

静岡県の天候（平成21年6月）

1. 6月の天候

（1）気象概況

月降水量は平年並の所が多くなりましたが、梅雨前線や寒気を伴った気圧の谷の影響で、中旬と下旬には70 mmを超える日降水量を観測した所がありました。

上旬は、前線を伴った低気圧や上空の寒気の影響で雨や曇りの日が多くなり、日照時間は少なくなりました。

中旬は、11日、16日、18日、20日に梅雨前線や寒気を伴った気圧の谷の影響で雨や雷雨となり、11日、16日、18日は40mm以上の日降水量を観測し、16日には川根本町で87.0 mm、三倉で55.0 mmの日降水量を観測しました。降水量は平年並か少なくなりました。

下旬は、梅雨前線の影響で雨や曇りの日が多くなり、21日、24日、30日には70mm以上の日降水量を観測した所がありました。26日と27日は高気圧に覆われ、概ね晴れました。平均気温は高く、降水量は多くなりました。

（2）平均気温

浜松、三島、網代では高く、静岡、御前崎、石廊崎では平年並となりました。

（3）降水量

浜松、御前崎では多く、静岡、三島、網代、石廊崎では平年並となりました。

（4）日照時間

浜松、三島では多く、静岡、網代では平年並、御前崎、石廊崎では少なくなりました。

2. 平成21年6月の県内気象観測値表

地点名	平均気温 ()	平年差 ()	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	降水日数 (1mm)	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
静岡	22.1	0.2	0	255.5	90	0	15	128.1	100	0
浜松	22.1	0.3	+	317.0	132	+	13	158.6	110	+
三島	22.2	0.5	+	184.5	83	0	12	132.6	108	+
御前崎	21.4	0.2	0	312.5	118	+	14	129.1	87	-
網代	21.6	0.6	+	242.5	100	0	11	114.0	90	0
石廊崎	21.0	0.1	0	246.0	101	0	12	128.3	90	-

(注) 表の値は速報値のため、後日修正されることがあります。

(注) ()印は準正常値(統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その数が許容する範囲内(20%以下)であることを示します)。

(注) 「階級」の欄の符号は、以下のことを示します。

+ : 高い(多い) 0 : 平年並 - : 低い(少ない)

「階級」は、1971～2000年における観測値(30個)が、等しい割合で各階級に振り分けられる(各階級が10個ずつになる)ように3区分しました。また、階級が「高い(多い)」「低い(少ない)」となった地点のうち、1971～2000年の中で、高い(多い)方または低い(少ない)方から10%に入る極端な値となった場合には階級の「+・-」に「*」を付加し、かなり高い(多い)、かなり低い(少ない)と表現します。

3. 平成21年6月の極値・順位更新表(3位まで)

地点名	要素名	順位	値	起日	統計期間
浜松	日最小相対湿度	3	22%	2009年6月1日	1950年6月～2009年6月

4. 東海地方の梅雨入りについて

東海地方は、6月9日頃梅雨入りしたと見られ、これは平年より1日遅く、昨年より12日遅い梅雨入りとなりました。

本件に関する問い合わせ先：静岡地方気象台防災業務課 久保

TEL : 054 - 286 - 3521