	19	10	21	10	24	12	18	12	21	6	18	0	12	-5	11	-1
27	3.5	-5	-	-	17	3	14	0	19	10	21	12	24	12	18	12	17	6	17	2	11	-2	10	0
28	3	-8	-	-	17	3	14	5	19	11	20	14	23	11	18	12	17	5	16	3	13	-2	10	-1
29	11	-8	-	-	17	3	18	5	18	13	20	14	23	10	17	12	17	6	15	5	12	1.5	9	-5
30	10	-10	-	-	17	3	18	2	19	12	21	14	23	10	17	12	17	7	19	6	12	1.5	9	-2
31	10	-12	-	-	18	4			20	13			23	10	17	12	12		16	4			9	-3



Temperature Data

13390046 Phobjikha

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1994																								
1	7	-4	10	-7	10	3	15	8	16	11	-	-	-	-	20	9	19	12	19	7	15	2	9	-6
2	11	-6	10	-7	10	1	16	9	19	8	-	-	-	-	23	11	19	12	18	9	9	2	10	-7
3	10	-7	10	-7	10	1	16	9	19	8	-	-	-	-	18	11	19	12	19	10	7	1	12	-7
4	8	-4	12	-2	13	1	11	-4	16	11	-	-	-	-	20	12	20	13	19	7	7	-1	12	-8
5	8	-5	11	3	9	3	12	-4	16	11	-	-	-	-	20	12	21	13	17	5	15	-2	12	-8
6	4	-9	12	2	9	3	12	9	21	3	-	-	-	-	22	11	19	12	18	7	15	-2	12	-7
7	4	-9	12	2	10	2	12	9	17	10	-	-	-	-	23	10	21	12	18	7	14	-3	12.5	-8
8	4	-10	11	2	9	5	19	-11	19	-8	-	-	-	-	23	9	20	12	16	8	14	-3	14.5	-9
9	5	-1	11	2	10	1	19	-11	21	0	-	-	-	-	22	9	12	11	15	9	14.5	-2	7	0
10	6	-2	10	2	10	1	18	-1	21	0	-	-	-	-	22	12	20	12	15	4	14.5	-2	9	1
11	6	-2	10	1	14	6	18	-1	17	13	-	-	-	-	21	12	20	12	20	2	14	-2	8	-7
12	6	-2	12	-7	14	6	17	5	16	11.5	-	-	-	-	21	12	-	-	19	7	13	-2	9	-1
13	7	-3	12	-7	13	5	18	5	18.5	11	-	-	-	-	22	10	-	-	17	7	13	-1	10	0
14	7	-5	13	2	14	3	17	3	20	17	-	-	-	-	22	10	-	-	18	5	13	-2	10	0
15	8	-6	13	1	16	4	17	3	20	17	-	-	-	-	19	11	-	-	18	6	12	-3	9	-3
16	7	-10	12	1	16	4	16	3	20	17	-	-	-	-	20	11	-	-	17	6	11	-5	8	-3
17	7	-9	12	3	14	-5	16	3	20	3	-	-	-	-	17	12	-	-	16	4	11	-5	7	-3
18	7	-8	13	2	16	-1	17	3	20	17	-	-	-	-	16	12	-	-	17	3	12	-6	9	-8
19	7	-8	12	2	16	4	16	3	20	5	-	-	-	-	16	12	20.5	9	16	1	12	-5	7	-7
20	7	-8	10	2	15	3	16	4	19	5	-	-	-	-	22	12	17	8	15	1	9	-8	7	-9
21	3.5	-10	11	4	15	3	17	1	19	5	-	-	-	-	22	12	19	9	15	1	12	-6	8	-9
22	3.5	-10	9	3	17	4	13	1	17.5	14.5	-	-	-	-	22	12	17	7	16	3	13	-6	8	-9
23	7	-9	8	3	17	4	15	4	17.5	8	-	-	-	-	19	11.5	16	8	15	2	13	-6	8	-8
24	7	-9	10	2	16	3	15	3	17	10	-	-	-	-	18	9	20	11	16	1	12	-5	7	-8
25	4	-11	13	-9	15	2	15	3	19	10	-	-	-	-	18	9	15	11	16	1	12	-6	9	-9
26	3.5	-5	13	-9	15	2	14	9	19.5	12.5	-	-	-	-	18	18	14	10	15	1	13	-7	9	-9
27	11	-8	11	-8	9	-1	14	9	20.5	10	-	-	-	-	18	12	14	11	15	1	13	-7	9	-8
28	11	-8	12	-3	13	3	14	0	20	12	-	-	-	-	18	12	18	9	15	1	13	-7	8	-8
29	11	-8			9	-1	17	-5	19	10	-	-	-	-	17	12	20	7	15	5	12	-6	8	-8
30	10	-8			13	3	17	-1	21	10	-	-	-	-	17	12	20	9	14	2	11	-4	7	-9
31	10	-12			15	9		18		11	-	-	-	-	17	12			15.5	1			7	-8



Temperature Data

13410046 Daga Uma

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1986																								
1	16	7	19	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	19	22	15	22	12	19	8
2	17	8	16	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	19	23	16	20	15	18	9
3	15	7	15	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	18	22	15	19	14	19	9
4	18	7	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	17	23	15	19	13	20	8
5	16	8	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	18	22	16	18	13	18	9
6	13	6	14	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	17	22	17	19	12	19	9
7	15	7	13	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	17	23	17	20	13	18	8
8	17	8	12	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	18	20	16	19	11	18	7
9	16	7	12	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	18	-	-	18	12	17	8
10	15	6	12	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	17	-	-	18	11	18	7
11	16	7	15	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	18	-	-	19	10	19	8
12	13	5	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	18	-	-	18	12	18	9
13	15	6	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	17	-	-	17	12	17	8
14	14	5	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	18	21	17	18	11	18	8
15	14	6	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	19	21	16	17	10	18	7
16	16	7	16	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	18	22	17	18	10	17	8
17	17	7	15	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	19	22	16	17	9	19	7
18	15	6	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	17	21	17	18	10	18	8
19	13	5	14	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	18	22	16	18	9	17	8
20	13	6	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	17	23	15	17	9	17	7
21	15	6	16	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	18	23	16	18	10	18	7
22	14	5	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	17	23	16	18	9	19	6
23	15	5	14	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	17	21	15	17	8	18	7
24	14	8	13	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	16	22	15	17	8	17	7
25	15	9	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	17	23	14	18	9	18	8
26	14	9	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	16	22	13	19	9	19	6
27	15	7	16	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	17	21	14	18	8	18	7
28	14	8	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	16	22	13	17	10	17	7
29	15	9	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	15	22	12	18	9	18	6
30	15	9	15	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	15	22	12	19	8	17	7
31	14	8	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	15	23	10	19	8	16	6

Temperature Data  
13410046 Daga Uma

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1987	-	-	-	-	22	12	22	12	22	12	22	12	14	14	24	15	-	-	23	16	23	15	19	10
1	-	-	-	-	20	15	22	15	20	15	19	14	14	14	23	18	-	-	21	15	22	14	19	10
2	-	-	-	-	19	14	23	15	19	14	23	16	15	15	24	18	-	-	20	15	22	14	18.5	10.5
3	-	-	-	-	19	13	22	16	19	13	-	-	-	-	25	17	-	-	18	16	22	14.5	17	10.5
4	-	-	-	-	18	13	20	16	18	13	-	-	-	-	23	18	-	-	18	14	22	13	-	-
5	-	-	-	-	19	12	-	-	19	12	-	-	-	-	25	17	-	-	21	16	22	13	-	-
6	-	-	-	-	20	13	-	-	20	13	-	-	-	-	22	18	-	-	22	14	21	12	-	-
7	-	-	-	-	19	12	-	-	19	11	-	-	-	-	25	18	-	-	-	-	22	12.5	-	-
8	-	-	-	-	18	11	-	-	20	11	22	16	-	-	24	17	-	-	-	-	22	12	-	-
9	-	-	-	-	18	12	23	17	20	12	22	12	-	-	23	18	-	-	-	-	-	-	15	9
10	-	-	-	-	19	11	22	16	20	13	20	12	-	-	23	18	-	-	20	16	-	-	14.5	9
11	-	-	-	-	18	12	22	16	17	11	22	16	-	-	-	-	-	-	22	16	-	-	17	11
12	-	-	-	-	17	12	20	16	19	12	22	16	15	15	-	-	-	-	23	14	22	11	14	8.5
13	-	-	-	-	18	11	21	17	20	14	20	17	14	14	-	-	-	-	22	15	22	12	16	8
14	-	-	-	-	17	10	21	16	17	13	22	19	15	13	-	-	-	-	23	14	22	12.5	16.5	6
15	-	-	-	-	18	10	22	17	23	15	22	19	15	13	23	18	23	18	22	15	21	12.5	14	8
16	-	-	-	-	17	9	22	16	21	14	20	17	21	12	22	15	25	18	20	16	20	11	16	7
17	-	-	-	-	18	10	21	17	22	16	22	16	22	12	22	16	24	17	22	15	20	11.5	14	7
18	-	-	-	-	18	9	22	16	22	13	22	17	22	13	22	17	22	18	22	14	20	11.5	16	8
19	-	-	-	-	17	9	20	16	20	13	20	16	20	13	23	18	24	19	20	14	21	12	18	6
20	-	-	-	-	18	10	23	16	21	15	20	16	21	15	23	18	24	18	23	15	20	11.5	19	6.5
21	-	-	-	-	18	9	23	16	20	13	20	16	20	13	22	18	22	17	22	14	-	-	18	6.5
22	-	-	-	-	17	8	21	15	19	14	20	19	19	14	23	18	22	16	22.5	14.5	-	-	17	6
23	-	-	-	-	17	8	22	15	19	13	18	19	19	13	23	19	24	19	22	14	-	-	17	6.5
24	-	-	-	-	18	9	23	14	20	14	18	16	20	14	24	17	22	15	23	14	-	-	14	7.5
25	-	-	-	-	19	9	22	13	19	13	19	13	19	13	24	18	22	15	23	11.5	20	11	14	7
26	-	-	-	-	18	8	21	14	19	14	18	14	19	14	23	18	22	17	22	14	20	10.5	14	7
27	-	-	-	-	17	10	22	13	18	13	19	15	18	13	22	16	24	19	22	14	19	10	15	7.5
28	-	-	-	-	18	9	22	12	17	12	17	14	16	12	22	17	20	18	-	-	19	10	15	7
29	-	-	-	-	19	8	23	10	20	13	16	13	20	11	23	16	23	22	-	-	19	9.5	15	7
30	-	-	-	-	17	9	-	-	20	12	16	12	16	12	22	15	-	-	-	-	-	-	14	7
31	-	-	-	-	17	9	-	-	20	12	16	12	16	12	22	15	-	-	-	-	-	-	-	-

1341(X)46 Daga Uma

13410346 Daga Uma

Day		Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
		Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1982																									
1	19.5	11	-	-	18	11	-	-	-	27	10	24	12	-	-	26	23.5	-	-	23	18	24	13	19	7
2	17	10	-	-	18	12	-	-	-	27	11.5	22	12.5	-	-	25	24	-	-	-	-	22	14.5	18	6.5
3	19	11.5	-	-	19	11	-	-	-	26	12	23	11	-	-	26	23	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	19	13	-	-	-	26	13	24	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	19	12	-	-	-	24	15	26	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	20	13	-	22	5.5	25	16.5	24	12	-	-	-	-	23	18	-	-	-	-	-	-
7	18.5	11	-	-	-	-	23	6	27	16	24.5	12	-	-	-	-	-	23.5	18	22	17	-	-	18	7
8	18.5	10	-	-	-	-	23	6.5	26	13	24	13	-	-	-	-	-	24	19	22	17.5	22.5	13.5	19	7.5
9	19	9	-	-	-	-	22	6.5	24	13	22	11	-	-	-	27	24	22	16	21.5	16	22	14.5	18	7
10	20	8	-	-	-	-	22.5	7	23	14	22	11.5	-	-	25.5	23.5	23	16.5	23	15	22	12.5	17	6	
11	21	7.5	-	-	-	-	22	7	23	14.5	21	11	-	-	26	24	22	17	22	15.5	22	13	18.5	6.5	
12	21.5	7	-	-	20.5	12	22.5	7.5	25	15	20	10	29	25	27	24	22	17.5	22	16	21.5	12.5	16	6	
13	21	6	-	-	20	13	21	7.5	24	15	23	12	27	23	26.5	23.5	20	16	20	15.5	22	12.5	17	5.5	
14	20	7	-	-	19	13	21.5	7	24	15	26	14	26	24	25	23	21.5	17.5	22	16.5	22	13	17	5.5	
15	20	7.5	-	-	20	14	22	8	24.5	15.5	-	-	26	23	-	-	-	-	-	21	17	-	-	18	7
16	21	7	-	-	19.8	12	23	8	26	15	-	-	27	24	-	-	-	-	-	20	17	-	-	19	9
17	22	5	-	-	17	11	22	8	27	16.5	-	-	25	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8
18	22	4.5	-	-	17	10.5	21	8.5	28	16	-	-	26.5	23	26	23	23	21	16	-	-	22	12.5	17	8
19	22.5	4	-	-	17	9	22	8	26	16	-	-	28	24	24	22	22	17.5	-	-	-	21	12	17	7
20	22	4	-	-	19	8	23	8	25	16.5	-	-	27	24.5	25	22	20	17	-	-	22.5	12.5	19	6	
21	22.5	4	-	-	19	8	22	7	24	15	27	14	27.5	23.5	24.5	23	22	18	-	-	-	-	17	7	
22	18.5	4	-	-	18	9	21	7	26	15.5	26	13.5	25.5	24	-	-	21.3	18.5	23	16	-	-	17	8	
23	18	4	-	-	18	10	21	7.5	27	16	27	13	24	22	-	-	22	17	23.5	16.5	-	-	20	5	
24	18.5	4	-	-	18	9	23	8	27	16.5	28	13.5	24.5	20	-	-	21.5	16.5	23	16	21.5	11.5	21	5	
25	18	4	-	-	17	9	23.5	8	26	16	28	12	26	23	-	-	20	16.5	23.5	17	22.5	12	20	5.5	
26	17.5	4	-	-	17	10	21	8.5	25	13	29	11.5	25	23.5	-	-	-	22	17	22	16	21.5	12.5	19	6
27	17	4.5	-	-	17	8	22	8	26	13	30	12.5	26.5	24	25	22	21.3	16.5	21	15.5	22.5	11.5	16.5	5	
28	18	4	-	-	17.5	8	22	8	26	12.5	30	11	26	24	26	23	-	-	23	17	23	11	18	7	
29	18	4	-	-	17	8	23	8.5	25	14	25	11	24	20.5	26.5	24.5	-	-	22.5	16.5	22	11.5	18	4.5	
30	18	4.5	-	-	18	8	21.5	8	26	14.5	30.5	12	26	21.5	26	24.5	-	-	21.5	16	-	-	19	4.5	
31	17	4	-	-	17	8.5	-	-	27	14	27	14	24	21.5	24	25.5	24.5	-	-	21	16.5	-	-	18.5	5.5

Temperature Data  
13410046 Daga Uma

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	16	4.5	13	6.5	18	11	19.5	13	23.5	12.5	-	-	27	17.5	25	16	26.5	18	-	-	20	10	19	5
2	16.5	5	16	8	19	12	18	11	21	13	25	16	26	16.5	22	17	24.5	19	-	-	20	11	18	6
3	17	6	13.5	6	19	9.5	17.5	11.5	25	15.5	23	12	27	18	26.5	18	25	19	-	-	21	11	17	6
4	18	5	14	8.5	17	8.5	21	11	24	16.5	25	10	24	16.5	24	20	24	21	-	-	21	10	18	6.5
5	22	4.5	14	7.5	17	8	19	10	28	17.5	25.5	17.5	28	17.5	26	20	22	19	-	-	21	11	18.5	5.5
6	18	5	15	7	19.5	9	21.5	13	23	16.5	23	12	25	17	28	19	23	18	-	-	21.5	10.5	15	5
7	18	6	15	8	17	10.5	19.5	12.5	24	16.5	22.5	13.5	25	18	24	18	22	18	-	-	22	10.5	15.5	5
8	18	6	17	9	17	10	22	13.5	22.5	17	16.5	14	28	16.5	25	17	24	18.5	-	-	21.5	10	16	5.5
9	16.5	4.5	17	7	16	8	21.5	13.5	25.5	17	25	16	27	18	28	17	25.5	19	-	-	21	10.5	17	4.5
10	17	5	15	7.5	15	8	21	12	26	14	24.5	15	28	18	23	16	26	19.5	-	-	21	10	14	5
11	-	-	18	5.5	15	7.5	24	13	25	15	19	16	20	17	25	19	26	18	-	-	19	10	14	5
12	13	-	-	-	13	5	23	13.5	27	14	21.5	14	-	17.5	27	13	25	17	-	-	19	10	13	5.5
13	-	-	-	-	18	1	23	13.5	23	16	23.5	20	-	18	26.5	18	-	-	-	-	18	10	12	6
14	-	-	-	-	19	1	23	9.5	22	12.5	22	19	-	-	24	11	-	-	-	-	18	11	12	5
15	-	-	-	-	-	-	-	-	20	12	27.5	17	-	-	26	14	-	-	-	-	19	10.5	13	5
16	-	-	17	5	-	-	-	-	25	12	27.5	15.5	23	17	25	13.5	25	17	-	-	18.5	10	12	4.5
17	18	4	15	7	18	9.5	25	13.5	-	-	30	16.5	21	16.5	26	15.5	22	17	-	-	18	10	12	4.5
18	13	4.5	16.5	4.5	18	10	23	13	-	-	28.5	22	22	16.5	27	18	23	17	-	-	18	10	18.5	5
19	13	3	16	3.5	15	9	18	9.5	-	-	18	17.5	21	16.5	27	18	20	17.5	-	-	18.5	10	16	5
20	13.5	4	10	2	17	9	23	9	26	13	18	15.5	22	17	22	18	20	17	-	-	16	11.5	17	5.5
21	13	4.5	11	3	17	10	24.5	14	27.5	16	25	18	22.5	17.5	25	19.5	21	17	-	-	15	9	14	5
22	18	4	13	4.5	19	9	25	14	25.5	14	26	18.5	-	-	25	17.5	24	17	-	-	17	8.5	13	4.5
23	18	4.5	18	4.5	15	10	26.5	14	25.5	17.5	33	18	-	-	-	-	-	-	-	-	17	9	13	4.5
24	18	4	15	5	12.5	9.5	24	9	27	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	9	16	4
25	17	4	17	7.5	-	-	22	13	26.5	17.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	10	17	8
26	22	4.5	17.5	2	-	-	22.5	14	27	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	9	17.5	8.5
27	22	4	20	6	-	-	22	13	25.5	13	33	18	27	16	26	18	24	17.5	-	-	17	9	19	10
28	21	3.5	18	4	20	13	23	12	26	12	30	18.5	25	18	25	19	25	17	-	-	18	10	18.5	8
29	18	4.5	-	-	15	8.5	21.5	12	22.5	14.5	30	18	20	17.5	25	19	24.5	16.5	-	-	17	9	13.5	4
30	15	4	-	-	16	8	22	11	24	16	26	18	24	16	29	19	22	17	-	-	17	6	15	4
31	18	4	-	-	15	8.5	-	-	24.5	15	-	-	25	18	26.5	18	-	-	-	-	-	-	13	4

1341(X)46 Daga Uma

13410046 Daga Uma																									
Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.		
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	
1990																									
1	15	12.5	15	6	17	8	22	6	23	10.5	25	19	34	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	15	10	15	7	18.5	5	22	5.5	24	10.5	31	19	33	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	13	4	16	6.5	18	6	21	6	22	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	12	5	15	6	18	6.5	21	6	23	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	15	4.5	15	6	17	6	21	6	-	-	-	-	28	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	16	4	15	6	17	6.5	21	6	-	-	-	-	29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	14.5	5	17	5.5	18	5	17	7	-	-	24	17	27	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	15	4	18	6	18	5	16	9.5	20	10.5	30	17	27	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	15	5	17	7	18	5	16.5	10	21	10	32	18	26	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	14	4	17	6	18.5	5	16	10.5	22	10.5	28	17	25	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	14	3	16	6.5	18	5.5	22	12	20.5	10	29	17	32	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	14	4	18	6	19	6	24	13.5	20	10	30	17	33	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	14.5	5	17	7.5	19	6	23	14	22	10.5	28	19	32	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	14	5	16	7.5	19.5	7	20.5	10.5	20	12	26	18	30	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	14.5	4	15.5	8	19	7	-	-	-	-	27	17	31	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	15	3	17	7	19	7	-	-	-	-	24	19	30	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	15	4	18	7	20	6.5	19	10.5	21	11	24	19	28	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	16	4.5	18	8	21	7	25.5	10.5	21	12	26	18	29	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	17.5	3	17	9	22	7	20	10.5	21	12	28	19	30	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	17	5.5	19	8.5	23	7	20	10.5	22	13	27	20	28	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	16	4	19	7	22	7	20	10.5	20	12	28	21	29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	17	5	18	7.5	22	7	20	10	20	11	25	18	27	19.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	-	-	19	6	22	6.5	20	10	20	10	29	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	-	-	19	5	21	6	-	-	-	-	30	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25	-	-	17	5	22	6.5	-	-	-	-	29	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	-	-	17	5	20	6	-	-	-	-	28	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	-	-	16	6	22	5.5	-	-	-	-	28	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
28	16	4.5	15	6	23	6	-	-	-	-	26	20	30	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	17	5	-	-	22	6	20	10	21	12	31	19.5	33.5	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30	17	5.5	-	-	23	6	22	10	20	11	32	19	32	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	18	9.5	-	-	22	11	-	-	26	15	-	-	33	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

[illegible]



1341(X)46 Daga Uma

1341(X)46 Daga Uma

[illegible]

Temperature Data  
13440044 Easochu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1989																								
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	20	26.5	21	21	12.5
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	20	25.5	20	20.5	12.5
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	19.5	23.5	18	21	12
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	19	23.5	15	21	12.5
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.5	21	25	15.5	20.5	11.5
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.5	22	24	16	19.5	12
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.5	21.5	25.5	13	20	11.5
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	20.5	25	13.5	22	12.5
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	21.5	26.5	12.5	21	10.5
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	22.5	25.5	13.5	20	9.5
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	22.5	23.5	12.5	22	12
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	23	25.5	12	19.5	10.5
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	23	24.5	13	21.5	12
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	23.5	23.5	14	20.5	11
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.5	24	26	12	20	10.5
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.5	25	23	13	21	11.5
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.5	24.5	22.5	14	20.5	11.5
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	23.5	23.5	14.5	20	12.5
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	25	22.5	13.5	19	9
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	23	23.5	14.5	19.5	11.5
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.5	24	24.5	12.5	19.5	13.5
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.5	25	22.5	12	18.5	12
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	25	23.5	12.5	20	11.5
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.5	25.5	22.5	11.5	21	9
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29.5	22.5	23.5	10.5	16.5	8.5
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	23.5	22	11.5	19.5	9.5
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	24	23	10.5	15.5	8.5
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	24	21.5	9.5	15.5	11.5
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	24.5	21.5	10.5	17.5	12.5
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	23.5	20.5	10.5	17.5	9.5
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	25	25	21.5	21.5	11.5

Temperature Data

13440044 Basechu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1990																								
1	21.5	12	-	-	14	12	24.5	13.5	25	16	27	22	29	20	27.5	19.5	31	19	27	21.5	23.5	15	20	11
2	20.5	11.5	-	-	20.5	11	23	12.5	25.5	16	27	21.5	30	20	25	19	29.5	18	26	19	23.5	16	22	13
3	20	13.5	-	-	21	11	24.5	13	24.5	18	28	22	30	21	24.5	20.5	30	21	25	17.5	22	14	21	11.5
4	18.5	13.5	-	-	20.5	10.5	21.5	11	27	18	29	20	29.5	22	29.5	20.5	30	21.5	25.5	20	22.5	12.5	20	11
5	18.5	12.5	-	-	19.5	10.5	21	11	25	18	25	21	27	21	29	19	26.5	19.5	22	18.5	23	12.5	21	12
6	19.5	12.5	-	-	18	9.5	22	11	27.5	16.5	22.5	29.5	26.5	22	29.5	19	27	19	23.5	18.5	23.5	13.5	18.5	11.5
7	19.5	9	-	-	17.5	10.5	21	11	27.5	16.5	24.5	22.5	28	20	28	20.5	27.5	19.5	24	19	23.5	14.5	19	10
8	20.5	9.5	-	-	19.5	11	17	13	27.5	18	29	19.5	25	20.5	29.5	18.5	28	18.5	22	18	24	14	20	11
9	19.5	9	-	-	22.5	12	20	14	27.5	19	25	20	27	20.5	26.5	19.5	21.5	20	22	17.5	25.5	14.5	20.5	9.5
10	19	10.5	-	-	19.5	12	20	14.5	27	19	25	20	27	20.5	27.5	19.5	24.5	20	24.5	22	25.5	13.5	19.5	10.5
11	20.5	9	-	-	17	10	23	15	27.5	18.5	26	20.5	27.5	19	26	20	28	19	25	23.5	24	13	19.5	10.5
12	21.5	8.5	-	-	20.5	12	27	15	27.5	20.5	27	21	28.5	18.5	24.5	20	28	20	25	22	25.5	14.5	20.5	9.5
13	21	9.5	-	-	14.5	11.5	25.5	17.5	27	19.5	27.5	21	27	18	23	19	28.5	19	25	23.5	24	13	19.5	10.5
14	22	11	-	-	18.5	11	27.5	17	24.5	19.5	30.5	18	26	20.5	26	20.5	25.5	19	23.5	22.5	24	13	20.5	10
15	18.5	8.5	-	-	21.5	11	28	17	26.5	19	29	19	26.5	20.5	25.5	20	27	19.5	22	21.5	24.5	13	20.5	10
16	19.5	11	-	-	23.5	12.5	29	17	30	19	30	22	28.5	21.5	27.5	20.5	27.5	21	21	20.5	24.5	12.5	20	10
17	22.5	10	-	-	24.5	13.5	27	17.5	29.5	21	29.5	22.5	27	18.5	28.5	20.5	26	21	25	24.5	23.5	12	20	9.5
18	23	12.5	-	-	26.5	13	27.5	17	30	19.5	30	22	23	19	27.5	20.5	24	18	25	23.5	23.5	12	19	9.5
19	22	13.5	-	-	27	14	28	17	29.5	19	26.5	22	22.5	19	29	20	26	21	25	24.5	22.5	11.5	20	8.5
20	23	12.5	-	-	26	13	24	15	24.5	20.5	29.5	21.5	26.5	20.5	30.5	19	26.5	20	24.5	23.5	22.5	11.5	19	8.5
21	20.5	14.5	-	-	25.5	13.5	26.5	16	27	21	27	21	27.5	21	31.5	19	28.5	20.5	25	18	23	11.5	20	8.5
22	18	15	-	-	25.5	13.5	27	17	27.5	19	29	21	28.5	20.5	31.5	20.5	26.5	20	25	18	23	12.5	20	9.5
23	18.5	13	-	-	25	13.5	27.5	18	27	17	25	20.5	28	20.5	28.5	20	25	19.5	25.5	20.5	23	12.5	20	12
24	22	13	-	-	23.5	14.5	26.5	15.5	28.5	18.5	28.5	19.5	26.5	19	27	18	25	19.5	25	20	23.5	12	20.5	13
25	25	12	-	-	23.5	13	25	14.5	29.5	20	29	20	28	18	25	19	21.5	20	26.5	20.5	22.5	12	17	11.5
26	22.5	12.5	-	-	22.5	10.5	27	11.5	28	20	31	19.5	24	19.5	26.5	18	23.5	21.5	25.5	20	22.5	12	19.5	11
27	19	13.5	-	-	21	9.5	19	16.5	27	20	31.5	21	27	19.5	25	20.5	22	20	23	19	22.5	12.5	19	10
28	21.5	13.5	-	-	20.5	11	21	16	26.5	21	29.5	18.5	25.5	20	30.5	20.5	24.5	20.5	23	12.5	21	13.5	18	9.5
29	19	13.5	-	-	20.5	13.5	26.5	16	28	20	26.5	20.5	26	20	25	25	26	21.5	25.5	23	21.5	12	18	9.5
30	19	13.5	-	-	22	13.5	23.5	14	29.5	21	28.5	22	24.5	18	29.5	19.5	26.5	19	22	16	20	11	19	10.5
31	22.5	13	-	-	23	11			29.5	21			27	18	30	20			23.5	14.5			19	10

## Temperature Data

13440044 Basochu

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		Jun.		Jul.		Aug.		Sep.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.	Tmax.	Tmin.
1991																								
1	17.5	9.5	19.5	10	21.5	11.5	22	17	27.5	21.5	26.5	19	26.5	21.5	25	23	27	19.5	25	19	24	15.5	15.5	11.5
2	10.5	9	19.5	10.5	21.5	12.5	22.5	16	27	18	26	19.5	27	21.5	24	21	27	20	26.5	19.5	23.5	13	15.5	10.5
3	10	8.5	19	10.5	21.5	13	27	16	28	17	25.5	20	24	21.5	25.5	20.5	23.5	18.5	26	19.5	22.5	13	14.5	9
4	11.5	7	18	8.5	21	14	24	16.5	30	20.5	29	21	26	19	24	20	25.5	19.5	25.5	20	23	13	15	9.5
5	15	7.5	18	7	20.5	13	27	17	29	19.5	25	19	25.5	21	25	20.5	26	19	26.5	19	22.5	12.5	18	9.5
6	17	7.5	18	7.5	20	10	28	17	26	20.5	30	20	27	20	26.5	20	25	19	26.5	19	21	12.5	18.5	8.5
7	17.5	7.5	20	9.5	21	10.5	26.5	13.5	26	20.5	28	20.5	21.5	18.5	26.5	20.5	26.5	20	24.5	20.5	21	14	18.5	10.5
8	17	9	18.5	10	22.5	12	23	14.5	28.5	20.5	28	19.5	23.5	19.5	23.5	20	24	20	25	20	22.5	13	19	8.5
9	18	9	16.5	9.5	21.5	11.5	23	15	28.5	20.5	29	20.5	23.5	19.5	24.5	20	20	17.5	25.5	18.5	22	13.5	20	9
10	17.5	8.5	20.5	18	20.5	12.5	25	14	27.5	19.5	28	19.5	25.5	19.5	25.5	19.5	22.5	18.5	25.5	18	22	13	19.5	10.5
11	16.5	8.5	16	10	21.5	13.5	24.5	13.5	28.5	20	25.5	21	23.5	20	26	21	20.5	18.5	25.5	18.5	21.5	12	18	10
12	15.5	9.5	18.5	11.5	23.5	16	24.5	13.5	29	17.5	29	21.5	23	20	28	21	26.5	19.5	25.5	19	22	14	19	9
13	16.5	9	20	11	24	14.5	26	15	29	17.5	26	19.5	27	21	28.5	21	27	20	25	20	21	12	18.5	9.5
14	15.5	9.5	21	11	24.5	14	25	14	28.5	15.5	23	19.5	27	22	28	20	28	20	25.5	17	21.5	13.5	19	9
15	15	6.5	21	12	25	15	28	18.5	28.5	18.5	25	20	27	21.5	28.5	21	26	20	23.5	18	23	12	19.5	9
16	16	6.5	15	9.5	25.5	16	28	18	20.5	18.5	22.5	20	28	22	28	20	27	20	24	18.5	20.5	12	19.5	9
17	16.5	7	20	10.5	25	15	29	18	28	18	25.5	21	28.5	20	26	19	25	19	25.5	18.5	20.5	12	19.5	9.5
18	16	9.5	19	11.5	26.5	15.5	27.5	15	24	17.5	25.5	19.5	26.5	21	24.5	19.5	25	20	24	17	21.5	11.5	20.5	9.5
19	17	9	20.5	10	26.5	17.5	27	14.5	22	16.5	26.5	18.5	26.5	20.5	27.5	20	26.5	19.5	26	17	21	10.5	20	9
20	15	11	21.5	12	25	16.5	27.5	14.5	22.5	18.5	26.5	21.5	27	20.5	26.5	20	26	20	25.5	17.5	20	10.5	19.5	9.5
21	11.5	7	20.5	13	20.5	17	27	14	28.5	19	26.5	22	27.5	20.5	30	21.5	26	19	25	18	17	11	19.5	9.5
22	10	8	21.5	13	28	14.5	27.5	13	27.5	19.5	27	22.5	30	20	30	20	26.5	19	20.5	15.5	19	11	19	9.5
23	12	6.5	22.5	13.5	24.5	14	27	18.5	24	18.5	26.5	23.5	28.5	22.5	28.5	20	26	20	24	14.5	17.5	11	15.5	10
24	15	8	21.5	13	25	16.5	26	12	26	18	25.5	21	28	20.5	27	21	25.5	20	24	15	19.5	12	16	9
25	16	7.5	20.5	13	25	11	28	18	28.5	20	26.5	21	29	21	28.5	20.5	24	19.5	24.5	15	20	12	18	11.5
26	17.5	8	20.5	14.5	23	13	29	17.5	24	20.5	26.5	22	30	21.5	28	20	24.5	19	24	15	20	11	11	10.5
27	19	8.5	21.5	14	20	15	28.5	18	27.5	19	26	22	30.5	22	25	19	26	20	24	14.5	18.5	14	10	8
28	21	8.5	18	13	22	13	29	19.5	23.5	20	30	22.5	28.5	22	26	19	24	20	23	13.5	17	12	15	9.5
29	21.5	9			17	15.5	27	18.5	28.5	20	29.5	23	30	22	28	19	26.5	20.5	23.5	13	17	12	14.5	8.5
30	20.5	10.5			22	13.5	28	18	26.5	20.5	24	22	29	22	27	19.5	25.5	21	23	13	15	11	14	8.5
31	19.5	10			26.5	17							26.5	23	28	20			23	15			12	6