

変更時点以降の真夏日判断の参考資料

(日最高気温30度)

令和3年5月版

アメダス観測所：溝辺

2021年カレンダー

5月

日	月	火	水	木	金	土
						1 22.70
2 23.64	3 21.41	4 23.24	5 23.45	6 22.70	7 23.80	8 24.00
9 22.44	10 23.53	11 25.12	12 24.31	13 24.92	14 24.30	15 24.62
16 23.97	17 24.69	18 24.30	19 24.90	20 24.31	21 24.41	22 25.25
23 25.13	24 25.62	25 25.03	26 24.49	27 26.07	28 24.08	29 26.57
30 26.78	31 24.95					

6月

日	月	火	水	木	金	土
		1 24.76	2 24.31	3 24.73	4 25.30	5 23.84
6 25.66	7 25.15	8 24.93	9 26.30	10 26.18	11 25.30	12 26.19
13 25.95	14 25.33	15 24.27	16 25.94	17 24.79	18 25.63	19 25.78
20 25.64	21 25.01	22 26.87	23 25.61	24 27.04	25 26.39	26 25.95
27 24.85	28 27.30	29 27.51	30 26.92			

7月

日	月	火	水	木	金	土
				1 27.26	2 26.81	3 27.46
4 27.91	5 27.35	6 27.41	7 28.62	8 28.41	9 28.97	10 28.72
11 28.93	12 29.63	13 29.31	14 29.77	15 30.55	16 30.07	17 30.79
18 30.73	19 30.25	20 29.54	21 30.41	22 31.23	23 31.24	24 31.28
25 31.73	26 30.73	27 30.65	28 31.67	29 31.58	30 31.90	31 31.37

8月

日	月	火	水	木	金	土
1 31.87	2 31.51	3 31.33	4 30.43	5 30.67	6 31.04	7 31.50
8 31.77	9 31.60	10 31.74	11 31.67	12 31.47	13 31.88	14 30.31
15 30.55	16 31.53	17 32.05	18 30.93	19 31.11	20 31.49	21 30.84
22 30.84	23 31.15	24 30.67	25 29.58	26 29.73	27 30.08	28 29.98
29 29.71	30 29.72	31 29.11				

9月

日	月	火	水	木	金	土
			1 28.83	2 29.05	3 28.27	4 28.70
5 29.79	6 29.37	7 29.63	8 29.58	9 29.25	10 30.02	11 29.76
12 28.86	13 28.34	14 28.59	15 28.00	16 28.01	17 28.24	18 28.99
19 26.67	20 24.92	21 25.18	22 26.73	23 26.89	24 25.19	25 27.61
26 26.87	27 26.64	28 27.51	29 25.89	30 25.81		

10月

日	月	火	水	木	金	土
					1 26.40	2 26.35
3 26.36	4 25.64	5 25.52	6 26.20	7 25.94	8 25.80	9 26.25
10 26.25	11 24.74	12 24.41	13 24.77	14 23.09	15 22.85	16 23.20
17 22.57	18 23.54	19 23.05	20 23.84	21 23.67	22 23.46	23 22.06
24 22.80	25 22.72	26 22.34	27 22.21	28 21.36	29 21.92	30 20.52
31 20.47						

※1 このカレンダーは、2021年のカレンダーを基に作成している

※2 カレンダー内の数値は、標記アメダス観測所の2011年から2020年まで10年間の日ごとの日最高気温の平均値

※3 カレンダー内の着色は、算出した直近10年間の日ごとの日最高気温の平均値が30℃以上の真夏日

※4 当面この観測所毎のカレンダーを変更時点以降の真夏日判断の参考資料とする

変更時点以降の真夏日判断の参考資料

(日最高気温28.4度) 令和3年5月版

アメダス観測所：溝辺（平野部）

2021年カレンダー—JIS W 0201-1990(ISO 2533-1975)標準大気の対流圏界面までの温度勾配に基づき補正した平野部28℃相当

5月

日	月	火	水	木	金	土
						1 22.70
2 23.64	3 21.41	4 23.24	5 23.45	6 22.70	7 23.80	8 24.00
9 22.44	10 23.53	11 25.12	12 24.31	13 24.92	14 24.30	15 24.62
16 23.97	17 24.69	18 24.30	19 24.90	20 24.31	21 24.41	22 25.25
23 25.13	24 25.62	25 25.03	26 24.49	27 26.07	28 24.08	29 26.57
30 26.78	31 24.95					

6月

日	月	火	水	木	金	土
		1 24.76	2 24.31	3 24.73	4 25.30	5 23.84
6 25.66	7 25.15	8 24.93	9 26.30	10 26.18	11 25.30	12 26.19
13 25.95	14 25.33	15 24.27	16 25.94	17 24.79	18 25.63	19 25.78
20 25.64	21 25.01	22 26.87	23 25.61	24 27.04	25 26.39	26 25.95
27 24.85	28 27.30	29 27.51	30 26.92			

7月

日	月	火	水	木	金	土
				1 27.26	2 26.81	3 27.46
4 27.91	5 27.35	6 27.41	7 28.62	8 28.41	9 28.97	10 28.72
11 28.93	12 29.63	13 29.31	14 29.77	15 30.55	16 30.07	17 30.79
18 30.73	19 30.25	20 29.54	21 30.41	22 31.23	23 31.24	24 31.28
25 31.73	26 30.73	27 30.65	28 31.67	29 31.58	30 31.90	31 31.37

8月

日	月	火	水	木	金	土
1 31.87	2 31.51	3 31.33	4 30.43	5 30.67	6 31.04	7 31.50
8 31.77	9 31.60	10 31.74	11 31.67	12 31.47	13 31.88	14 30.31
15 30.55	16 31.53	17 32.05	18 30.93	19 31.11	20 31.49	21 30.84
22 30.84	23 31.15	24 30.67	25 29.58	26 29.73	27 30.08	28 29.98
29 29.71	30 29.72	31 29.11				

9月

日	月	火	水	木	金	土
			1 28.83	2 29.05	3 28.27	4 28.70
5 29.79	6 29.37	7 29.63	8 29.58	9 29.25	10 30.02	11 29.76
12 28.86	13 28.34	14 28.59	15 28.00	16 28.01	17 28.24	18 28.99
19 26.67	20 24.92	21 25.18	22 26.73	23 26.89	24 25.19	25 27.61
26 26.87	27 26.64	28 27.51	29 25.89	30 25.81		

10月

日	月	火	水	木	金	土
					1 26.40	2 26.35
3 26.36	4 25.64	5 25.52	6 26.20	7 25.94	8 25.80	9 26.25
10 26.25	11 24.74	12 24.41	13 24.77	14 23.09	15 22.85	16 23.20
17 22.57	18 23.54	19 23.05	20 23.84	21 23.67	22 23.46	23 22.06
24 22.80	25 22.72	26 22.34	27 22.21	28 21.36	29 21.92	30 20.52
31 20.47						

- ※1 このカレンダーは、2021年のカレンダーを基に作成している
- ※2 カレンダー内の数値は、標記アメダス観測所の2011年から2020年まで10年間の日ごとの日最高気温の平均値
- ※3 カレンダー内の着色は、算出した直近10年間の日ごとの日最高気温の平均値が30℃以上の真夏日
- ※4 当面この観測所毎のカレンダーを変更時点以降の真夏日判断の参考資料とする

変更時点以降の真夏日判断の参考資料

(日最高気温30度)

令和3年5月版

アメダス観測所：牧之原

2021年カレンダー

5月

日	月	火	水	木	金	土
						1 20.36
2 21.72	3 20.07	4 21.18	5 21.74	6 20.64	7 21.96	8 22.14
9 20.68	10 22.09	11 22.71	12 22.93	13 23.01	14 22.53	15 22.58
16 22.29	17 23.04	18 22.71	19 22.96	20 22.81	21 22.28	22 23.99
23 23.53	24 23.89	25 23.91	26 22.62	27 24.77	28 22.40	29 24.88
30 25.29	31 22.87					

6月

日	月	火	水	木	金	土
		1 23.35	2 22.55	3 22.63	4 23.63	5 22.76
6 23.77	7 23.73	8 23.71	9 24.60	10 24.39	11 23.87	12 24.60
13 24.28	14 23.62	15 22.89	16 24.53	17 23.06	18 24.16	19 24.32
20 24.57	21 23.17	22 25.11	23 24.34	24 25.51	25 25.35	26 24.41
27 23.99	28 25.29	29 26.15	30 25.75			

7月

日	月	火	水	木	金	土
				1 25.59	2 25.65	3 25.89
4 26.06	5 25.95	6 26.30	7 27.38	8 27.12	9 27.63	10 27.71
11 27.29	12 28.08	13 28.03	14 28.17	15 28.66	16 28.52	17 29.18
18 28.91	19 28.64	20 28.47	21 28.74	22 29.55	23 29.85	24 29.68
25 30.03	26 29.56	27 29.07	28 30.41	29 30.08	30 30.22	31 30.03

8月

日	月	火	水	木	金	土
1 29.68	2 30.12	3 29.98	4 29.47	5 29.17	6 29.11	7 29.84
8 30.51	9 29.95	10 30.22	11 29.88	12 30.03	13 30.53	14 29.20
15 28.72	16 29.81	17 30.55	18 29.84	19 29.43	20 30.15	21 29.45
22 29.94	23 29.74	24 28.99	25 28.12	26 28.07	27 28.53	28 28.80
29 28.67	30 28.57	31 27.77				

9月

日	月	火	水	木	金	土
			1 27.75	2 27.53	3 26.92	4 27.01
5 28.52	6 27.64	7 28.02	8 27.82	9 27.96	10 28.63	11 28.61
12 27.75	13 26.97	14 26.59	15 26.25	16 26.23	17 26.85	18 27.68
19 25.08	20 23.63	21 24.20	22 25.42	23 25.69	24 24.29	25 26.37
26 25.29	27 25.16	28 26.21	29 24.62	30 24.59		

10月

日	月	火	水	木	金	土
					1 24.97	2 24.90
3 24.92	4 23.59	5 23.84	6 25.06	7 24.44	8 24.22	9 24.86
10 24.86	11 23.35	12 23.41	13 23.25	14 22.11	15 21.65	16 21.56
17 21.51	18 22.25	19 21.50	20 22.52	21 22.45	22 22.03	23 20.58
24 21.31	25 21.93	26 21.22	27 20.73	28 19.74	29 20.25	30 19.08
31 19.00						

- ※1 このカレンダーは、2021年のカレンダーを基に作成している
- ※2 カレンダー内の数値は、標記アメダス観測所の2011年から2020年まで10年間の日ごとの日最高気温の平均値
- ※3 カレンダー内の着色は、算出した直近10年間の日ごとの日最高気温の平均値が30℃以上の真夏日
- ※4 当面この観測所毎のカレンダーを変更時点以降の真夏日判断の参考資料とする

変更時点以降の真夏日判断の参考資料

(日最高気温27.7度) 令和3年5月版

アメダス観測所：牧之原（平野部）

2021年カレンダー—JIS W 0201-1990(ISO 2533-1975)標準大気の対流圏界面までの温度勾配に基づき補正した平野部28℃相当

5月

日	月	火	水	木	金	土
						1 20.36
2 21.72	3 20.07	4 21.18	5 21.74	6 20.64	7 21.96	8 22.14
9 20.68	10 22.09	11 22.71	12 22.93	13 23.01	14 22.53	15 22.58
16 22.29	17 23.04	18 22.71	19 22.96	20 22.81	21 22.28	22 23.99
23 23.53	24 23.89	25 23.91	26 22.62	27 24.77	28 22.40	29 24.88
30 25.29	31 22.87					

6月

日	月	火	水	木	金	土
		1 23.35	2 22.55	3 22.63	4 23.63	5 22.76
6 23.77	7 23.73	8 23.71	9 24.60	10 24.39	11 23.87	12 24.60
13 24.28	14 23.62	15 22.89	16 24.53	17 23.06	18 24.16	19 24.32
20 24.57	21 23.17	22 25.11	23 24.34	24 25.51	25 25.35	26 24.41
27 23.99	28 25.29	29 26.15	30 25.75			

7月

日	月	火	水	木	金	土
				1 25.59	2 25.65	3 25.89
4 26.06	5 25.95	6 26.30	7 27.38	8 27.12	9 27.63	10 27.71
11 27.29	12 28.08	13 28.03	14 28.17	15 28.66	16 28.52	17 29.18
18 28.91	19 28.64	20 28.47	21 28.74	22 29.55	23 29.85	24 29.68
25 30.03	26 29.56	27 29.07	28 30.41	29 30.08	30 30.22	31 30.03

8月

日	月	火	水	木	金	土
1 29.68	2 30.12	3 29.98	4 29.47	5 29.17	6 29.11	7 29.84
8 30.51	9 29.95	10 30.22	11 29.88	12 30.03	13 30.53	14 29.20
15 28.72	16 29.81	17 30.55	18 29.84	19 29.43	20 30.15	21 29.45
22 29.94	23 29.74	24 28.99	25 28.12	26 28.07	27 28.53	28 28.80
29 28.67	30 28.57	31 27.77				

9月

日	月	火	水	木	金	土
			1 27.75	2 27.53	3 26.92	4 27.01
5 28.52	6 27.64	7 28.02	8 27.82	9 27.96	10 28.63	11 28.61
12 27.75	13 26.97	14 26.59	15 26.25	16 26.23	17 26.85	18 27.68
19 25.08	20 23.63	21 24.20	22 25.42	23 25.69	24 24.29	25 26.37
26 25.29	27 25.16	28 26.21	29 24.62	30 24.59		

10月

日	月	火	水	木	金	土
					1 24.97	2 24.90
3 24.92	4 23.59	5 23.84	6 25.06	7 24.44	8 24.22	9 24.86
10 24.86	11 23.35	12 23.41	13 23.25	14 22.11	15 21.65	16 21.56
17 21.51	18 22.25	19 21.50	20 22.52	21 22.45	22 22.03	23 20.58
24 21.31	25 21.93	26 21.22	27 20.73	28 19.74	29 20.25	30 19.08
31 19.00						

- ※1 このカレンダーは、2021年のカレンダーを基に作成している
- ※2 カレンダー内の数値は、標記アメダス観測所の2011年から2020年まで10年間の日ごとの日最高気温の平均値
- ※3 カレンダー内の着色は、算出した直近10年間の日ごとの日最高気温の平均値が30℃以上の真夏日
- ※4 当面この観測所毎のカレンダーを変更時点以降の真夏日判断の参考資料とする