# 愛知県気象旬報

# 令和7年5月 上旬

名古屋地方気象台

令和7年5月12日発行

### 【天気概況】

この期間の天気は、高気圧と低気圧が交互に通過し、数日の周期で変化しました。

4日は、愛西と稲武で日最大瞬間風速・風向の5月の1位の値を更新しました。

名古屋の旬平均気温は低く、旬間日照時間は多く、旬降水量はかなり多くなりました。

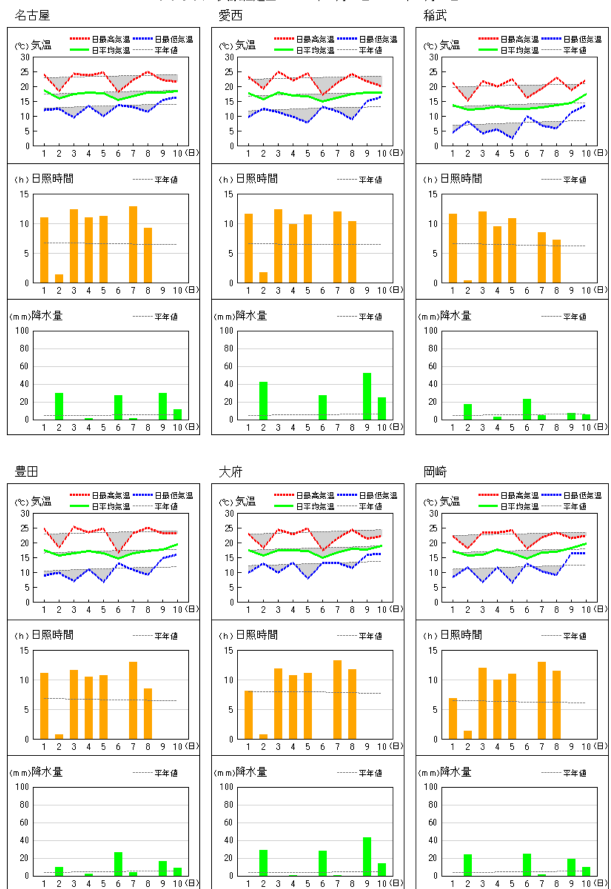
【旬の値】

	平均気温 (℃)		日照時間(h)		降水量(mm)				
	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級
名古屋	17. 4	18. 2	低い	68. 7	63.6	多い	101.5	48.0	かなり多い
伊良湖	17. 3	17.7	低い	60. 4	63.7	平年並	155. 5	49.6	かなり多い

【日毎の概況】(名古屋)

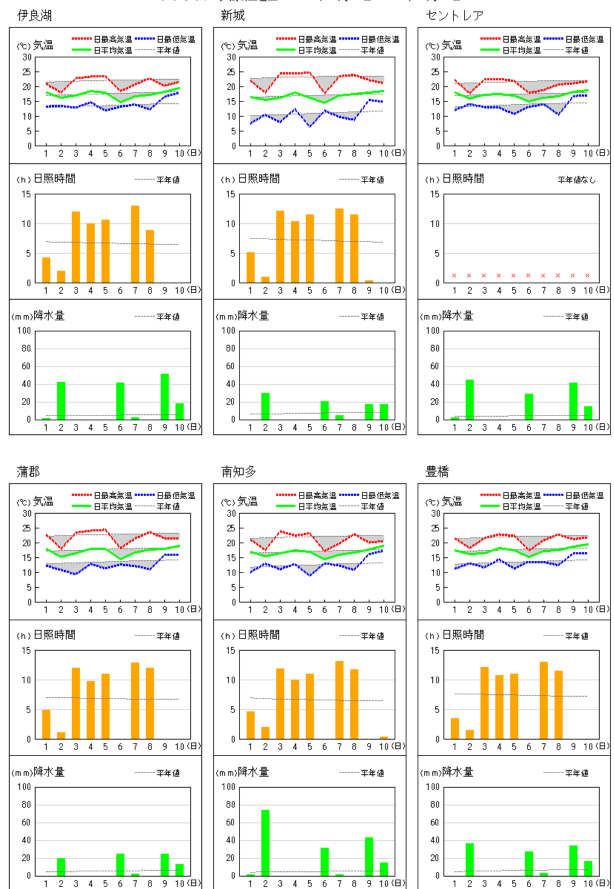
	昼 (06h00m~18h00m)	夜(18h00m~翌06h00m)
1日	睛時々曇	曇時々雨
2日	大雨時々曇一時晴	晴
3日	晴	曇後時々雨
4日	曇一時雨後晴	晴
5日	晴後一時曇	雨時々曇
6日	雨時々曇	曇後雨時々晴
7日	晴	晴
8日	晴時々曇	曇時々晴後雨
9日	雨時々曇	大雨後一時曇
10日	曇時々雨	曇一時晴後一時雨

アメダス 気象経過図:2025年05月01日-2025年05月10日



(注)名古屋、伊良湖以外の地点の日照時間の値は推計気象分布(日照時間)の推計値、平年値は 推計値へ補正した値を使用しています。また、セントレアでは日照時間は観測していません。

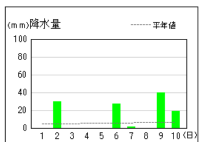
アメダス 気象経過図:2025年05月01日-2025年05月10日

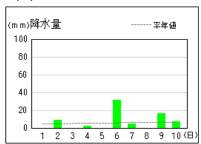


(注)名古屋、伊良湖以外の地点の日照時間の値は推計気象分布(日照時間)の推計値、平年値は 推計値へ補正した値を使用しています。また、セントレアでは日照時間は観測していません。

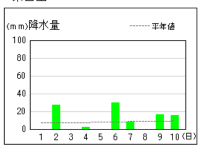
アメダス 気象経過図:2025年05月01日-2025年05月10日



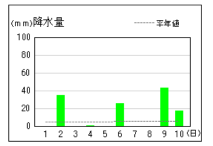




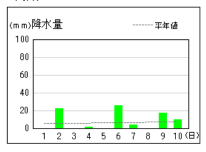
#### 茶臼山



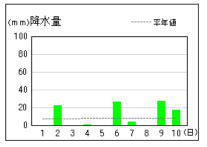
#### 蟹江



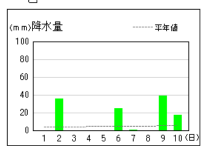
### 阿蔵



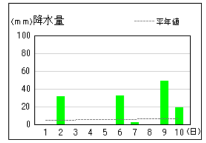
### 作手



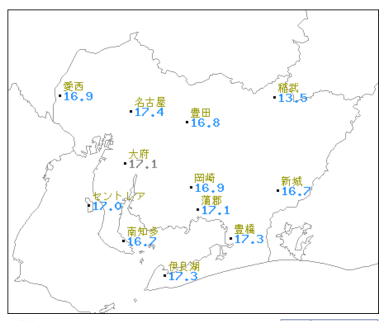
#### 一色



#### 田原



# ■ 平均気温(°C)



地点名	実況値	平年値	平年差
愛西	16.9	17.6	-0.7
稲武	13.5	14.1	-0.6
名古屋	17.4	18.2	-0.8
豊田	16.8	17.4	-0.6
大府	17.1	18.2	-1.1
岡崎	16.9	17.5	-0.6
新城	16.7	17.1	-0.4
セントレア	17.0	17.7	-0.7
蒲郡	17.1	17.9	-0.8
南知多	16.7	17.2	-0.5
豊橋	17.3	17.9	-0.6
伊良湖	17.3	17.7	-0.4

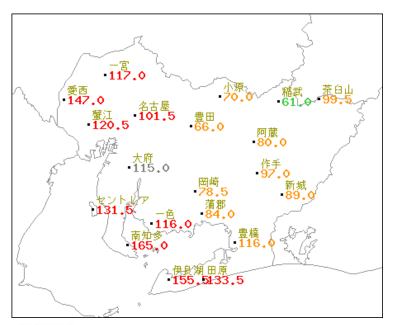
### 階級区分

かなり低いかなり高い

欠測等

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

## ■ 降水量(mm)



欠測等

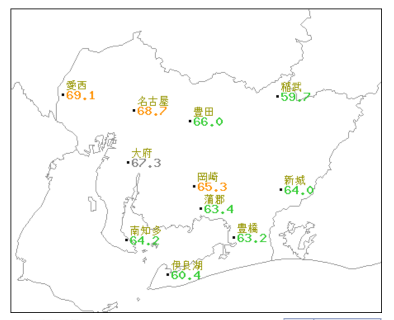
DHA.	OTI	-	/\
New Y	ふわ	IX.	1
rb	似人	~	分

かなり少ない 少ない 少ない り多い

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

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
一宮	117.0	52.4	223
愛西	147.0	51.2	287
小原	70.0	57.2	122
稲武	61.0	54.8	111
茶臼山	99.5	70.5	141
蟹江	120.5	46.8	257
名古屋	101.5	48.0	211
豊田	66.0	47.7	138
阿蔵	80.0	59.9	134
大府	115.0	30.0	383
岡崎	78.5	45.7	172
作手	97.0	79.8	122
新城	89.0	73.3	121
セントレア	131.5	41.4	318
一色	116.0	44.1	263
蒲郡	84.0	56.2	149
南知多	165.0	48.4	341
豊橋	116.0	63.6	182
伊良湖	155.5	49.6	314
田原	133.5	55.3	241

# ■ 日照時間(h)



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
愛西	69.1	62.2	111
稲武	59.7	60.6	99
名古屋	68.7	63.6	108
豊田	66.0	63.7	104
大府	67.3	78.4	86
岡崎	65.3	60.1	109
新城	64.0	68.9	93
蒲郡	63.4	65.4	97
南知多	64.2	63.5	101
豊橋	63.2	71.2	89
伊良湖	60.4	63.7	95

FR4 5			
KEE	8.17		
階	πvx.	$\sim$	$\mathcal{T}$

ヤなり多い かなり多い かなり多い

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