# 静岡県気象旬報

# 令和7年6月 中旬

静岡地方気象台

令和7年6月23日発行

#### 【天気概況】

この期間の天気は、前半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨となり、大雨となった日もありましたが、後半は高気圧に覆われ晴れの日が多くなりました。

静岡の旬平均気温はかなり高く、旬降水量は平年並、旬間日照時間は多くなりました。

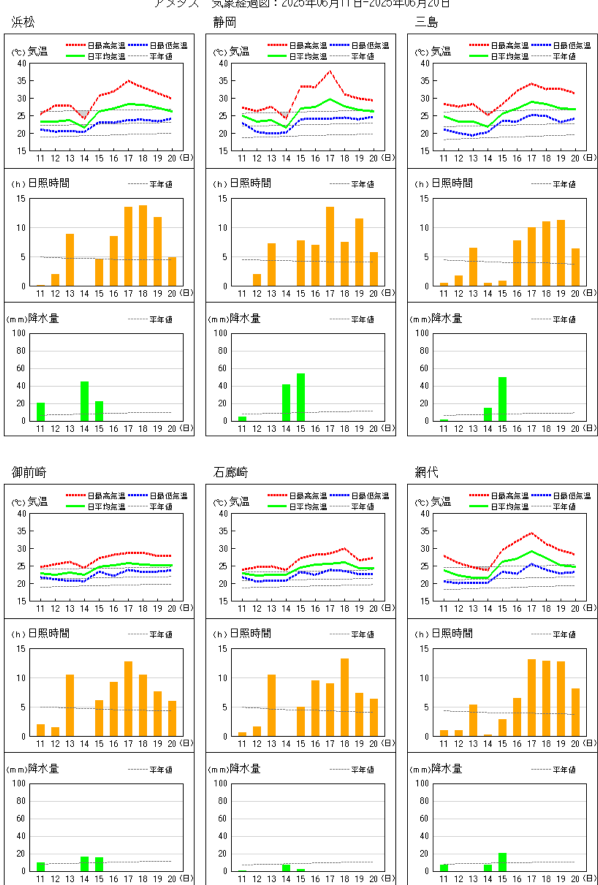
【旬の値】

	<del> </del>	平均気温(℃)		降水量(mm)		日照時間(h)			
	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級
静岡	25.8	22.4	かなり高い	100.0	98.3	平年並	61.8	42.2	多い
浜松	25. 4	22.6	かなり高い	87. 0	87.5	平年並	67.5	45. 7	多い
御前崎	24. 2	21.6	かなり高い	41.5	103.7	少ない	65.8	45.6	多い
三島	25.6	22.3	かなり高い	65. 5	83.0	平年並	55.9	40.4	多い
石廊崎	23.9	21. 1	かなり高い	10.0	89.6	かなり少ない	62.8	44. 1	多い
網代	24.8	21.4	かなり高い	35.0	96.5	少ない	63.4	40. 1	多い

※降水量について、「--」は無降水、「0.0」は0.5mm未満の降水を表す。

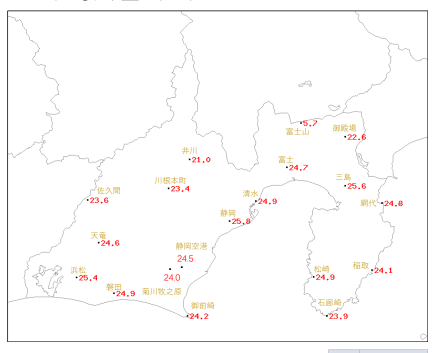
【日毎の概況】

	9617 L	
	昼 (06h00m~18h00m)	夜(18h00m~翌06h00m)
11日	雨時々曇	曇後一時晴
12日	曇一時晴	曇
13日	晴一時雨後曇	曇後一時雨
14日	雨時々曇	大雨
15日	大雨後曇時々晴	晴後時々曇
16日	曇一時雨後晴	晴
17日	晴	晴
18日	晴一時曇	晴後一時曇
19日	晴	曇時々晴一時雨
20日	曇後晴	曇時々晴



## ■ 平均気温(°C)

## 2025年6月中旬



地点名	実況値	平年値	平年差
富士山	5.7	1.7	+4.0
井川	21.0	17.9	+3.1
御殿場	22.6	19.2	+3.4
富士	24.7	22.0	+2.7
三島	25.6	22.3	+3.3
佐久間	23.6	21.6	+2.0
川根本町	23.4	20.7	+2.7
清水	24.9	22.2	+2.7
網代	24.8	21.4	+3.4
静岡	25.8	22.4	+3.4
天竜	24.6	22.1	+2.5
浜松	25.4	22.6	+2.8
菊川牧之原	24.0	20.8	+3.2
静岡空港	24.5	21.5	+3.0
松崎	24.9	21.8	+3.1
稲取	24.1	20.9	+3.2
磐田	24.9	21.8	+3.1
御前崎	24.2	21.6	+2.6
石廊崎	23.9	21.1	+2.8

階級区分

かなり低い (低い がなり高い

 記号
 統計値区分

 D
 正常値

 D)
 準正常値

 D]
 資料不足値

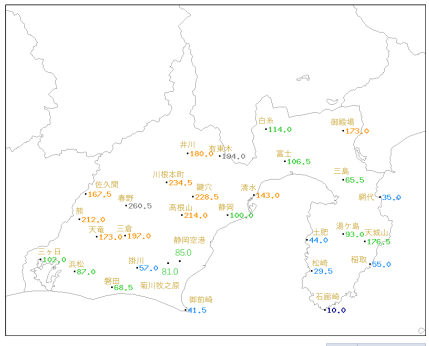
 X
 欠測

 //
 平年値なし

欠測等

## ▮ 降水量 (mm)

#### 2025年6月中旬



階級	及区分	)			_	
かなり少ない	少ない	平年並	多 い	かなり多い	•	欠測等

記号	統計值区分	
D	正常値	
D)	準正常値	
D]	資料不足値	
Χ	欠測	
//	平年値なし	

2025年0月-				
地点名	実況値	平年値	平年比 (%)	
白糸	114.0	99.2	115	
井川	180.0	132.8	136	
有東木	194.0	//	//	
御殿場	173.0	119.2	145	
富士	106.5	89.2	119	
三島	65.5	83.0	79	
佐久間	167.5	97.5	172	
春野	260.5	//	//	
川根本町	234.5	132.0	178	
鍵穴	228.5	117.2	195	
清水	143.0	104.2	137	
網代	35.0	96.5	36	
熊	212.0	116.8	182	
高根山	214.0	152.7	140	
静岡	100.0	98.3	102	
三ヶ日	102.0	89.3	114	
天竜	173.0	103.3	167	
三倉	197.0	119.7	165	
土肥	44.0	85.5	51	
湯ケ島	93.0	130.8	71	
天城山	176.5	212.7	83	
浜松	87.0	87.5	99	
掛川	57.0	92.3	62	
菊川牧之原	81.0	104.7	77	
静岡空港	85.0	109.5	78	
松崎	29.5	90.9	32	
稲取	55.0	107.0	51	
磐田	68.5	87.0	79	
御前崎	41.5	103.7	40	
石廊崎	10.0	89.6	11	

(注意) 降水量の「0.0」は、無降水または0.5mm未満の降水を表す。

## ■ 日照時間(h)

### 2025年6月中旬

	<i></i>	}^
\$	3 }	4 - 54
	#,11	富士山 御殿場 33.4
佐久間	146.5 川根本町 150.1 清水	富士 -44.9 -55.9
•62.4	/II/	6.0 網代 63.4
天竜 •66.0		THE REAL PROPERTY.
浜松 67.5 警田 74.5	•66.2 菊川牧之原	松崎 稲取 58.3
	御前崎 65.8	√162.8

地点名	実況値	平年値	平年比 (%)
富士山	X	//	//
井川	46.5	39.2	119
御殿場	33.4	33.7	99
富士	44.9	36.0	125
三島	55.9	40.4	138
佐久間	62.4	45.0	139
川根本町	50.1	37.5	134
清水	55.0	40.9	134
網代	63.4	40.1	158
静岡	61.8	42.2	146
天竜	66.0	42.9	154
浜松	67.5	45.7	148
菊川牧之原	66.2	42.9	154
松崎	67.0	42.6	157
稲取	58.3	39.3	148
磐田	74.5	46.7	160
御前崎	65.8	45.6	144
石廊崎	62.8	44.1	142

階級	階級区分						
かなり少ない	少ない	平 年 並	多い	かなり多い	•	欠測等	

記号	統計値区分
D	正常値
D)	準正常値
D]	資料不足値
Х	欠測
//	平年値なし

(注意) 静岡、浜松、三島、網代、御前崎、石廊崎以外の地点の日照時間は「推定気象分布(日照時間)」 から得る推計値を使用し、平年値は推定値へ補正した値を使用している。

### 情報の閲覧・検索のご案内

#### 掲載されていないデータや最新のデータについては、以下をご覧ください。

- 気象庁ホームページ (<a href="https://www.jma.go.jp/jma/index.html">https://www.jma.go.jp/jma/index.html</a>)
- 静岡地方気象台(https://www.data.jma.go.jp/shizuoka/index.html)

#### ○静岡県防災気象情報ポータルからのデータ検索や取得

(https://www.data.jma.go.jp/shizuoka/shosai/potal/potal.html)

- **警報・注意報、気象情報**...静岡県の現在発表されている情報が閲覧できます。
- 過去の気象災害…静岡県で突風や大雨、台風等の気象状況を取りまとめた気象速報を閲覧できます。
- 天気予報、週間天気予報、2週間気温予報、早期天候情報、1か月予報、3か月予報…現在発表 されている情報を閲覧できます。
- 日々の天気図…過去の天気図を閲覧できます。
- 台風経路図…過去の台風の経路の資料を検索できます。

#### ○気象庁または静岡地方気象台ホームページからの観測データの検索や取得

• 過去の気象データ・ダウンロード…昨日までの気象観測データから、複数地点の複数項目を、数日、半旬、旬、月、3か月、年等の平年値や最近の数年間平均値と比較することができます。 データは CSV ファイルとしてダウンロードできますので、簡便に市販の表計算ソフトに取り込むことができます。静岡の日々の天気概況もこちらから表示できます。

(https://www.data.jma.go.jp/risk/obsdl/index.php)

• 過去の気象データ検索…昨日までの気象観測データを、10分、1時間、日、半旬、旬、月、 3か月、年等の単位で検索できます。平年値や観測史上1~10位の値等も検索できます。

(https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php)

• 生物季節観測の情報…さくら、かえで、いちょう、あじさい等の開花や紅(黄)葉などの生物 季節観測の情報が閲覧できます。

(https://www.data.jma.go.jp/shizuoka/shosai/seibutukisetu/seibutu.pdf)

(https://www.data.jma.go.jp/sakura/data/index.html)

• **天候の状況**…低温・少雨・日照不足などの状況を、全国各地点の気温・降水量・日照時間の 5 日以上の平均(合計)値やその平年差・平年比でも検索できます。

(https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/tenkou/indexTenkou.html)

• **気候リスク管理**…2 週目以降の気温の予測資料の検索や、1 か月予報や早期天候情報に用いる気温予測データ(ガイダンス)を CSV ファイルとしてダウンロードできます。

(https://www.data.jma.go.jp/risk/)

- 地球環境・気候…異常気象、最近の天候、地球温暖化に関するリンクがまとめられています。 (<a href="https://www.data.jma.go.jp/cpdinfo/menu/index.html">https://www.data.jma.go.jp/cpdinfo/menu/index.html</a>)
- **農業に役立つ気象情報の利用の手引き…**農業分野において、気象情報をさらに効果的に利用していただくための手引きです。

(https://www.jma.go.jp/jma/kishou/nougyou/tebiki.html)

• 過去の災害をもたらした台風・大雨・地震・火山噴火等の自然現象のとりまとめ資料…暴風・ 豪雨・地震等の自然現象による災害が発生した場合に、災害を引き起こした現象や気象庁のと った措置等の概要を取り纏めた災害時自然現象報告書を閲覧できます。

(https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/saigai link.html)

### 資料について

### この静岡県気象旬報は速報のため、後日訂正される場合もあります。

© 静岡地方気象台 2025

本資料は、気象庁ホームページの利用規約

(<u>https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html</u>) に準拠します。