# 神奈川県農業気象旬報

平成 29 年 1 月 下 旬

第33巻第3号平成29年2月1日発行

神 奈 川 県

横浜地方気象台

#### 目 次

| 気象概況・・・・・・表紙 | 地域気象観測旬報・・・・・・6 | 気象要素分布図・・・・・・1 | 地域雨量観測旬報・・・・・・8 | 日別気象経過図・・・・・・2 | 地域気象観測月報・・・・・・9 | 地域雨量観測月報・・・・・・1 0

### 気象概況

低気圧や前線の影響で曇りや雨の日がありましたが、冬型の気圧配置や移動性の高気圧 に覆われ晴れの日が多くなりました。

旬平均気温は  $5.8 \sim 7.6$  で、全ての地点で平年より高くなりました。旬間日照時間は  $84.7 \sim 91.1$  時間で、全ての地点で平年よりかなり多く、旬降水量は  $0.0 \sim 8.5$  mm で、平年より少なく又はかなり少なくなりました。

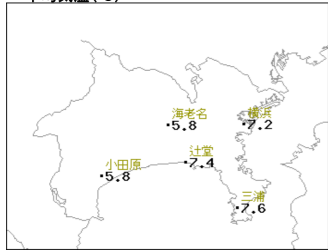
### 横浜の天気

- 21日 冬型の気圧配置となり、快晴でした。
- 22日 高気圧に緩やかに覆われ、快晴でした。
- 23日 冬型の気圧配置となり、晴時々曇でした。
- 24日 冬型の気圧配置となり、晴でした。
- 25日 冬型の気圧配置となり、快晴でした。
- 26日 移動性の高気圧に覆われ、快晴でした。
- 27日 沿海州付近の低気圧からのびる前線が通過し、曇後睛でした。
- 28日 移動性の高気圧に覆われ、晴後一時薄曇でした。
- 29日 気圧の谷の影響で、曇時々晴でした。
- 30日 関東の東海上を低気圧が東北東進し、次第に冬型の気圧配置となり、晴でした。
- 31日 冬型の気圧配置となり、晴でした。

横浜の旬平均気温は平年より高く、旬間日照時間は平年よりかなり多く、旬降水量は平年より少なくなりました。

# 平成29(2017)年1月下旬の気象要素分布図

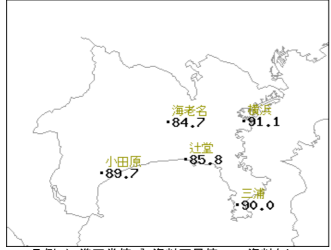
## 平均気温(℃)



١.	- }		
凡例	):準正常値	]:資料不足值	×:資料なし

地点名	実況値	平年値	平年差
海老名	5.8	4.4	1.4
横浜	7.2	5.6	1.6
辻堂	7.4	5.8	1.6
小田原	5.8	5.0	8.0
三浦	7.6	6.1	1.5

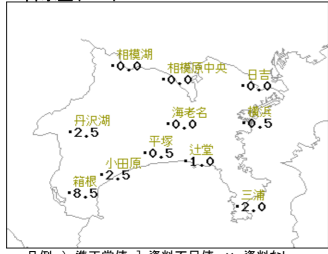
## 日照時間(時間)



凡例 ):準正常値 ]:資料不足値 ×:資料なし

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
海老名	84.7	64.9	131
横浜	91.1	68.7	133
辻堂	85.8	65.8	130
小田原	89.7	61.2	147
三浦	90.0	66.0	136

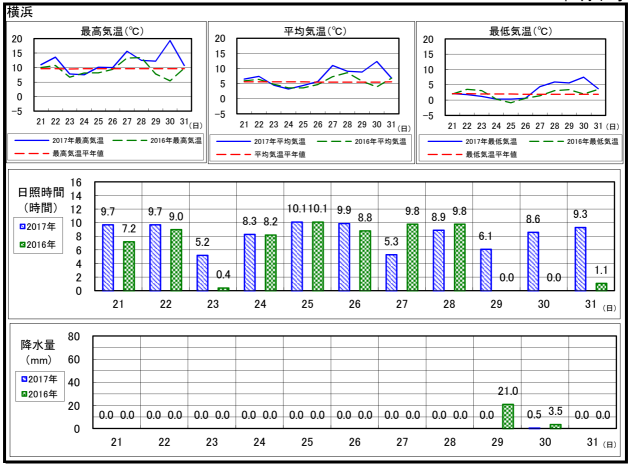
## 降水量(mm)

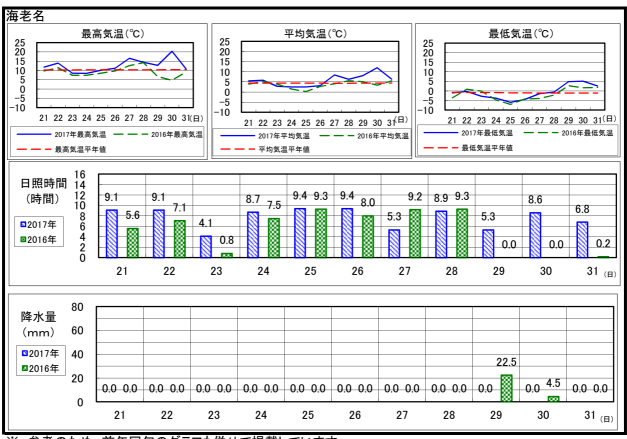


凡.例	1.淮正告估	]: 資料不足値	×: 資料なし
ノリングリ	/.华止击吧	. 貝 カチナイドメド   は	へ . 貝 イトイイみし

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
相模湖	0.0	25.9	0
相模原中央	0.0	23.6	0
日吉	0.0	22.0	0
丹沢湖	2.5	26.5	9
海老名	0.0	24.4	0
横浜	0.5	24.0	2
平塚	0.5	20.7	2
辻堂	1.0	28.3	4
箱根	8.5	45.1	19
小田原	2.5	30.2	8
三浦	2.0	21.8	9

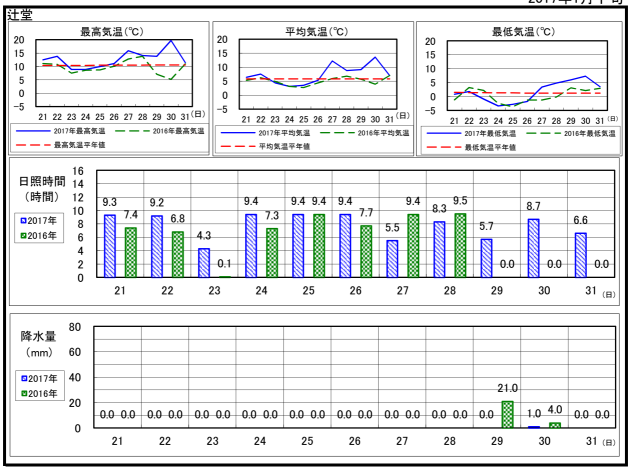
2017年1月下旬

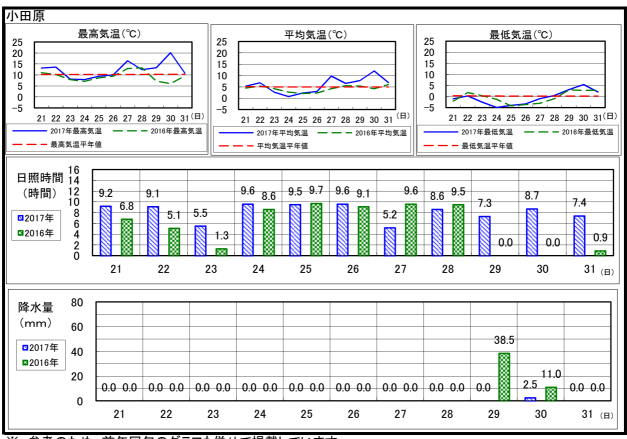




※ 参考のため、前年同旬のグラフも併せて掲載しています。

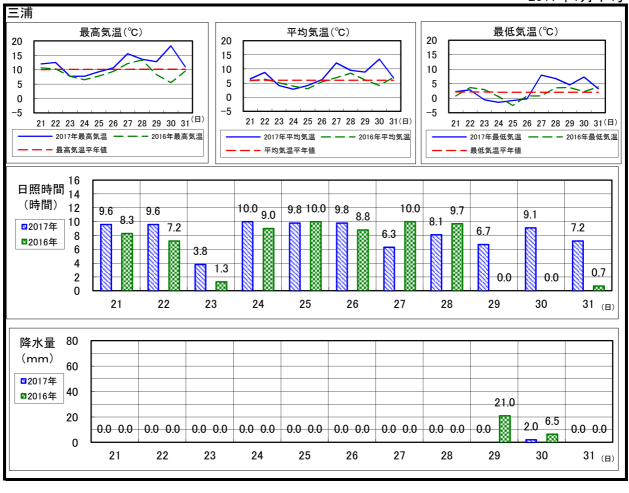
### 2017年1月下旬

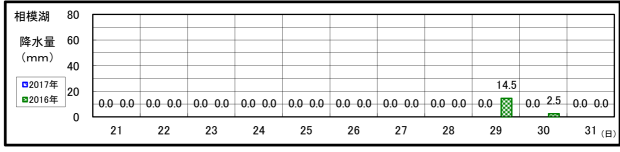


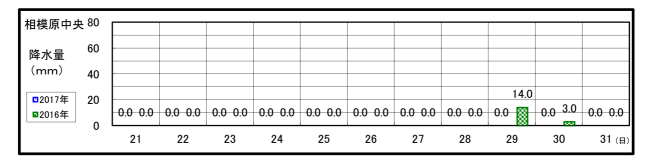


※ 参考のため、前年同旬のグラフも併せて掲載しています。

2017年1月下旬

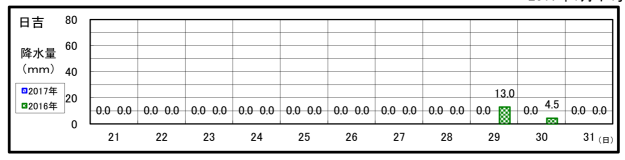


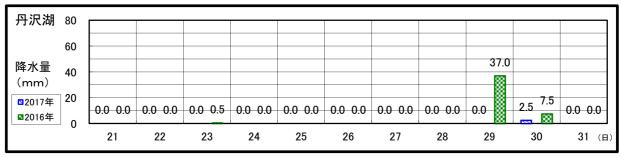


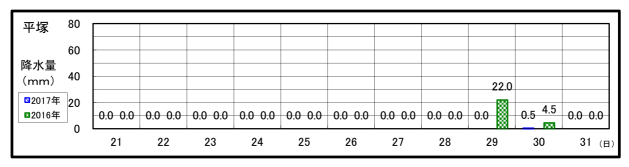


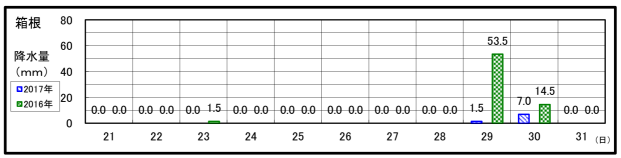
※ 参考のため、前年同旬のグラフも併せて掲載しています。

2017年1月下旬









※ 参考のため、前年同旬のグラフも併せて掲載しています。

# 地 域 気 象 観 測 旬 報

2017年1月下旬

観測所名	横浜									1	0℃以上和	責算気温	23
		気温(℃)				風向・風	速(m/s)			降水量(mm)			日照時間
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(時間)
21	6.5	11.0	2.1	5.3	N	10.8	N	17.5	N	0.0	0.0	0.0	9.7
22	7.4	13.6	1.8	3.9	N	10.9	WSW	17.0	WSW	0.0	0.0	0.0	9.7
23	4.5	7.8	1.2	4.7	N	8.3	N	14.7	N	0.0	0.0	0.0	5.2
24	3.2	7.5	0.3	3.4	N	6.6	N	11.1	N	0.0	0.0	0.0	8.3
25	4.4	10.1	0.3	3.2	N	7.1	N	12.4	N	0.0	0.0	0.0	10.1
26	5.7	10.0	0.6	2.3	N	4.1	N	6.4	N	0.0	0.0	0.0	9.9
27	11.0	15.6	4.4	6.6	SW	13.6	SW	24.2	WSW	0.0	0.0	0.0	5.3
28	9.1	12.5	5.9	2.7	N	4.9	N	8.2	N	0.0	0.0	0.0	8.9
29	8.8	12.2	5.6	3.0	N	5.6	N	8.6	N	0.0	0.0	0.0	6.1
30	12.3	19.3	7.5	4.8	N	11.1	SW	19.4	SW	0.5	0.5	0.5	8.6
31	6.8	10.7	3.7	5.9	N	11.9	N	18.9	N	0.0	0.0	0.0	9.3
前半旬	5.2	10.0	1.1	4.1	N					0.0			43.0
後半旬	9.0	13.4	4.6	4.2	N					0.5			48.1
旬	7.2	11.8	3.0	4.2	N					0.5			91.1
平年差/比	1.6	2.2	1.1							2			133

観測所名	海老名								10℃以上積算気温				12
		気温(℃)				風向・風	速(m/s)			隱	降水量(mn	1)	日照時間
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(時間)
21	5.5	11.8	-1.0	2.7	N	6.8	N	13.0	N	0.0	0.0	0.0	9.1
22	5.8	13.9	-0.3	1.8	N	5.7	SW	11.5	SSW	0.0	0.0	0.0	9.1
23	2.8	8.5	-2.8	1.6	N	4.4	WNW	10.4	W	0.0	0.0	0.0	4.1
24	2.5	8.4	-3.8	1.9	N	4.1	W	9.6	WSW	0.0	0.0	0.0	8.7
25	2.5	10.1	-6.0	1.3	N	3.4	NNE	6.0	NNE	0.0	0.0	0.0	9.4
26	3.1	11.2	-4.5	1.0	S	3.1	SSW	5.7	SSW	0.0	0.0	0.0	9.4
27	8.4	16.5	-1.5	2.8	SSW	9.5	SSW	16.8	SSW	0.0	0.0	0.0	5.3
28	6.3	14.4	-0.6	1.1	NNW	3.1	SSW	5.8	S	0.0	0.0	0.0	8.9
29	8.1	12.7	4.8	1.7	N	3.8	NNW	6.9	NNW	0.0	0.0	0.0	5.3
30	12.0	20.3	5.1	2.5	NNE	5.7	WSW	12.7	WSW	0.0	0.0	0.0	8.6
31	6.4	10.7	2.6	3.0	N	6.2	N	11.9	N	0.0	0.0	0.0	6.8
前半旬	3.8	10.5	-2.8	1.9	N					0.0			40.4
後半旬	7.4	14.3	1.0	2.0	N					0.0			44.3
旬	5.8	12.6	-0.7	1.9	N					0.0			84.7
平年差/比	1.4	2.2	0.4							0			131

観測所名	辻堂									1	0℃以上ネ	責算気温	26
		気温(℃)				風向・風	速(m/s)			ß	℟水量(mn	1)	日照時間
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(時間)
21	6.4	12.5	0.8	3.5	NNE	7.8	N	15.7	N	0.0	0.0	0.0	9.3
22	7.5	13.8	1.8	3.1	SW	7.9	SSW	12.5	SSW	0.0	0.0	0.0	9.2
23	4.4	8.9	-0.9	2.3	NNE	6.7	NW	12.6	WNW	0.0	0.0	0.0	4.3
24	3.1	8.9	-3.4	2.5	NNE	5.7	S	10.5	S	0.0	0.0	0.0	9.4
25	3.5	10.0	-2.8	1.9	NNE	3.9	NNE	7.1	NNE	0.0	0.0	0.0	9.4
26	5.3	11.1	-1.8	2.2	S	4.9	SSW	7.4	SSW	0.0	0.0	0.0	9.4
27	12.2	15.9	3.4	7.0	SW	14.0	SSW	20.5	SSW	0.0	0.0	0.0	5.5
28	8.8	14.1	4.8	2.0	NNE	4.2	NE	6.1	NNE	0.0	0.0	0.0	8.3
29	9.1	13.8	6.0	2.2	N	4.0	N	8.0	N	0.0	0.0	0.0	5.7
30	13.6	19.7	7.3	3.7	SW	8.1	SSW	13.1	SSW	1.0	1.0	0.5	8.7
31	7.0	11.5	3.5	3.8	NNE	6.8	N	13.1	N	0.0	0.0	0.0	6.6
前半旬	5.0	10.8	-0.9	2.7	NNE					0.0			41.6
後半旬	9.3	14.4	3.9	3.5	NNE					1.0			44.2
旬	7.4	12.7	1.7	3.1	NNE					1.0			85.8
平年差/比	1.6	2.1	0.4							4			130

注 ):準正常値 ]:資料不足値 ×:資料なし

# 地域気象観測旬報

2017年1月下旬

観測所名	小田原						10℃以上積算気温						
11、例 17 17		·											
		気温(℃)				風向・風	速(m/s)			ß	本工量(mm	1)	日照時間
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(時間)
21	5.3	13.1	-1.0	1.7	NNW	4.9	S	8.2	Е	0.0	0.0	0.0	9.2
22	6.8	13.6	0.3	2.8	WSW	9.9	WSW	18.6	WSW	0.0	0.0	0.0	9.1
23	2.6	8.1	-2.5	1.8	WNW	5.2	NW	9.4	NW	0.0	0.0	0.0	5.5
24	0.7	7.9	-4.9	1.5	NW	4.4	NW	7.3	S	0.0	0.0	0.0	9.6
25	2.3	9.4	-4.0	1.7	NW	4.7	Е	8.1	ESE	0.0	0.0	0.0	9.5
26	3.0	10.0	-3.3	1.7	NW	3.5	SE	6.5	SSE	0.0	0.0	0.0	9.6
27	9.8	16.5	-0.9	2.8	S	7.3	WSW	16.8	SW	0.0	0.0	0.0	5.2
28	6.5	12.4	0.5	1.5	NW	3.2	SSE	5.6	SE	0.0	0.0	0.0	8.6
29	7.8	13.3	3.1	1.5	NW	3.6	SSE	6.9	Е	0.0	0.0	0.0	7.3
30	12.0	20.1	5.4	3.2	WSW	8.3	WSW	16.3	SW	2.5	1.5	0.5	8.7
31	6.9	10.8	2.1	1.7	SE	3.7	ESE	6.5	SE	0.0	0.0	0.0	7.4
前半旬	3.5	10.4	-2.4	1.9	NW					0.0			42.9
後半旬	7.7	13.9	1.2	2.1	NW					2.5			46.8
旬	5.8	12.3	-0.5	2.0	NW					2.5			89.7
平年差/比	0.8	2.0	-0.7							8			147

観測所名	三浦								10℃以上積算気温				26
		気温(℃)				風向・風	速(m/s)			隱	降水量(mn	1)	日照時間
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(時間)
21	6.5	12.0	2.3	4.1	NNE	9.2	N	14.9	N	0.0	0.0	0.0	9.6
22	8.8	12.5	2.9	5.9	WSW	10.4	WSW	20.0	W	0.0	0.0	0.0	9.6
23	4.1	7.7	-0.5	3.2	NNE	10.0	NW	16.8	WNW	0.0	0.0	0.0	3.8
24	2.8	7.7	-1.4	2.6	NNE	5.9	NNE	10.3	N	0.0	0.0	0.0	10.0
25	4.1	9.3	-0.8	2.5	NNE	5.7	NNE	9.8	NNE	0.0	0.0	0.0	9.8
26	6.2	10.6	-0.2	2.1	ENE	4.2	SSW	6.8	SW	0.0	0.0	0.0	9.8
27	12.1	15.6	8.0	7.0	SW	11.3	SSW	19.0	SW	0.0	0.0	0.0	6.3
28	9.5	13.6	6.8	2.7	ENE	5.3	NE	8.9	NE	0.0	0.0	0.0	8.1
29	8.9	12.8	4.6	1.9	NNE	4.1	NNE	6.4	N	0.0	0.0	0.0	6.7
30	13.5	18.3	7.3	6.0	SW	13.5	SW	24.2	WSW	2.0	1.0	0.5	9.1
31	6.8	11.0	3.3	4.5	NNE	8.8	N	17.4	N	0.0	0.0	0.0	7.2
前半旬	5.3	9.8	0.5	3.7	NNE					0.0			42.8
後半旬	9.5	13.7	5.0	4.0	NNE					2.0			47.2
旬	7.6	11.9	2.9	3.9	NNE					2.0			90.0
平年差/比	1.5	1.7	0.8	del — —		Marabil to 1				9			136

注 ):準正常値 ]:資料不足値 ×:資料なし

# 地 域 雨 量 観 測 旬 報

2017年1月下旬

観測所名		相相	莫湖			相模原	東中央		日吉				
		降水量				降水量				降水量	₫(mm)		
		平年	最大1	最大		平年	最大1	最大		平年	最大1	最大	
日付	日計	比	時間	10分	日計	比	時間	10分	日計	比	時間	10分	
21	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
22	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
23	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
24	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
25	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
半旬計/最大	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	
26	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
27	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
28	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
29	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
30	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
31	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
半旬計/最大	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	
旬計	0.0	0			0.0	0			0.0	0			
旬最大	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
起日	31		31	31	31		31	31	31		31	31	

観測所名		丹沂	マ湖 ボラ			平	塚		箱根				
		降水量	₫(mm)			降水量	量(mm)			降水量	量(mm)		
		平年	最大1	最大		平年	最大1	最大		平年	最大1	最大	
日付	日計	比	時間	10分	日計	比	時間	10分	日計	比	時間	10分	
21	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
22	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
23	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
24	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
25	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
半旬計/最大	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	
26	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
27	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
28	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
29	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.5		1.5	0.5	
30	2.5		1.5	0.5	0.5		0.5	0.5	7.0		3.0	1.0	
31	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	
半旬計/最大	2.5	19	1.5	0.5	0.5	5	0.5	0.5	8.5	35	3.0	1.0	
旬計	2.5	9			0.5	2			8.5	19			
旬最大	2.5		1.5	0.5	0.5		0.5	0.5	7.0		3.0	1.0	
起日	30		30	30	30		30	30	30		30	30	

注 ):準正常値 ]:資料不足値 ×:資料なし

# 地域気象観測月報

2017年1月

	len muse e	1 <u> </u>	1# \-	11 10		2017年1月
	観測所名	海老名	横浜	辻堂	小田原	三浦
気	平均	5.1	6.8	6.6	5.2	7.0
	平年差	0.5	0.9	0.5	-0.1	0.6
	最高	20.3	19.3	19.7	20.1	18.3
	起日	30	30	30	30	30
	最低	-6.3	-1.2	-3.4	-4.9	-2.2
	起日	16	15	24	24	15
	最高平均	11.5	11.0	11.8	11.3	10.9
	最高平年差	0.9	1.1	1.0	0.8	0.5
	最低平均	-0.7	3.1	1.6	-0.2	3.0
	最低平年差	0.0	0.8	0.0	-0.8	0.5
	積算気温	12	23	26	12	26
温	平均 0℃未満日数	0	0	0	0	0
'	平均 25℃以上日数	0	0	0	0	0
	最高 0℃未満日数	0	0	0	0	0
	最高 25℃以上日数	0	0	0	0	0
	最高 30℃以上日数	0	0	0	0	0
	最高 35°C以上日数	0	0	0	0	0
	最低 0℃未満日数	20	3	9	14	6
	最低 25℃以上日数	0	0	0	0	0
日	月計	220.6	236.8	220.6	230.0	230.6
照	平年比	127	127	124	140	131
w	0.1時間未満 日数	1	1	1	1	2
風	平均風速	1.8	3.8	2.8	1.9	3.6
速	最大風速	9.5	13.6	14.0	9.9	13.5
<u>~</u>	最大風速風向	SSW	SW	SSW	WSW	SW
風	起日	27	27	27	22	30
向	最大瞬間風速	16.8	24.2	20.9	18.6	24.2
I⊢ĵ	最大瞬間風速風向	SSW	WSW	NNW	WSW	WSW
	起日	27	27	9	22	30
	最多風向	N N	N	NNE	NW	NNE
	取多風門 10m/s以上 日数	0	8	3	0	7
	15m/s以上 日数 15m/s以上 日数	0	0	0	0	0
	20m/s以上 日数	0	0	0	0	0
	30m/s以上 日数 30m/s以上 日数	0	0	0	0	0
[次	月計		=	23.0		30.5
降	平年比	24.5	24.5 42	35	27.0	
مار		40 20.5			34	54
水	最大日降水量	20.5			22.0	
	起日	8	8	8	8	8
量	最大1時間降水量	4.0	3.5	4.0	5.0	3.0
	起日 時分	8 20:31	8 20:31	8 16:23	8 19:49	8 19:30
	最大10分間降水量	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	起日時分	8 20:18	8 20:10	8 19:53	8 19:49	8 18:40
	1mm以上 日数	2	2	3	3	4
	10mm以上 日数	1	1	1	1	1
	30mm以上 日数	0	0	0	0	0
	50mm以上 日数	0	0	0	0	0
	70mm以上 日数	0	0	0	0	0
	100mm以上 日数	0	0	0	0	0

注 ):準正常値 ]:資料不足値 ×:資料なし

# 地域雨量観測月報

2017年1月

					2017-173
相模湖	相模原中央	日吉	丹沢湖	平塚	箱根
40.0	31.5	21.0	38.0	20.5	57.0
71	58	40	54	39	45
30.0	23.5	17.5	31.5	18.5	45.0
8	8	8	8	8	8
4.0	4.0	3.5	5.0	4.0	6.0
8 20:53	8 21:07	8 20:24	8 23:11	8 20:14	8 21:12
1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5
9 00:08	9 02:28	8 20:24	8 23:53	8 19:59	8 20:22
2	2	2	3	2	4
2	1	1	1	1	1
1	0	0	1	0	1
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
	40.0 71 30.0 8 4.0 8 20:53 1.0 9 00:08 2 2 1 0	40.0 31.5   71 58   30.0 23.5   8 8   4.0 4.0   8 20:53 8 21:07   1.0 1.0   9 00:08 9 02:28   2 2   2 1   1 0   0 0   0 0   0 0	40.0 31.5 21.0   71 58 40   30.0 23.5 17.5   8 8 8   4.0 4.0 3.5   8 20:53 8 21:07 8 20:24   1.0 1.0 1.0   9 00:08 9 02:28 8 20:24   2 2 2   2 1 1   1 0 0   0 0 0   0 0 0   0 0 0	40.0     31.5     21.0     38.0       71     58     40     54       30.0     23.5     17.5     31.5       8     8     8     8       4.0     4.0     3.5     5.0       8 20:53     8 21:07     8 20:24     8 23:11       1.0     1.0     1.0     1.0       9 00:08     9 02:28     8 20:24     8 23:53       2     2     2     3       2     1     1     1       1     0     0     1       0     0     0     0       0     0     0     0	40.0   31.5   21.0   38.0   20.5     71   58   40   54   39     30.0   23.5   17.5   31.5   18.5     8   8   8   8   8     4.0   4.0   3.5   5.0   4.0     8 20:53   8 21:07   8 20:24   8 23:11   8 20:14     1.0   1.0   1.0   1.0   1.0     9 00:08   9 02:28   8 20:24   8 23:53   8 19:59     2   2   2   3   2     2   1   1   1   1     1   0   0   0   0   0     0   0   0   0   0   0

注 ):準正常値 ]:資料不足値 ×:資料なし

### 資料についての説明

この神奈川県農業気象旬報は、地域気象観測所(AMeDAS)の気象観測資料により作成した。

平年値は 1981 年から 2010 年の統計による (辻堂は 1992 年から 2010 年)。

#### 地域気象観測所

気 温:平均は1~24時の毎正時の24回平均、最高、最低は10秒毎の観測値である。 10℃以上の積算気温は、日平均気温が10℃を超えた日の日平均気温を積算した 値である。

風向・風速:平均風速は毎10分の観測値(144個)の平均値で、「最多」は1~24時の毎正時の風向のうち最多の風向である。「最大」は毎10分の観測値の最大で、「瞬間」は0.25秒ごとに観測された値の3秒間の風速の平均(瞬間風速)の日最大値である。

降 水 量:日計は0~24 時の日合計値。0.5 mm未満、無降水は0.0 とする。「1 時間」は任意 の1時間の最大値、「10分間」は任意の10分の最大値である。

日 照 時 間:1日の合計値である。

#### 地域雨量観測所

降 水 量:日計は0~24時の日合計値。0.5 mm未満、無降水は0.0 とする。「1 時間」は任意 の1時間の最大値、「10分間」は任意の10分の最大値である。

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許容する資料数を満たす場合をいい「)」を付ける。

資料不足値:統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない場合をいい「]」 を付ける。

資料なし:統計値を求める対象となる資料が参考値もなく欠測により全くない場合をいい該 当欄を「×」とする。

※文中の「平年並」、「高い(多い)」、「低い(少ない)」、「かなり高い(かなり多い)」、「かなり低い (かなり少ない)」は解説用階級区分値(1981~2010年)による。

### ○横浜地方気象台 2017

- (1) この資料は、気象に要因する農業災害の防止軽減、気象の利用による農業技術の合理化 及び農業生産性の向上を図るために横浜地方気象台と神奈川県で共同発行しているもので す。
- (2)本資料は、横浜地方気象台ホームページの利用規約 (http://www.jma-net.go.jp/yokohama/copyright.html) に準拠します。
- (3) 本資料に含まれているデータ等を利用した場合は、「神奈川県・横浜地方気象台提供」と明記願います。

問合せ先:横浜地方気象台

電話 045-621-1999