

静岡県の天候（平成21年 9月）

1. 9月の天候

(1) 気象概況

9月は、高気圧に覆われた日が多かったことから晴れた日が多くなりました。このため、各地の月降水量の合計は平年の15～35%程度でかなり少なく、網代では月降水量の合計が60.0ミリとなり、観測開始以来、9月の極値を更新しました。

上旬は、9日に県内全般で雨が降ったほかは、3日と4日が山地を中心に、8日は東部や伊豆の所々で雨が降りました。そのほかの日は、移動性高気圧に覆われ概ね晴れました。

中旬は、12日は本州上を前線が通過した影響で県内全般に10.0～30.0ミリの雨が降り、三島では42.0ミリの日降水量を観測しました。そのほかの日は、高気圧に覆われ概ね晴れました。

下旬は、22日と26日に所々で雨が降りましたが、27日まで概ね晴れました。日本海から前線が南下した影響で、28日夕方から29日午前中まで雨が降り、2日間に越木平で48.5ミリ、掛川と清水で41.0ミリの降水量となりました。30日は本州南岸の前線の影響で雨や曇りとなり、御前崎で37.5ミリの日降水量を観測しました。

(2) 平均気温

網代、石廊崎で低く、静岡、浜松、三島、御前崎で平年並となりました。

(3) 降水量

静岡、浜松、三島、御前崎、網代、石廊崎でかなり少なくなりました。

(4) 日照時間

静岡、三島、御前崎、網代、石廊崎でかなり多く、浜松で多くなりました。

2. 平成 21 年 9 月の県内気象観測値表

地点名	平均気温 (°C)	平年差 (°C)	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	降水日数 (≥1.0mm)	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
静岡	23.6	-0.2	0	87.0	29	-*	5	171.7	122	+*
浜松	23.7	0.0	0	70.5	27	-*	5	183.6	119	+
三島	22.9	-0.3	0	83.5	33	-*	6	177.0	128	+*
御前崎	23.5	-0.3	0	81.5	31	-*	6	192.6	116	+*
網代	22.1	-0.7	-	60.0	23	-*	7	160.5	126	+*
石廊崎	22.7	-0.8	-	40.0	18	-*	5	199.6	119	+*

(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、やや疑わしい値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. 9月の極値・順位更新表（第3位まで）

地点名	要素名	順位	値	起日	統計期間
網代	月降水量の少ない方から	1	60.0 mm	2009年9月	1937年9月～2009年9月
石廊崎	月降水量の少ない方から	2	40.0 mm	2009年9月	1939年9月～2009年9月

そのほか

- 少雨に関する静岡県気象情報第1号 平成21年9月16日 14時10分 発表
- 少雨に関する静岡県気象情報第2号 平成21年9月25日 15時10分 発表

* 静岡県土砂災害警戒情報、静岡県記録的短時間大雨情報の発表はありませんでした。

本件に関する問い合わせ先：静岡県地方気象台防災業務課 清水

TEL：054-286-3521