

11. 毎日最高、最低気温の平均…… (昭和33~44年)

(単位 °C) この表は毎日最高気温(翌日の9時観測)最低気温(当日の9時観測)をそれぞれ算術平均したものである。

年	月	最高、最低	銚子	館山	成東	勝浦	長狭	木更津	千葉	野田	下総	佐原	松戸	茂原
昭和33年	{	最高	18.6	20.1	19.0	18.8	…	19.5	18.9	19.2	19.3	18.9	19.1	20.1
		最低	12.2	11.6	10.6	12.6	…	11.1	11.2	9.3	9.8	10.5	9.7	10.8
34	{	最高	19.0	20.4	19.3	19.4	…	20.2	19.2	19.3	19.7	19.2	19.4	20.5
		最低	13.0	12.2	11.5	13.1	…	11.6	11.7	9.9	10.4	11.3	10.4	11.3
35	{	最高	18.7	20.2	19.3	19.1	20.8	20.2	19.1	19.4	20.0	19.1	19.5	20.3
		最低	12.5	11.8	11.0	12.5	11.1	11.3	11.4	9.1	9.8	10.3	9.7	10.6
36	{	最高	19.3	20.7	19.8	19.5	21.0	20.5	19.8	19.9	20.1	19.8	20.0	20.8
		最低	13.1	12.1	11.1	12.9	11.4	11.7	12.1	9.7	10.4	11.1	10.7	11.2
37	{	最高	18.6	19.9	19.2	19.2	20.4	20.1	19.3	19.4	19.5	19.2	19.6	20.3
		最低	12.3	11.3	10.0	12.2	10.4	10.7	11.3	8.6	9.2	10.2	9.6	10.1
38	{	最高	17.9	19.4	19.0	18.6	…	19.7	18.7	18.9	19.0	18.8	19.1	19.6
		最低	11.4	11.3	9.8	11.8	10.0	10.4	11.1	8.6	9.1	10.4	9.8	9.6
39	{	最高	18.4	19.7	19.1	18.9	20.4	19.7	19.0	19.2	18.9	18.7	18.9	19.7
		最低	12.5	11.6	10.5	12.3	11.1	11.2	11.6	9.5	9.7	11.0	10.2	10.5
40	{	最高	17.9	19.6	18.5	18.8	20.0	19.9	18.2	18.8	18.8	18.5	18.7	19.4
		最低	11.3	10.9	9.6	11.5	10.2	10.4	10.5	8.3	9.1	10.1	9.2	9.7
41	{	最高	18.8	20.6	19.2	19.3	…	20.1	18.8	19.4	19.5	19.0	19.2	20.0
		最低	12.2	11.4	10.4	12.2	…	10.6	11.3	9.2	9.6	10.8	9.9	10.5
42	{	最高	18.8	…	19.1	19.3	20.8	20.4	18.8	19.6	19.6	19.1	19.2	20.0
		最低	12.5	…	10.5	12.1	11.2	11.1	11.3	9.0	10.0	11.0	9.6	10.4
43	{	最高	18.8	…	19.0	19.1	20.4	20.3	18.4	19.5	19.3	19.0	19.4	19.9
		最低	12.5	…	10.5	12.3	11.1	11.2	11.2	9.3	9.4	10.8	10.0	10.2
44	{	最高	18.6	19.7	19.1	18.9	20.2	19.9	18.7	19.3	19.5	19.0	19.1	19.7
		最低	12.3	11.5	10.5	12.1	11.0	10.9	11.3	9.3	9.7	10.7	9.8	10.2
1月	{	最高	11.2	11.4	10.0	11.4	12.0	11.3	9.1	8.8	9.2	9.3	9.1	10.3
		最低	2.9	2.3	0.4	3.3	1.7	1.7	1.0	1.7	0.1	0.4	0.8	0.4
2	{	最高	10.6	10.6	9.6	10.5	11.3	10.2	8.5	8.3	9.4	8.9	8.3	9.7
		最低	4.3	2.9	1.5	3.3	2.6	1.3	1.8	0.0	0.4	1.5	0.7	1.2
3	{	最高	12.8	13.2	12.8	12.9	14.5	13.2	11.4	11.7	12.7	12.2	11.4	13.6
		最低	5.5	3.3	3.1	4.7	3.3	3.2	3.1	0.5	2.2	3.0	1.7	2.2
4	{	最高	17.1	18.5	18.6	17.3	19.2	18.6	18.7	19.1	19.1	18.4	18.4	19.3
		最低	11.0	10.3	9.1	10.7	9.6	9.3	9.9	7.7	8.0	9.1	8.2	9.0
5	{	最高	20.9	22.8	22.7	21.3	23.6	23.8	22.3	23.6	24.0	22.9	23.4	23.6
		最低	15.0	14.7	14.3	15.0	14.4	14.6	15.0	12.8	13.0	14.5	13.6	13.9
6	{	最高	22.6	24.2	24.1	22.9	24.9	25.6	24.4	25.8	25.4	25.2	25.1	25.2
		最低	17.4	17.2	16.7	17.3	16.9	17.5	17.9	16.5	15.8	17.2	16.9	16.5
7	{	最高	24.6	27.3	26.9	25.0	27.6	28.1	26.6	28.2	27.9	27.4	27.7	27.8
		最低	19.6	20.8	19.8	20.5	20.1	20.8	21.2	20.2	19.5	20.5	20.0	20.3
8	{	最高	28.0	30.2	29.8	28.1	31.1	31.6	30.3	31.4	30.9	30.2	31.2	30.8
		最低	22.4	22.6	22.0	22.6	22.4	22.8	23.5	22.5	21.8	22.7	22.5	22.6
9	{	最高	25.3	26.8	25.9	25.9	26.7	26.9	25.9	26.3	26.4	25.7	26.2	26.6
		最低	20.0	19.0	18.3	19.6	18.5	18.7	19.3	17.7	17.8	18.7	18.0	17.8
10	{	最高	20.5	21.5	20.4	21.0	21.5	20.9	20.0	20.6	20.7	19.9	21.0	20.6
		最低	15.1	12.8	12.6	14.2	12.5	12.4	12.6	11.2	11.6	12.9	11.4	12.2
11	{	最高	17.0	17.4	16.3	17.2	17.4	16.3	15.6	15.8	16.3	15.9	16.1	16.5
		最低	10.1	8.7	7.1	9.8	8.0	7.3	7.8	5.5	6.4	7.2	5.6	6.6
12	{	最高	12.4	13.0	12.0	13.3	13.1	12.3	11.3	11.7	11.6	11.4	11.8	12.7
		最低	3.8	2.9	0.7	4.6	2.1	1.1	1.9	0.9	0.4	0.6	0.1	0.4