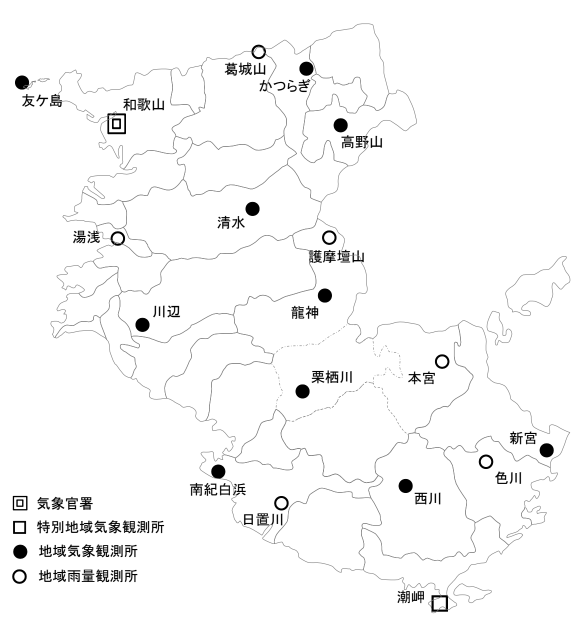
和 歌 山 県 の 気 象 2018年(平成30年)4月



気象観測所配置図

和 歌 山 地 方 気 象 台

最新のデータはインターネットの気象庁ホームページでご覧下さい。 アドレスは https://www.jma.go.jp/jma/index.html です。

資料の解説

和歌山地方気象台・潮岬特別地域気象観測所の月統計値表(1)、(2)

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気圧	0. 1hPa	気温	0.1°C	蒸気圧	0. 1hPa
相対湿度	1%	風速	0.1m/s	風向	16方位
雲量 ※和歌山のみ	10分比	日照時間	0. 1h	降水量	0. 5mm

	D	正常値(統計値を求める期間内の資料が全て揃っている場合)
統計値の品質	D)	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 数を満たす値)
※Dは統計値	D]	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値)
	×	欠測(統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合)

「起日」欄の日付の右の*は、同一期間内に極値となる値が二つ以上あり、起日の新しい方を極値としたことを示します。

「大気現象」欄の記号の説明については、気象庁ホームページに掲載の「大気現象記号表」を参照願います。

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

地域気象観測所の月報

要素	最小単位	要素	最小単位	要素	最小単位
気 温	0. 1°C	風速	0.1m/s	日照時間	0. 1h
ж. <i>п</i> ш	0.10	風 向	16方位	降水量	0. 5mm

「統計値の品質」は、上記の月統計値表(1)、(2)の解説と同じです。

気 象 概 況

2018年4月 和歌山県

天気は数日の周期で変化したが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

南から暖かい空気が流れ込みやすかったため、月平均気温は潮岬で高く、その他の地点ではかなり高かった。

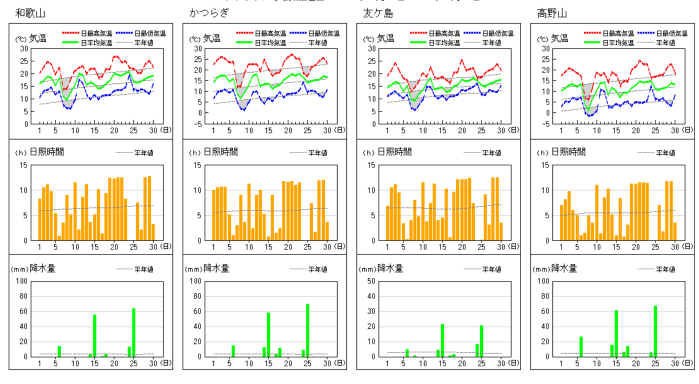
- 上旬 期間のはじめと終わりは、高気圧に覆われておおむね晴れた。中頃は、低気圧や気圧の谷などの影響 により、曇りや雨となった。
- 中旬 天気は数日の周期で変化した。
- 下旬 期間のはじめは、高気圧に覆われておおむね晴れた。その後は、天気は数日の周期で変化した。

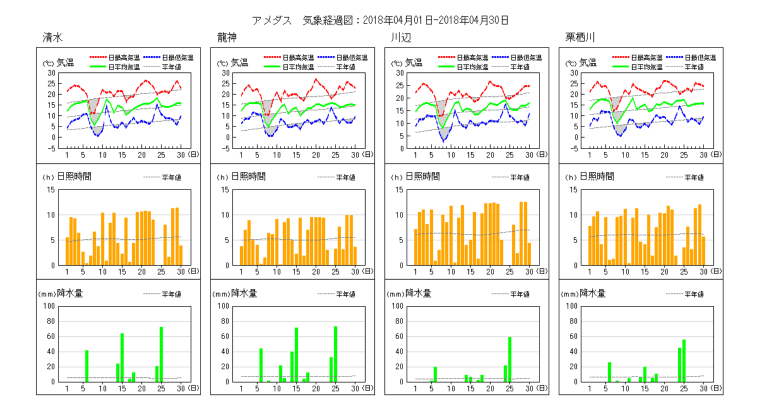
気 候 表

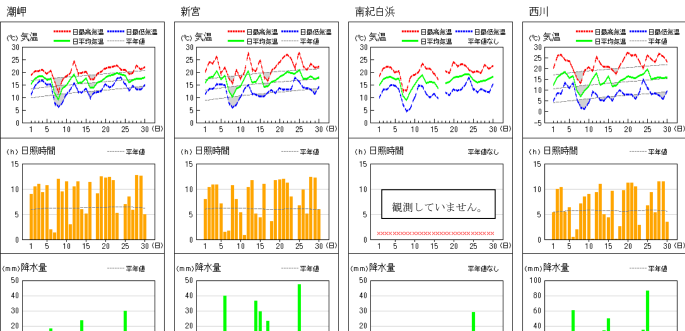
				気温			ß	条水量			Е	照時間	
		本年	平年	平年差	階級	本年	平年	平年比	階級	本年	平年	平年比	階級
		(°C)	(°C)	(°C)	阳初	(mm)	(mm)	(%)	阳南极	(h)	(h)	(%)	阳和双
	上旬	15. 2	13.1	+2. 1	かなり高い	13.5	35.6	38%	少ない	74. 6	61.2	122%	多い
和歌	中旬	16.8	15. 1	+1.7	高い	64. 0	35.8	179%	多い	75. 7	64. 2	118%	多い
山山	下旬	18.5	16.6	+1.9	かなり高い	77. 0	29. 0	266%	かなり多い	71. 1	69. 9	102%	平年並
	月	16.8	14. 9	+1.9	かなり高い	154. 5	100.3	154%	多い	221.4	195. 4	113%	多い

				気温			ß	绛水量			E	照時間	
		本年	平年	平年差	7££ 47.	本年	平年	平年比	75E 4T.	本年	平年	平年比	75E 4T.
		(°C)	(°C)	(°C)	階級	(mm)	(mm)	(%)	階級	(h)	(h)	(%)	階級
	上旬	15. 3	14. 2	+1.1	高い	18. 0	72. 0	25%	少ない	86.3	61.8	140%	かなり多い
潮	中旬	16.3	15. 7	+0.6	高い	59. 0	76. 6	77%	平年並	80.9	63. 7	127%	多い
岬	下旬	18.0	16. 9	+1.1	高い	43. 0	64. 1	67%	平年並	80. 5	66.0	122%	多い
	月	16.6	15. 6	+1.0	高い	120.0	212. 7	56%	少ない	247.7	191. 9	129%	かなり多い

アメダス 気象経過図:2018年04月01日-2018年04月30日







10

20

10

15 20

30(日)

30 (日)

20 25

アメダス 気象経過図:2018年04月01日-2018年04月30日

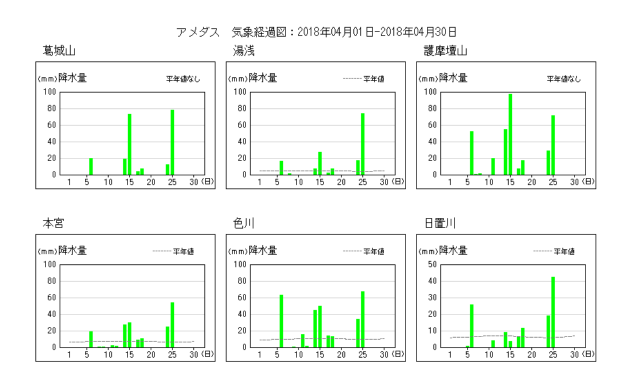
25 注)南紀白浜は、電源設備の点検を行ったため、17日のデータは資料不足値となりました。

30 (日)

10

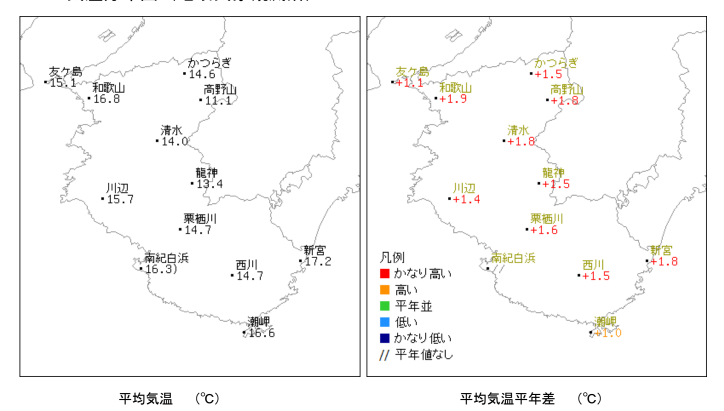
10 15 20

30 (日)

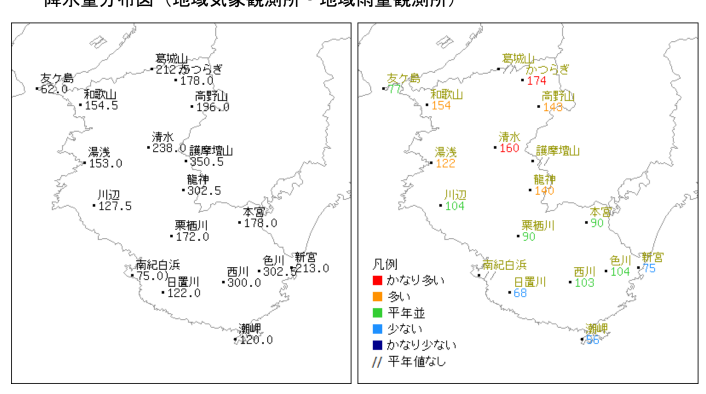


2018年4月

気温分布図 (地域気象観測所)

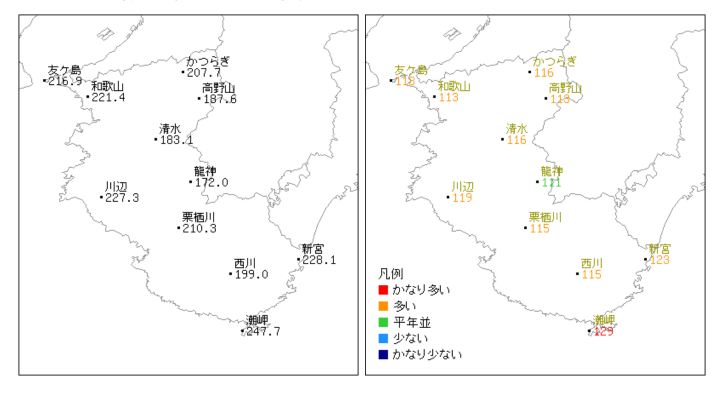


降水量分布図(地域気象観測所·地域雨量観測所)



降水量 (mm) 降水量平年比 (%)

2018年4月日照時間分布図(地域気象観測所)



日照時間 (h)

日照時間平年比 (%)

地上気象観測月統計値表 (1)

		Ш	₽	-	٦ ،	7	m	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	4	₽	۲	日	暗	К	兴	÷
		分間	起時	EU.	1	ı	_	2253	2025	1823	1317	1012	1	_	1800	_	_	2400 14	0305	_	2055 17	0252	_	_	_	Ι	_	2309 24	0255	Ι	1547	Ι	_	_								
		最大10分間		E E	ı	I	_	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	I	I	0.0	-	ı	0.5	8.0	-		0.5	_	_	_	_	_	1.0	15.0	_	0.0	_	-	Ι					15.0	25		
丰) 4月	ЩЩ			E E	1	I	-	2343	2115	1915	1407	1102	ı	I	1850	_	I	2120	0344	_	2145	0246	_	_	_	_	_	1820	0332	_	1637	_	_	_								_
成304	廢	最大1時間		E E	ı	I	Ι	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	ı	I	0.0	Ι	I	1.5	34.0	Ι		2.5	Ι	-	_	Ι	_	3.0	45.0	Ι	0.0	Ι	Ι	Ι					45.0	25		
2018年 (平成30年)				E	1	ı	_	0.0	0.0	13.5	0.0	0.0	ı	I	0.0	_	ı	4.0	55.5	_	0.5	4.0	_	_	_	_	_	13.0	64.0	_	0.0	_	_	-	13.5	64.0	77.0	154.5	64.0	25		
2018	平均	刪				5.0	0.0	3.5	8.5	8.6	7.5	2.8	0.9	2.8	10.0	9.3	4.3	8.6	7.8	5.5	10.0	5.3	0.0	0.0	0.0	2.0	7.3	10.0	10.0	9.2	10.0	0.0	0.0	7.5	5.1	6.2		5.7				
		日射量量		MJ/m² IUTIE																																						
気象台	日照 3			_ c	δ.2	10.4	11.1	6.7	5.3	8.0	3.5	0.6	5.1	11.5	2.1	8.6	11.1	3.6	5.1	10.1	1.3	9.3	12.3	12.2	12.4	12.5	8.2	0.0	0.0	7.5	2.1	12.5	12.7	3.2	74.6	75.7	71.1	221.4				
気象官署名 和歌山地方気象台	П	噩	起時.	hm 1			1454	2013	0317	1458	1823	1423	1227	2347	1623	0003	1327	2340	0223	1322	0041	1030					1403	2118	0231	0822			1635	1609				2.				
和歌山		最大瞬間						NNW 2	NNE 0	SSW 1	WNW 1	NW 1	WSW 1	SSW 2	SSW 1	o wss	Z	S 2	ssw o	N 1		NNE 1	SSW 1		SSW 1		SSW 1	S 2	o wss	NNE 0	W 1		SSW 1	WSW 1					S			
当署名		最大		ī	- 11		7.7	10.5 N	11.3	24.4	17.2 W	12.6	W 9.6	12.1	21.2		15.1	29.6	29.4	11.2		7.7	10.3	7.7 N	12.8		13.2	16.4	19.3	9.6	6.3	8.7	14.9	8.1 W					29.6	14		
気象国	型			_		1201	1459	2033	0321	1820 2	1823 1	1248	1204	1530 1	1203	0046	1245	2345 2	0220	1330	1311	2300		1250	1347		1406	2142	0251	1218	1123	1138	1550	1627								
	闽	×					WSW 1	N 2	NNE 0	SSW 1		NW 1	SW 1	WSW 1	SSW 1	o wss	N 1	SSW 2	o wss	N 1	N 1	E 2	SW 1	NW 1	SSW 1		SSW 1	S 2	0 MSM				SSW 1	WSW 1					SSW			
		最		m/s 16.	- 1		6.4 V	7.4	7.4	15.5	12.2 W	7.9	6.3	8.3 W	14.6	9.6	6.6	17.4	18.6	7.2	4.5	5.3	7.7	5.5	8.7		9.8	10.6	11.9 W	6.7	4.8 V		10.7	0.9						15		_
		平均			0.0	4.9	3.0	3.3	4.0	8.2	6.1	4.0	2.8	4.5	10.4	3.4	5.5	7.0	6.2	4.1	2.3	3.0	4.0	3.0	3.7	4.2	4.8	6.8	5.7	3.6	2.2)	2.8	4.6	3.2	4.2	4.9	4.2	4.4	-			
					1705	1477	1413	1149	1356	0926	1232	1152	1624	1257	1155 1	2105	1535	1420	1642	1518	1656	1638	1340	1415	1252	0844	1437	0723	2216	1335		1557	1525	1013								
	相対湿度	船 小					46 1	51 1	45 1	26 0	42 1	28 1	39 1	17 1	58 1	23 2	18 1	25 1		33 1			54 1	16 1	29 1		41 1	57 0	64 2	41 1	50 1	25 1	40 1	52 1							16	20
		平均			1 0	?	89	71	99	79	26	48	28	09	69	49	33	26	71	25	29	72	69	20	52	26	61	73	77	28	72	54	22	89	64	28	63	62				
	拉	凯田			1.21	13.8	14.4	15.1	11.3	9.91	7.4	5.5	8.2	10.3	16.0	10.7	2.6	11.3	13.1	8.0	9.2	12.5	13.3	10.6	11.5	12.5	13.9	17.8	14.9	10.7	13.8	10.6	11.8	15.0	11.5	11.1	13.3	11.9				
川県)	j i	淡淡		mu	255	10024	0604	0643	0615	2336	2358	9250	0314	0615	0018	0521	2400	0511	2400	0431	0622	0304	0549	0529	0604	0520	0552	1314	2329	0635	0537	0602	0526	0623								
(和歌山県		最 低					13.4 (14.4 (11.6 (12.9	7.6	6.1	0.9	9.2	17.6 (16.2 (11.7	9.6	11.5	9.6	11.2 (11.3 (11.3 (12.9	13.5 (14.5 (19.3	13.8	13.0 (11.8 (10.5	12.3	14.2	12.3	19.3	24	0.9	6
ζП	唄	-					1319	1217	1407	1027	1303	1409	1216	1310	1154	1319	1316	2334	0245	1517		1441		1500	1252		1435	0851	0206		1354	1624	1413	1015								
和歌山	ſΙΧ	最高		ب ج				23.7	19.8	22.4	13.7	14.0	17.6	21.0 1	22.2	22.8 1	19.8	21.8 2	21.8	18.4	_	21.7		26.7	26.5		24.9	22.2 (24.8		20.0	21.6	23.1	21.5	26.7	20	13.7	7
地点名		平均					18.6	18.4	15.1	18.3	10.9	9.4	12.4		19.9	19.4	15.4	16.5	15.6	13.9							20.1	20.6	16.7	16.3			18.7		15.2	16.8		16.8				
		海面										18.3																					_	~	_						998.4	15
47777	平均気圧	現地 海		nPa n	1017.21019.4	1015./101/.9	1016.710	1015.0 1017.2	1016.3 1018.5	1006.0 1008.1	1007.4 1009.6	1016.1 1018.3	1016.8 1019.0	1018.2 1020.4	1010.9 1013.1	1012.0 1014.2	1020.4 1022.6	1012.2 1014.4	1004.4 1006.5	1015.6 1017.8	1018.0 1020.2	1013.8 1016.0	1015.2 1017.4	1017.3 1019.4	1019.0 1021.2	1017.7 1019.9	1015.9 1018.0	1008.0 1010.2	1003.8 1005.9	1010.8 1013.0	1009.4 1011.6	1013.6 1015.8	1014.5 1016.7	1015.1 1017.2	1014.5 1016.7	14.010	1012.8 1015.0	1013.8 1015.9			9	
地点番号																																			上旬 101	中旬 1014.0 1016.2)	月 101	恒	Ш	·	Ш
地点		Ш	₽	•	٦ (7	3	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	2,	28	29	30				型		型	最小・低	型

地上気象観測月統計値表 (2)

Γ		\$	1	7	С	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	56	27	28	29	30	Π		2 □ 5	照 検	∦ %	?	27
																								, ,					. ,	, ,		. ,		K			Ř		0 2
																																		抽笼口 粉	ξ I		響		0
																																		日			EM		0
2018年 (平成30年) 4月		le/																															eleil		2	10		100	0
#		極																															日平均雲量	池)	≥8.5			50 1	0
کر کر																															m@lb		土 社	(10分比)	7.	9	cm)		0
1	兴							歷			oêk	時晴		々晴					時臺										OÉN.		晴後時々薄曇		ш		<1.5		日最深積雪(≧cm)	20	
#	鼓		半	決晴	快晴	OĐÁ	milik	曇一時雨	計	快晴	晴一時曇	薄曇一時晴	milik	薄曇時々晴	晴後曇	辿 ''倒'酱	計	OĐĄ.	雨後一時曇	快晴	快晴	快晴	快晴	曽		大雨	曇後晴	颵	睛一時曇	快晴	賽後時	ale.	Œ		≥30	0	深積	10	0
7019	展		標	売	币	nEik	OĐ)	mElk		Ť.	监	凞	瞓	標	EE	SHI		nER	匝	氘	Ē.	Ť.	氘	<u>=</u>	mēlk	\mathcal{L}	mEH	mEH	<u>=</u>	Ē.	==	曽	日最大風速	(s/w)	≥15	Э	日島	2	0
1	Ж																																日最	n)	∧II O.	8			0
																																		10	5 ≥10	0		0	0
版 																																		58≅	最高			100	
K C		闽																																≥30	副	0		70	0
題人																																	(J)		最低	0	m)	50	2
禁一			milik			靊			皇/		milik			贈	almr	图:	義後晴	海童	駉					milik	mEik		- E	賗	賗			賗	。)	≥25	·均量	0	m≡)	30	7
₩			睛一時			晴後一時曇	晕後晴	晕後雨	量後時々晴		晴時々曇			薄曇一時晴	薄曇後晴	晕後時々雨	雨一時墨後晴	晴後一時薄曇	量後一時雨	曇後晴	皇	皇		晴後薄曇	晴後薄曇	曇後雨	咝轴一蕾	薄曇一時晴	曇後一時晴	=	##	曇後一時晴	则	ΛII	最高 平均	7	水量	10	4
十光			曹	響	決晴	計	順	働	●	疆	疆	贈	OEN	鱡	主	瞓	æ	肆	轡	●	快晴	快晴	快晴	睛	睛	垂	啷	蓮	●	快晴	快晴	善	鬞		最高	0 2 0 0	日降	1.0 1	9
汉炎官者名 和歌山地方河炎市																																		0>	平均	0		0.5 1.	7
ĬĶ		红色																																V	唱唱	0		0.0	13
																																		772		<u> </u>	 		
1	偨	_																																	24日11時級	1 0 ltd			
!	猫	끸																																==	24日	~25	4 ×		
	展	※ 473							क									ঞ															降水	期間		(<u></u>		
	К	8																															11年間				束観測	(回)	720
		Ü						II								II	II		II	II													月最大24時間降水量			24	月間風速観測回数	•	
		ਸਾ⊠⊠∞+=≡⊻▼																															月	(mm)	77.0		田		
		×				_	_	_	_				_			_	_		_	_									_					n)	7	起日			
-	≥35	県 恒	T		-	•	•	•	•	•			•		-	•	•		•	•						•	•		•				5 7	 :	16.3	6.3	9.0	_	?
	≥30	90 知	+																														7 7					α 0	
ŝ		最 低																																	_ 2	٦(٠. · ·			
∽ .		字 乜																															9 2		2 0		1)	σ	
(和歌田県	気温階級区分 0 1 ≥25	号 高																				0	0										2	2				σ	
和部門	通	最低																															Г	;	4.2	3.3	12.2	4.7	
	NX O	字 乜																															H	頁 (出陷四	□ ‡	7 ※	} %	?
和歌田		唱 個	m	0	2	7	0	7	8	9	2	1	4	0	2	0	0	0	0	4	2	8	9	3	8	0	0	3	2	7	2	7			1			1	
相	国 田	世 hm	1843	1600	1655	1637	2400	1752	0448	9000	1552	2341	1824	0030	0005	2400	0220	0200	2400	1714	1745	8000	1716	1833	1738	2400	0230	0133	1752	0007	1645	1727							
	歌性海里 然 圧										l I									l																		4.8	15
お記名 高点名	喂 "	hPa	-1017.6	1016.4	-1017.6	1014.7	1015.3	-1001.9	1006.8	-1015.0	1017.5	1017.4	1010.2	1010.8	1017.4	1002.0	998.4	1013.7	1017.3	1014.6	1015.7	1017.7	-1020.2	1017.9	1016.3	1002.5	999.2	- 1011.4	1009.3	1013.6	1014.5	1016.1						998.4	
	調 深雪	E	T	T	Ī	Ī	Ī	Ī	Ì	T	Ï	1	T	T	Ī	Ī	I	T	Ī	Ì	Ť	T	T	T	1	Ī	I	T	Ï	T	1	T					ı		
∖╚	品 積		ļ.,							_					_	_	1		_	1	_	_	_					_	_					_		ı			
4////	解ける背景を	E		ļ '	'	'	'		'	'	'	'	'	'	ļ '	ļ '	ļ '	ļ '	ļ '	ļ '	'	'	'	-	'	I	'	'	'	'	'	'	ı	ļ '	'	'	'		
2	関数	ō																																					
I			T	T					H		H															Н	Н						日和	中旬	下旬	_	最大	最低	起日
地点番号	_	₽	-	2	$^{\circ}$	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	LL.	À	LŽ.	月	ΙΚ.	<u>—</u>	ш

地上気象観測月統計値表 (1)

[Ш	中		1	7	т	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	56	27	28	53	30	4		<u>۲</u>	旦	兽	К	暗	÷
•		分間		E	I	I	2203	Ι	Ι	1526	2124	ı	0738	I	0447	0133	I	1950 14	0200	Ι	2350 17	0320	Ι	1	I	Ι	2400 23	2046 24	0524	Ι	Ι	Ι	T	Τ								П
		最大10分間		шш	_	ı	0.0	1	Ι	5.5	0.0	ı	0.0	I	3.5	0.0	ı	3.0	1.0		1.5	1.0	_	-	Ι	I	0.0	2.0	8.0	Ι	_	Ι	Ι	Ι					8.0	25		
4月				ш	_	ı	2253	Τ	Ι	1552	2214	I	0828	Ι	0448	0223	ı	1959	0204	_	2350	0031	_	Ι	Τ	I	2400	2140	0529	I	_	Ι	Τ	Ι							\vdash	\vdash
0年)	路	最大1時間			_	ı	0.0	-	Ι	9.0	0.0	1	0.0	ı	6.5 0	0.0	ı	12.0 1	2.5	_		5.5	_	_	Ι	1	0.0	4.0 2	18.5 0	-	_	ı	ı	T					18.5	25		
平成3		땀		mm L	_	I	0.0	1	ı	18.0	0.0	1	0.0	1	7.0	0.0	I	23.5 13	3.5	_		10.5	_	_	1	1		13.0	30.0	Ι	_	Ι	T	T	18.0	29.0	43.0	0.0		25		
2018年 (平成30年) 4月		minti		E						18								23	(1)		17	10						13	36						18	25	43	120.0	30			
201			,10分	7 开																																						
45	₩	日射量	5	MJ/m²	_	+	0		_			6	10	+	0	+	10	6	1	~	0	1	+	-	~	7	-		6	+	8	2	10	6		6	10	7				
乳象台	品	明明	ک	_	8.9	10.4	1	9.3	10.7	2.0	1.3	11.9	9.6	11.4		10.4	11.5		5.1	11.3			12.4		12.3	1	2'5	0.0	6'9		5.8	12.7	12.6	4.9	86.3	6'08	80.5	247.7				
地方			起時	nm	1616	1819	1417	1721	1251	1958	2355	1102	1304	1110	0944	1419	0951	2312	0418	0004	1153	0219	1041	1827	1908	1510	0539	1321	0524	0008	1815	1105	1340	0902								
和歌山		最大瞬間	風引	16万亿	SW	>	≯	≯	ESE	SW	WNW	≯	X	ENE	S	×	ESE	S	SW	WNW	NE	WNW	SE	Μ	X	Μ	WNW	SSE	SW	WNW	Μ	WSW	ESE	Ш					SW			
気象官署名 和歌山地方気象台		峄 -		m/s 1	7.6	6.6	11.0	10.4	9.5	18.1	15.7	16.0	14.9	6.6	11.1	14.5	9.3	17.0	20.2		12.6		6.9	9.0	5.9	9.4		10.3	19.3		10.5	7.0	9.9	6.3					20.2	15		
瓦黎官	捯				1725	1836	1704	1405	1255	2103	1331	1111	1306	1216	1032	1427	6360	2356	0610	1436	1036	1429	1042	1814	1929	1532	0914	0827	0529	0012	1824	1032	1330	0902								
417	闽	К			SW	*	>	>	ESE	>	WNW		M	ESE	MSS		ESE		wsw	>		wsw	SE		M	M	M	SE	SW	www	W	>	ESE	ENE					WSW			
		- 当		m/s 16	4.5	7.9	8.0	7.2	6.4	10.8	8.5 W	11.1	11.2	6.5	6.1	10.1	6.5	10.2	12.8 V	4.8	7.1		5.5	8.9	4.7	7.5	3.8	5.4	10.8	\perp	7.7	4.6	6.4	4.7					12.8 V	15		
		亚			2.4	3.7	4.2	4.7	3.9	4.8	5.8	6.1 1	4.6	3.7	3.8	5.1 1	3.1	4.8 1	6.9	2.7	4.2	2.3	2.8	2.7	2.4	4.3	2.5	2.8	6.3 1	2.7	4.1	2.5	3.1	3.0	4.4	3.8	3.4	3.9				
•		平均		s/m r																									2400			1439										
	踱	最小	起時		60 1258	66 1157	62 1554	76 1417	50 1542	65 0014	43 1551	26 1112	50 1253	63 1249	72 1110	11 1349	27 0914	52 0453	45 1653	45 0006		64 1554	67 0957		56 0844	61 1241	50 1134	73 1319	67 24		61 0954		55 0740	54 1224							11	12
	相対温度			8) 92		81 (84	75	87	54 ,		64			. 85						83 (81 (74		i 29	. 98	81 () 62		75		72	72	74	73				
		日平均		8																																						
	出	蒸気圧	2	_	13.3	٠.		ļ · ·	2 14.2	3 17.5			8.6			12.5						3 14.8		``					17.5	١, ,	٠.	1	14.9	5 16.0	13.1	13.3	15.4	13.9				
山県)		英	即時	E	0140	0442		0552	0522	0353	2357	0555	0219	0441	0154	2159	2400	0026	2351	0531	2244		0446		0517	0518		0120	2400			0207	0301	0206								
(和歌山県		兴	ç	ر	11.2	14.7	16.2	16.7	15.0	15.1	7.9	6.2	7.6	11.2	13.2	15.6	12.4	11.8	13.4	9.9	11.7	12.1	12.4	15.1	13.9	14.8	17.4	17.9	15.3	12.6	14.6	13.1	13.1	14.9	12.2	12.8	14.8	13.2	17.9	24	6.2	8
湖岬	頭	100	起時	ши	1335	1235	1027	1340	1155	1012	0002	1458	1451	1411	1256	1350	1150	2354	0606	1524	1123	1337	1308	1421	1109	1321	1257	1310	1338	1400	0933	1347	1420	1252								
	√X	暗	ζ	ر	18.8	20.4	20.5	20.9	19.4	20.6	16.2	12.0	16.7	18.5	19.6	24.5	19.5	19.6	20.2	17.3	17.1	19.5	20.2	21.5	21.9	22.1	22.7	21.0	20.9	19.2	19.6	22.7	21.1	22.0	18.4	19.9	21.3	19.9	24.5	12	12.0	8
地点名		出 位	ç	ر	15.4	17.4	18.3	18.4	16.9	17.5	11.6	9.2	13.4	14.9	17.1	19.2	15.7	15.9	17.6	13.8	13.8	15.8	16.5	18.0	18.6	18.9	19.7	19.1	18.6	15.9	16.9	17.4	17.3	17.9	15.3	16.3	18.0	16.6				
8	ш	無	ć	nFa					18.0	1009.3	1008.0	18.2			15.3		21.1	16.6									18.8						17.8		16.8	15.9		1015.9			998.7	25
47778	平均気圧			رة ح	1011.7 1019.9	1009.7 1017.9	1010.91019.0	1009.1	1009.8 1018.0	1.210	999.710	1009.7 1018.2	1010.8	1013.1 1021.4	1007.2 1015.3	1005.0 1013.1	1012.8 1021.1	1008.4 1016.6	996.5 1004.6	1008.2 1016.5	1011.5 1019.8	1006.8 1015.1	1009.5 1017.7	1010.8 1019.0	1013.8 1022.0	1012.01020.1	1010.7 1018.8	1004.3 1012.4	995.2 1003.2	1003.6 1011.7	1003.2 1011.3	1006.61014.7	1009.7 1017.8	1009.61017.8	1008.6 1016.8	1007.7 1015.9	1006.91015.0	7.710			6	
	•	現地		n Pa	101	100	101	100	100	1001.2	66																								上旬 100	中旬 100	下旬 100	月 1007.7	恒	Ш	・魚	Ш
地点番号		Ш	Þ		П	2	С	4	2	9	7	∞	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	仙		片	均		即		田田

地上気象観測月統計値表 (2)

	Ш	₽	1	7	ω	4	2	9	7	∞	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	56	27	28	29	30	田		別 別		?
																																		現象日数不同器		半半半	
	况	極																															日平均雲量 (10分形)	<1.5 ≥8.5			20 50 100
車	大河城																																日最大風速 (m/s)	≥10 ≥15 ≥30	7 0 0	日最深積雪(≧cm)	0 5 10
		幽																															温 (℃) >25 >30 >35	最低 最高	0 0 0 0	日降水量(≧mm)	10 30 50 70 100
		見せ																															\v\	最 许 副 位 任	0 0 0		0.0 0.5 1.0
大気現象		ਰਾ≅ਿ∞÷≕≣ਪੋ▼ਂ				II		II	8				=	=		=	=								8								月最大24時間降水量m) 期間	24日18時級		月間風速観測回数	(回)
	35	₩ ₩ ₩ ₩			•	"	"		•		•			•			•		•	•					•	•	•						9.9 用最大 (mm)	5.3 43.0	3.8 起日 25	4.4 月間	2 2
¾区分 (℃)	≥25 ≥30≥35	最平 高 ち 氏 高																															1.8 3.2 4.69		W(U.U)E		1 0 7
気温階級区分	0>	明 中 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四 四			4	1	9	1	4	8	7			3	2	0	3		6	3		3	3	3	1		9	0	3	7	1	1	5.4	- 回 別 15.1	21.1	6.0	1
最低海面	溪	起時 hPa hm	-	1016.2 1607	1017.7 1554	1015.6 1641	1015.9 0046	1003.0 2051	1004.0 0234	1014.3 0038	1017.6 1532	1019.7 2330				1005.4 2400	1000.1 0453	1011.3 0050	1015.8 2359	1012.7 0423	1016.4 1737	1017.5 0113			1017.6 1551				1008.8 1643		1016.8 1801	1016.4 1521					2.866
降雪の 最深	深さ合計 横雪	СШ																																			
- PA	田 田		1	2	3	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	上旬	令 計 下 旬 工	月	最大	最低

也域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2018年4月 単位: C 1/2頁

9.2 10.5 10.5 10.5 10.5 10.3 12.0 15.3 10.7 10.7 21.0 21.6 21.6 20.6 23.9 24.9 12.8 22.8 26.4 24.8 24.6 22.8 21.6 22.8 20.4 9.61 24.5 21.7 24.7 22.2 26.4 24.1 副 20. 18. 23, 20.1 20.7 23. 14.7 17.8 18.5 17.8 463 10.1 14.7 15.6 13.5 13.5 14.9 15.8 14.5 15.7 17.0 15.1 15.2 16.9 16.7 17.8 17. 17. 17. 18.4 18.8 16.8 15.7 4.8 7.5 10.8 3.4 4.7 3.7 8.1 6.3 9.0 6.8 6.3 8.2 13.9 9.6 6.4 7.1 22.2 18.9 10.8 10.3 20.8 21.6 19.8 19.9 18.2 16.9 20.9 22.2 26.9 24.6 21.8 26.9 20 18.7 20.2 22.5 24.2 16. 23.8 22. 21. 19. 23. 21. 19. 25. 20. 12.2 13.0 15.0 382 14.6 11.3 13.8 10.8 12.9 13.5 14.2 14.0 15.8 10.1 15.2 15.4 15.8 15.2 15.7 15. 14. 13, 13. 13, 3.0 8.0 4.6 6.8 9.9 7.6 9.0 8.2 5.8 10.0 6.0 7.5 10.5 4.7 6.01 9.1 7.1 6.1 8.3 15.3 0.7 7.1 19.0 11.2 21.9 21.6 24.6 23.0 21.9 20.6 21.4 16.7 18.5 18.9 21.3 20.5 22.9 22.9 21.0 19.9 21.1 22.9 16.4 26.3 26.3 25. 23. 14.4 8.5 17.6 15.8 12.5 14.8 14.0 15.8 14.0 16.5 8.6 16.0 11.3 13.7 10.4 11.8 15.2 15.5 14.2 14.6 12.7 13.8 15.5 397 13.1 15.7 16.4 14.1 15.9 18. 5.2 0.7 10.8 9.9 3.0 5.7 12.6 4.9 4.3 3.1 4.9 5.3 4.9 6.8 5.9 3.2 5.2 6.4 -1.3 6.1 7.7 高野山 18.7 17.4 18.4 14.3 19.0 17.7 14.5 21.4 24.3 15.6 17.0 19.9 17.5 18. 14.8 24. 22.4 22.6 16. 16.7 17. 20. 22.7 12.9 11.9 14.0 12.9 14.6 10.5 11.6 13.1 12.1 10.3 13.7 4. 9.5 14.3 14.8 13.8 13.3 10.9 13.0 11.1 288 14.1 10.1 平均 11.6 12.9 9.2 12.9 9'6 9.6 11.8 15.9 0.9 16.2 11.7 11.3 14.5 19.3 0.9 13.0 13.4 14.4 6.1 11.5 11.3 13.5 13.0 13.7 12.3 13. 13. 13. 12. 26.5 19.8 21.6 21.5 19.8 22.4 22.8 21.8 18.4 20.2) 24.8 20.0 和歌山 22.4 24.7 22.2 21.7 26.7 24.3 24.9 20.2 18.7 26.7 23.1 23.7 495 17.2 18.6 18.4 15.4 16.5 19.8 19.5 9.4 9.4 12.4 19.9 19.9 15.9 16.3 17.0 15.2 16.8 18.5 15.1 15.6 13.9 20.1 17.8 18.7 19. 16. 16.8 10.2 5.4 14.6 11.0 13.4 11.3 12.0 11.4 9.4 11.3 11.1 14.7 12.9 12.6 15.2 9.7 13.5 11.7 11.0 14.0 5.4 18.2 21.6 14.4 16.5 20.1 18.6 22.6 18.6 18.7 17.5 20.5 25.3 21.3 20.2 18.5 19.6 21.0 19.7 12.7 16.0 18.2 23.7 18.4 25.3 22. 15.5 16.2 14.2 14.5 12.7 12.9 15.0 15.8 13.5 15.0 16.6 12.9 9.9 17.0 13.4 15.3 17.2 15.1 433 13.7 17.7 17.2 14.7 18.1 16.3 18. 平均 9.6 9.9 4.3 9.0 6.6 10.9 9.4 5.2 4.8 6.3 9.8 9.0 9.2 10.3 10.3 8.2 6.9 5.3 14.2 9.8 7.1 10.7 10.7 21.8 22.6 19.2 25.8 25.6 12.3 12.5 18.6 22.5 25.0 23.4 21.1 21.3 かしらず 24.7 26.0 23.3 20.4 17.1 27.1 25.3 16.9 21.0 23.9 22.9 25.2 22.7 18.4 18.7 18.7 27.1 25.1 22.3 13.4 14.3 16.3 16.4 17.8 13.6 18.1 16.5 14.1 414 17.3 14.4 16.0 8.8 6.8 9.5 13.3 17.3 13.4 12.8 15.2 16.7 17.8 14.6 15.4 16.9 16.6 12.2 15.3 12. 25℃以上日数 30℃以上日数 35℃以上日数 0℃未満日数 観測所名 日付 9 11 11 12 113 115 116 117 2 8 9 4 ~ ∞ 31 積算気温 中旬平均 上旬平均 7旬平均 引平均 引極値

和歌山県 (65) 2018年4月 単位: C 2/2頁

を記記さ		二時用			# C		IE	击约凸许			Ξ			HIRE	
田付田村	平均	W 記 記 記 記	最低	平均		最低	平均	過過	最低	平均		最低	平均		最低
1	12.8	21.1	5.5	16.0	20.1	11.5	14.9	18.4	10.0	12.4	20.3	5.1	15.4	18.8	11.2
2	15.3	23.6		17.9	24.0	13.3	17.2	21.4	13.1	15.9	25.7	8.7	17.4	20.4	14.7
3	16.6		7.8	18.2	23.4	13.3	17.8	22.2	13.2	17.2	26.4	8.4	18.3	20.5	16.2
4	17.6			20.5	26.1	15.3	18.1	21.8	14.9	18.5	23.9	13.6	18.4	20.9	16.7
2	17.3			17.2	19.8	15.1	17.1	19.9	14.7		23.5	11.0	16.9	19.4	15.0
9	16.8		1	18.7	21.9	14.9	17.4	20.4	13.0	1	19.4	13.4	17.5	20.6	15.1
7	9.5			12.6	17.7	7.9	10.6	13.1	7.3		15.4	5.7	11.6	16.2	7.9
8	9.9			10.1	15.5	5.9	8.8	12.6	4.5		13.1	2.0	9.5	12.0	6.2
6	9.2	17.7	0.8	13.3	20.8	7.0	12.5	18.0	5.6	9.7	19.0	1.2	13.4	16.7	7.6
10	12.5	21.8	3.3	14.5	17.6	10.1	15.1	19.0	9.6	11.9	20.5	4.1	14.9	18.5	11.2
11	15.3	19.8		17.5	20.0	13.3	17.5	19.8	14.9	15.3	18.9	4.6	17.1	19.6	13.2
12	18.1			20.3	27.6	15.0	18.9	23.4	14.4	17.9	25.4	7.9		24.5	15.6
13	13.0	22.8	5.1	16.0	21.3	11.5	15.7	21.4	11.4	12.5	22.2	5.3	15.7	19.5	12.4
14	14.1	21.9	4.5	16.2	20.3	11.2	16.2	21.5	10.0	13.3	20.7	5.2	15.9	19.6	11.8
15	15.4		6.2	18.9	24.6	10.3	15.9	19.3	11.3	16.4	20.8	7.2	17.6	20.2	13.4
16	12.0		4.9	14.2	18.1	10.5	13.7)	17.0)	9.5)	11.7	19.5	5.1	13.8	17.3	6.6
17	12.7	18.7	2.7	14.5	16.5	12.0	15.0]	18.8]	12.6]	12.1	17.4	8.1	13.8	17.1	11.7
18	15.3		10.4	16.1	20.6	12.8	15.6	20.3	12.0	14.1	21.2	10.0	15.8	19.5	12.1
19	15.0		0.6	16.7	21.9	11.7	16.1	19.7	10.8	14.9	24.1	8.2	16.5	20.2	12.4
20	16.5		6.5	18.2	23.9	13.7	17.9	24.0	13.1	16.5	27.3	7.9	18.0	21.5	15.1
21	15.7	25.8		18.9	26.0	13.0	18.1	22.2	12.6		25.9	7.9	18.6	21.9	13.9
22	15.0			20.1	27.0	13.1	18.3	23.2	13.2	15.6	26.3	5.8	18.9	22.1	14.8
23	16.7	23.4	8'6	19.6	25.4	13.2	19.2	22.7	15.0	16.6	23.1	8.9	19.7	22.7	17.4
24	17.1	19.8	14.5	19.3	21.3	18.0	19.2	20.9)	17.9)	17.3	19.8	15.0	19.1	21.0	17.9
25	17.2		10.5	21.0	27.6	16.2	16.9	19.9)	13.5)	19.7	26.0	11.2	18.6	20.9	15.3
26	14.4			17.5	22.5	13.8	15.8	20.4	12.0	15.0	24.3	8.0	15.9	19.2)	12.6)
27	14.9	21.2	0.6	17.5	20.8	13.7	16.4	19.7	13.5	15.6	22.9	8.6	16.9	19.6	14.6
28	15.5			18.5	23.3	13.1	16.7	23.0	12.7	16.0	27.0	7.7	17.4	22.7	13.1
29	15.5	24.5	6.3	17.2	21.7	11.4	17.4	21.3	12.0	15.5	25.6	6.0	17.3	21.1	13.1
30	15.9	23.8	9.5	17.9	22.1	14.3	18.2	22.5	15.2	15.9	23.0	9.6	17.9	22.0	14.9
31															
月極値		26.2	о.		27.6	5.9		24.0)	4.5)		27.3	1.2		24.5	6.2
起日					25	8		20	8		20	6		12	8
上旬平均	13.4			15.9	20.7		15.0	18.7	10.6		20.7	7.3	15.3	18.4	12.2
中旬平均	14.7			16.9	21.5	12.2	16.4)	20.7)	11.9)	14.5	21.8	7.4	16.3	19.9	12.8
下旬平均	15.8			18.8	23.8	14.0	17.6	21.6	13.8		24.4	8.9	18.0	21.3	14.8
月平均	14.7	21.9	7.7	17.2	22.0	12.5	16.3)	20.3)	12.1)	14.7	22.3	7.9	16.6	19.9	13.2
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	(0	0	(0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	4	0	0	9	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0)			0			0	
35℃以上日数		0			0			0			0			0	
積算気温	414			515			464)			416			488		

2018年4月

和歌山県 (65)

地域気象観測風向・風速月報

WNW WNW SSW Ν 7.5 WNW WNW N NN NN Ž Š NNE WNW MNW N MNW WNN NW WSW WN WN WNW W 5.8 WNW 12.0 WNW WNW NN NN 9.2 WNW WNW 9.3 WSW ESE NN N ≷ Ž ≷ Z Ν Š 9.0 WNW 間風向 Ž ≷ Z Ž 8.3 WNW 7.7 WNW ESE 単位: (m/s) 10.6 10.6 14.0 14.0 8.5 9.7 6.1 5.5 WNW 10.8 WNW 12.8 S 11.7 ESE 11.9 NW 13.6 9.3 8.0 報 温 最大風 最大 WNW NN N NN NN NN N WNW ≩ ≷ Z ΝN Ž Ž Ž ≷ SE ≩ ≩ ≩ 包 3.9 8.4 5.2 3.1 4.3 0.9 8.4 5.1 5.7 4.1 4.6 4.6 4.2 6.1 4.7 4. 4.2 4.8 4 0. 3.1 6.1 4.1 平均 6.0 1.6 8.0 2.3 1.6 1.8 1.3 1.0 1.2 0.7 WNW WNW ESE S NN NN ESE WNW ENE SE SE WNW ENE ≷ Z SSE SE W ESE R R Ň Ž SE Ž Ž ESE ENE ENE NN SE ഗ ENE SE NNN SSE ENE NN NN N ≷ SSE SW ⋛ Ž 間風向 NN/ NNE Ž Ň SSE 13.6 14.8 14.4 4.3 6.0 5.9 14.8 5.5 6.3 10.1 9.9 6.4 9.7 4 8 5.5 13.2 5.9 最大風 最大 8.1 6.1 五型 ENE S ≷ Z SSE S ENE S SE ENE 岁 ≷ Z ENE ≥ N N S ≥ NN N SW 빙 WSW SSW SSE SSE 但 2.5 2.6 2.6 1.6 ტ ტ 2.8 <u>4</u> Ж 4. 2.9 4. 4. 4 6. 4.6 2.1 2.9 2.1 1.7 3.2 0.9 1.6 1.4 9.0 9.0 1.0 0.9 9.0 0.8 6.0 平均 6.0 2.4 0.8 1.2 SSW WSW ENE WSW ENE ENE ENE ENE NN SSW WNW WNW NN ENE ENE ENE ENE ENE SSW SSW 間風向 SW NNE SSW WSW SSW WSW SSW NNN SSW SSW SSW NZ NZ SSW SSW $\widehat{\geq}$ 7.0 WSW ≥ SSW NE NN SW SSW NN WNW 17.2 WNW 24.4 9.6 29.6 SSW 21.2 14.3 10.3 SSW 12.8 SSW 14.9 NW 12.6 WSW 12.1 19.3 9.9 SSW 29.6 SSW 29.4 6.5 8.1 N 15.1 N 11.2 SW 12.1 SSW 13.2 16.4 6.3) 14 最大風 最大 SW SSW NNE SSW z SW WSW z WSW MSM WSM Ž WSW) SSW S≪ MNN 但 15.5 14.6 10.7 18.6 4.9 9.6 18.6 8.3 4.8) 6.0 9.6 7.2 8.7 8.6 9.8 6.2 12.2 6.3 5.3 5.5 10.6 6.7 10.4 8.9 8.2 4 5.5 4.0 4.9 计位 6.2 4.2 2.2) 4.2 4.2 4. 6.1 NW SSE SSE SSE SSE Ä Š SSE SSE ≷ ≥ Š NNW NNE SSE SSE SSE ≥ ΝN SSE 刪 SSE SSE SSE SSE S SSE SSE SSE SSE SSE SSE SSE Ž WNW NZ Z NZ NZ SSE 13.9 WNW Ž SSW SSE 最大風 最大 最大瞬 SSW Š ΜN 8.4 N 14.7 11.1 19.2 13.8 29.3 25.4 11.3 29.3 SSE 22.0 10.4 11.2 8.5 8.1 10.2 9.3 S 14.3 26.9 14.5 14 28.0 6.3 14.3 SSW MNN SSE SSW SSE SSE SSE S SSW ≷ SSE SSE z NNE SSE SSE Ž S ≩ SSE SSE Š Ž 0 23.9 20.6 8.0 5.5 15.7 W 13.2 18.0 22.7 5.4 8.4 5.3 19.7 23.9 15 NW 14.1 21.9 16.7 10.0 10.1 6.7 5.0 12.7 7.5 12.5 12.5 5.8 4. S. 8.9 5.5 11.4 2.4 2.5 NE 14.6 6.3 4.7 4.2 6.1 3.9 8.1 2.7 3.1 6.1 5.7 6.4 뷛뷛 NE ENE WSW ENE W NNE NNE WSW WSW ш NN NN ≷ N N N ш z N N N 빙 Ŋ ш 7.5 WSW WNW Ä NNE 빌 SW S z 6.6 WSW ≥ ESE ΝN S H WSW Z ESE SW SW ≥ ESE SSW 7.5 WSW SW 13.5 WSW 15.3 WSW ENE WSW 6.6 最大 最大瞬 6.5 WSW 15.3 WSW 11.6 11.8 8.4 8.3 11.3 10.3 5.4 6.3 0.4 9.2 7.2 5.4 8.1 7.7 9.1 0.0 6.7 8.7 6.7 WSW NNE MSM N H WSW NN SW WNW W 뮏 z 岁 NN N ш WSW NNE 最大風 WSW SW WSW NNE ESE z z SW ≥ SW ESE 岁 SE 侸 5.4 6.9 4.6 0.4 4 4 2.9 2.4 6.9 4.6 5.1 3.1 5.2 3.4 ω. 4. 4 2.2 3.0 2.0 2.0 2.4 1.3 1.8 1.5 1.8 1.7 1.8 1.8 1.3 1.8 平均 上日数 上日数 15m/s以 上日数 20m/s以 上日数 10m/s以 30m/s以 中旬平均 **下旬平均** 上旬平均 日付 月最大 m 9 ∞ 10 1 12 13 15 16 17 18 20 22 23 24 25 25 25 26 28 30 4 6 月平均 2 31 起日

地域気象観測風向・風速月報

1.7

7

日付

2.0

4

3.3 4.1

9

2

1.9 1.8 1.9 4.1

œ 6 10 11 12 2.8

14 15

16 18 19 21 22 23

4.1

SSE SSE SSE SSE SSW SSE SSE NNW NNW WNW NNW) 2/3頁 WSW SSE NNN WNW ΝN SSE 2018年4月 SSE Š WNW N N SSE) (WNW) MNM NZ Z Z × × × ≥ WNW SSE NNN WNW SSE ≷ Z SSE) ≷ Z SSE SSE ΝN NZ NZ SSE SSE ESE SSE S SSE SE) 最大瞬 最大瞬 単位: (m/s) 13.4 16.5 13.9) 17.5) 14.4 12.9 6.2 14.9) 11.3 7.2 16.5 9.8 14.9 5.7 4.6 6.7 6.2 9 6 10.3 南紀白浜 噩 最大風 NZ Z ≥ Z Z NNN NN NN WNW SSE Ň ≥ SSE SE N N N SSE SSE) NNN ≷ SSE WNW SSE $\hat{\geq}$ ESE SSW SSE) SSE SSE SSE 和歌山県 (65) 包 8.6 10.4 9.0 11.9 4.5 11.9) 11.9) 4. 4. 4.0 9.2 7.1 9.7 5.3 6.9 9.4) 4.5 6.7 ω 4. 10.8) 4.2 0 0 0 最大 9.9 4. 4.2 5.5 5.6) 1.9] 2.9 5.8) 3.5 8.4) 4.4) 4.7 3.7) × NN NNN WNW SW SW SSW SSW SW NN NN ≥ ≥ ≥ × Š NN NN N SW Ν SSW Ž Š SW WNW MNW WNN SSW WNW SW WNW Ž ΝN 10.5 WNW WNW MNN MSS ΝN NNW WNN Š 嗣多 NNE SSW SSW MSS SSW S ш SSW Ν SSW ≷ Z ΝN ΝN SW ≷ Ν S SSE SSW 16.6 21.9 9.1 8.6 10.9 21.9 11.0 12.6 13.4 10.3 SSW 15.1 6.9 11.8 15.7 12.1 9.1 8.5 最大 5.6 12.1 8.1 5.7 11.1 SW SW NNE SSW 最大風 SSW SW SW SW SSW SSW SSW Š Š Ž ≷ SW SW ENE Ž 5.6 WSW ENE Ž Ž SSE SW 包 4.5 10.6 8.0 10.6 4.9 9.9 6.5 5.2 9.4 4. 5.3 5.7 7.1 6.8 5.3 8.9 5.7 6.1 5.7 4.1 5.2 8.8 最大 5.6 2.2 1.8 1.4 3.6 1.9 3.9 2.8 2.5 2.0 3.0 2.1 1.9 1.4 1.8 3.8 2.4 1.7 2.2 2.2 2.2 平均 SSW WNW ΝN HZ Z SSW SSW SSW SSW WNW SSW WNW SSW H SSW SSW MSM SW WNW SSW SSW R SSW SSW SW SW WSW ΝS ENE SW SSW 最多 SSE SSW SSW WSW SSW SSW WNW N N N SSW SSW SSW SSW SSW SSW 最大瞬 SSW WSW Š SSW 뮏 SSW SSW 間風向 SSW SSW SSW SW 10.8 22.6 21.9 最大配置 8.5 9.4 10.6 9.0 8.2 7.8 8.8 8.6 8.0 22.6 11.3 7.9 11.1 8.0 8.3 6.9 10.1 9.1 17.1 8.7 8.7 17.7 最大風 WNW SSW SW ≥ S≪ NN NN NN ENE SW WSW SSW SSW SSW SSW SW SSW SSW SSW SSW SSW SSW SSW MSS MSS SSW 但 8.4 5.6 5.4 5.1 6.4 6.4 3.6 8.9 7. 4.8 4.6 6.1 4.2 6.8 4.6 4.1 4.0 7.7 4.1 1.2 1.6 2.0 1.6 平均 2.7 2.1 1.7 1./ 4.1 2.5 ESE ESE SSE MNN ESE ESE ESE ESE ESE ESE ESE Ν ESE ESE ESE ESE ESE MNN MN SSE NNW MNN MN 5.3 WNW ESE ESE Ν ESE ESE 最多 SSE ≥ WSW NNE MNW W 間風向 WSW NN NN N ESE z Z S S S SW SE 9.6 WNW S SSE S 最大瞬 13.0 WNW 5.6 7.6 8.2 8.6 14.8 8.6 12.8 12.8 17.6 19.5 11.0 7.8 13.4 最大 9.4 10.4 19.8 8.5 8.2 16.6 13.0 9.9 17.2 19.8 8.6 6.9 瞬間 1132 最大風 SSE WNW SSE SSE WNW ≫ N N S WNW S Z Z ESE ≷ NN N SW WNW SSE SSE ESE R WNW NN N SSE S SW 但 6.3 3.5 5.5 6.0 最大 7.3 4.2 9.6 6.4 5.7 6.1 2.8 1.8 4.8 3.9 2.4 4.1 2.5 4 1.8 1.9 4.6 4.2 1.3 2.6 2.0 平均 7.7 ENE ENE Š ENE WN WN WN ENE ENE Ž WNW ENE NZ NZ ENE ENE WNW ENE ENE Ш X Z Z WNW ≥ WNW WNW ENE Ž Š Ž Ž NN/ ⋛ ⋛ 最多 ≥ ÿ NNN SSW ≥ ESE ENE 빙 ≥ SE ENE ENE ENE ENE ENE 羅醞 25.0 11.8 11.4 11.6 25.0 8.9 6.6 8.8 12.7 9.9 9.8 9.5 14.0 8.8 6.7 6.1 删十 10.6 6.6 13.0 ENE 17.7 8.6 9.1 10.4 4.8 7.0 6.4 10.7 羅疆 ENE 19.9 ENE 最大風 ENE NNE ENE ENE ≥ ш ENE 岁 ENE ENE 뮏 ENE ENE 包 10.8 10.8 5.9 6.7 6.8 9.5 4.1 8.4 5.7 3.9 5.7 3.5 5.8 6.1 4.5 7.7 4.3 3.6 6.1 5.1 2.2 10.1 3.7 4.1 3.7 5.7 4.1 15 最大

1.8 1.6 2.2 1.9 1.6 4.1

27 28 29

24 25 26

1.7 1.7

上旬平均 中旬平均

月最大

起日

31

7旬平均

月平均

上日数 上日数 20m/s以 上日数

10m/s以 15m/s以 30m/s以 上日数

和歌山県 (65) 2018年4月 単位: (m/s) 3/3頁

観測所名			囯	国三					強	瀬岬		
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	吸	平均	最大	最大風向	最大風向 最大瞬間	最大瞬間風向	喂
	0.9					SSW	2.4	4.5	0,		SW	SSW
	6.0		SSW		SW	SSW	3.7	7.9	M	6.6	>	WNW
	1.1	4.8	SSW	8.7		SSW	4.2	8.0	W	11.0	8	M
	1.5	3.9	S	10.8		S	4.7	7.2	M	10.4	>	8
	6.0	4.6		7.8	MSS	SW	3.9	6.4	ESE	9.5	ESE	ENE
	1.6	4.7	SSW	15.6	S	S	4.8	10.8	M	18.1	SW	SSW
	1.5		WNW		Z	NNE	5.8	8.5	WNW	15.7	WNW	WNW
	1.3	4.4	NNE	12.2	NNE	NNE	6.1	11.1	M	16.0	>	WNW
	1.0	3.8		8.8		S	4.6	11.2	Μ	14.9	8	8
	0.9					SW	3.7	6.5	ESE	6.6	ENE	N
	1.2	3.4	SSW	8.5	MSS	SSW	3.8	6.1	MSS	11.1	S	MSM
	1.3	4.6		10.9	Z	Z	5.1	10.1	W	14.5	>	8
	1.3	5.0	SW			SW	3.1	6.5			ESE	ESE
	1.2	5.5		16.3	SSE	SSW	4.8	10.2	MSS	17.0	S	NE
	2.2	5.3	S	14.9		S	6.9	12.8			SW	MN
	1.0					SW	2.7	4.8			WNW	NNE
	0.7	5.1	NE	8.5	NNE	NE	4.2	7.1		12.6	R	NE
	0.7	3.6	0)			SSW	2.3	4.1	8		WNW	MSM
	0.9		SSW	8.8	SW	SSW	2.8	5.5		6.9	SE	WNW
	8'0	3.8	SW			MSS	2.7	6.8			*	M
	1.1	4.7	SSW	9.2		SSW	2.4	4.7			>	M
	1.1	4.1	SSW		SW	SSW	4.3	7.5	W	9.6	≯	8
	0.8		S			S	2.5	3.8		6.4	WNW	WNW
	9'0	3.3	S	7.4	S	S	2.8	5.4	ВS	10.3	SSE	S
	2.0	5.5		14.5	0,	S	6.3	10.8	MS	19.3	SW	8
	1.0	4.7	SSW	7.4	SW	SSW	2.7	5.7	MNM	11.0	WNW	×
	0.8	3.4	SSW	6.4	S	MSS	4.1	7.7	Μ	10.5	*	M
	6'0	4.3	SSW	9'/		SSW	2.5	4.6	Μ	7.0	WSW	WNW
	1.1	4.2	SW	7.2	MSS	SSW	3.1	4.9		9'9	ESE	NE
	0.7	2.8	SSW	5.4	MS	MSS	3.0	4.7	BNB	6.3	Ш	NE
		5.5	SSW	16.3	SSE			12.8	WSW	20.2	SW	
		25		14				15		15		
	1.2					SSW	4.4					W
	1.1					SSW	3.8					W
	1.0					SSW	3.4					M
	1.1					MSS	3.9					W
10m/s以上日数		0						7				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				1

地域気象観測降水量月報

1	観測所名 日付	高城山	かつらぎ	友ケ島	和歌山	日野山	湯浅	清水	護摩垣山	龍神	以川辺	₩ [M	栗栖川	新宮	南紀白浜	围	倒
2 0.0	1	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
1	2	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
1	3	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
5 0	4	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
6 20 0.0	5	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.5		
8 0	9	20.0				26.0	16.0	41.0	52.0	43.5	20.0	19.0	25.5	40.0	12.5		
94 0.00 0	7	0.0					0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		
99 00 0	8	0.0					1.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.5	1.0		0.0		0.0
11 0.00	6	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0		0.5		0.
11 0.00	10	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.
13 10 0 0 0 0 0 0 0 0	11	0.0					0.0	0.0	20.0	21.5	0.0	2.0	5.0		0.0		15.
13 100 0.0	12	0.0					0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	1.0	0.0		0.0		1.
14 185 120 45 40 155 75 240 550 395 615 575 59	13	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
15 150	14	18.5					7.5	24.0	55.0	39.5	8.5	27.5	5.5		5.0	(.,	45.0
15 15 15 15 15 15 15 15	15	73.0					27.5	64.0	97.5	71.5	6.5	29.5	19.5		4.5	,	50.
117	16	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0)		0.0
19	17	3.5					2.5	4.0	7.0	3.5	2.5	9.0	4.5		3.5]		14.
19	18	7.5					7.5	12.0	17.0	12.0	9.0	10.5	10.5		6.5		13.0
20 0.0 <td>19</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.</td>	19	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.
21 0.0 <td>20</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td>	20	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
22 0.0 <td>21</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td>	21	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0
23 0.0 <td>22</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.</td>	22	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.
24 12.0 9.0 8.0 13.0 5.5 17.5 20.5 28.5 21.0 24.6 45.0 41.0 13.0 25 7.8.0 7.0.0 0.0	23	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.
25 78 78 70 73 73.5 73.6 59.0 54.0 55.5 47.5 29.0 26 0.0 <td>24</td> <td>12.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>17.5</td> <td>20.5</td> <td>28.5</td> <td>32.5</td> <td>21.0</td> <td>24.5</td> <td>45.0</td> <td></td> <td>13.0</td> <td>(-)</td> <td>33.</td>	24	12.0					17.5	20.5	28.5	32.5	21.0	24.5	45.0		13.0	(-)	33.
26 0.0 <td>25</td> <td>78.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>73.5</td> <td>72.5</td> <td>71.5</td> <td>73.0</td> <td>29.0</td> <td>54.0</td> <td>55.5</td> <td></td> <td>29.0</td> <td></td> <td>67.0</td>	25	78.0					73.5	72.5	71.5	73.0	29.0	54.0	55.5		29.0		67.0
27 0.0 <td>26</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.</td>	26	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.
28 0.0 <td>27</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td>	27	0.0					0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
29 0.0 <td>28</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.</td>	28	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.
30 0.0 <td>29</td> <td>0.0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>0.0</td>	29	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
31 12 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	30	0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.
際	31																
特別條本量 25 <th< td=""><td>:口降水重</td><td>78.(</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>/3.5</td><td>/2.5</td><td>97.5</td><td>/3.0</td><td>59.0</td><td>54.0</td><td>55.5</td><td>47.5</td><td></td><td>86.0</td><td>0.79</td></th<>	:口降水重	78.(/3.5	/2.5	97.5	/3.0	59.0	54.0	55.5	47.5		86.0	0.79
特別権	1	7.7				52	72	75	15	75	52	72	75	75	75	75	7
特分 25 03:46 25 03:58 15 02:19 25 03:32 25 04:38 25 04:15 25 04:49 25 04:53 25 04:58 25 04:47 25 03:05 25 03:0	11時間降水重	34.(36.5	34.5			70.0			20.5			32.5	74.5
特許 25 03:20 15 04:09 15 02:15 25 03:58 25 03:27 25 04:03 25 04:48 25 04:48 25 04:07 25 05:01 25 05:14 25 05:03 25 04:09 15 02:15 25 03:25 25 03:25 25 04:03 25 04:05 25 04:	時分	25 03:46	25	15	25	04:38	25 04:15	25 04:49	25 04:53	25 04:58	25 04:32	25 04:47	25 04:59	25 05:45	25 05:07	25 05:10	25 05:20
時分 25 03:20 15 04:09 15 02:10 25 03:25 25 03:20 15 02:10 25 03:20 15 02:10 25 03:20 25 03:20 15 02:10 25 03:20	:10分間降水量	11.0					11.5	7.0	8.5	8.5	13.0	3.5	6.5	0.9	7.0)	10.0	8.
計 20.0 14.5 5.5 13.5 26.0 17.0 41.0 54.0 44.5 21.0 20.0 26.5 41.5 13.5 計 102.5 84.5 28.0 64.0 97.5 45.0 104.0 196.5 152.5 26.5 79.5 45.0 110.0 19.5 計 90.0 79.0 28.5 77.0 72.5 91.0 93.0 100.0 105.5 80.0 78.5 100.5 61.5 42.0 mm以上日数 7 6 6 7 8 7 9 10 8 9 9 9 7 7 mm以上日数 2 4 5 4 6 7 7 9 10 8 9 9 9 9 7 3 mm以上日数 2 2 4 5 4 6 7 7 3 6 5 7 3 9 mm以上日数 <td>時分</td> <td>25 03:20</td> <td>15</td> <td></td> <td>25</td> <td>25</td> <td>25 03:27</td> <td>25 04:03</td> <td>25 04:35</td> <td>25 04:48</td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>25 05:14</td> <td>25 05:03</td> <td>0</td> <td>6 20:03</td>	時分	25 03:20	15		25	25	25 03:27	25 04:03	25 04:35	25 04:48			0	25 05:14	25 05:03	0	6 20:03
計 102.5 84.5 28.0 64.0 97.5 45.0 104.0 196.5 152.5 26.5 79.5 45.0 110.0 19.5) 計 90.0 79.0 28.5 77.0 72.5 91.0 93.0 100.0 105.5 80.0 78.5 100.5 61.5 42.0 mm以上目数 7 7 6 6 6 7 8 7 9 10 8 9 10 8 9 9 7 7 0 mm以上目数 2 2 4 5 7 6 7 8 7 9 1 8 7 9 10 8 9 9 7 7 0 100以上目数 2 2 0 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	스計	20.0				26.0	17.0	41.0	54.0	44.5	21.0	20.0		41.5	13.5	61.5	63.
計 90.0 79.0 28.5 77.0 72.5 91.0 93.0 100.0 105.5 80.0 78.5 100.5 61.5 42.0 mm以上日数 7 7 6 6 7 8 7 9 10 8 9 9 7 7 mm以上日数 5 2 4 5 4 6 7 7 9 10 8 9 9 7 7 mm以上日数 5 2 4 5 4 6 7 7 3 6 5 7 3) mm以上日数 2 2 4 5 1 1 1 1 2 3 0) 9 9 9 9 7 3 6 5 7 3) 7 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	스計	102.5				97.5	45.0	104.0	196.5	152.5	26.5	79.5		110.0		117.5	138.
NULL目数 7 6 7 196.0 153.0 238.0 350.5 302.5 127.5 178.0 172.0 213.0 75.0 Nm以上目数 7 7 6 6 7 7 3 6 5 7 3 Nm以上目数 2 2 4 6 7 7 3 6 5 7 3 Nm以上目数 2 2 0 2 2 1 1 1 2 3 0 9 0	合計	90.0				72.5	91.0	93.0	100.0	105.5	80.0	78.5		61.5		121.0	100.5
7 7 8 7 9 9 9 7 8 7 8 7 9 9 9 7 8 7 8 7 8 9 9 9 7 8 8 7 8 7 8 9 9 9 7 9 9 9 7 8 9 9 9 7 9 1 1 1 3 4 4 7 1 <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>196.0</td> <td>153.0</td> <td>238.0</td> <td>350.5</td> <td>302.5</td> <td>127.5</td> <td>178.0</td> <td></td> <td>213.0</td> <td>75.0)</td> <td>300.0</td> <td>302.</td>	計				-	196.0	153.0	238.0	350.5	302.5	127.5	178.0		213.0	75.0)	300.0	302.
5 5 2 4 5 4 6 7 7 3 6 5 7 2 2 2 2 1 3 4 5 1 1 2 3 2 2 2 1 3 4 5 1 1 2 3 2 2 2 1 1 2 4 5 1 1 1 0 2 3 4 5 1 1 1 1 1 0 0 3 6 5 7 4 5 1 1 1 1 0 0 0 4 6 6 7 6 7 7 1 1 1 0 <td>1mm以上日数</td> <td></td> <td>7</td> <td>9</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>00</td> <td>7</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>_</td> <td>10</td> <td></td>	1mm以上日数		7	9	9	7	00	7	6	10	8	6	6	6	_	10	
2 2 0 2 2 1 3 4 5 1 1 2 3 2 2 2 0 2 2 1 1 1 1 0 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0	L0mm以上日数			5 2	4	2	4	9	7	7	3	9	5	7	3)	7	
2 2 2 2 1 2 4 2 1 1 0 2 1 0 0 0 1 1 1 2 2 1 1 1 0	30mm以上日数				2	2	1	3	4	S	1	1	2	3	0	5	
	50mm以上日数			0	2	2	-	2	4	2	-	-	1	0	0	m	
	# []																

和歌山県 (65) 2018年4月 単位: mm 2/2頁

地域気象観測降水量月報

観測所名		
日付	三川田田	曹
1	0.0	0.0
2	0.0	0.0
ĸ	0.0	0.0
4	0.0	0.0
5	0.5	0.0
9	25.5	18.0
7	0.0	0.0
8	0.0	0.0
6	0.0	0.0
10	0.0	0.0
11	4.0	7.0
12	0.0	0.0
13	0.0	0.0
14	0.6	23.5
15	3.5	3.5
16	0.0	0.0
17	6.5	14.5
18	11.5	10.5
19	0.0	0.0
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	0.0	0.0
23	0.0	0.0
24	19.0	13.0
25	42.5	30.0
26	0.0	0.0
27	0.0	0.0
28	0.0	0.0
29	0.0	0.0
30	0.0	0.0
31		
最大日降水量	42.5	30.0
起日	25	25
最大1時間降水量	18.0	18.5
起日 時分	25 04:52	25 05:29
最大10分間降水量	6.5	
起日 時分	6 20:18	25 05:24
上旬合計	26.0	18.0
中旬合計	34.5	59.0
下旬合計	61.5	43.0
月合計	122.0	120.0
ΗП	8	8
10mm以上日数	4	9
4		1
50mm以上日数	0	0
LΒ		0
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

2018年4月 単位:h 1/1頁

和歌山県 (65)

雪		8.9	10.4	10.9	9.3	10.7	2.0	1.3	11.9	9.5	11.4	3.0	10.4	11.5	5.9	5.1	11.3	0.0	9.1	12.4	12.2	12.3	11.7	5.2	0.0	6.9	8.4	5.8	12.7	12.6	4.9		86.3	80.9	80.5	247.7	7
神職																																					
三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三		5.3	6.6	10.3	5.4	6.3	0.4	1.9	7.1	8.4	9.0	0.1	9.3	10.9	5.0	4.3	9.6	0.1	2.6	9.7	11.2	11.2	10.4	2.8	0.0	6.7	9.3	5.3	11.5	11.5	3.5		64.0	62.8	72.2	199.0	1
新宮		7.9	10.3	10.8	10.8	7.1	1.5	1.7	10.7	8.0	5.3	0.8	10.3	11.7	5.1	4.3	11.0	0.0	3.6	11.7	11.8	12.0	11.2	8.5	0.0	6.7	9.8	5.1	12.3	12.2	5.9		74.1	70.3	83.7	228.1	7
栗栖川		7.7	9.6	10.6	4.1	9.4	6.0	1.2	9.4	6.7	11.1	0.3	9.3	11.2	4.6	4.1	10.0	1.8	7.4	10.3	10.2	11.7	11.0	1.8	0.0	3.5	7.6	3.1	11.2	11.9	5.6		73.7	69.2	67.4	210.3	1
四辺		7.1	10.5	11.0	8.1	11.0	0.8	3.0	6.6	8.4	11.7	4.0	9.3	11.8	4.0	5.0	10.5	1.2	10.2	12.2	12.2	12.3	12.1	5.0	0.0	0.0	8.0	2.3	12.5	12.5	4.3		81.5	76.8	0.69	227.3	2
龍神		3.7	6.9	8.8	5.0	3.9	0.2	1.5	6.3	6.1	9.1	0.1	8.4	9.5	4.8	2.2	9.3	1.8	6.9	9.5	9.5	9.5	9.3	2.9	0.0	3.2	7.6	3.1	8.6	8.6	3.6		51.5	61.7	58.8	172.0	П
当水		5.5	9.5	9.5	6.3	2.6	0.3	1.8	9.9	3.7	10.3	0.8	8.3	10.3	4.3	2.2	9.3	9.0	4.3	10.4	10.6	10.7	10.6	9.0	0.0	0.0	8.0	1.6	11.2	11.3	3.8		55.8	61.1	66.2	183.1	2
中華皇		6.9	8.1	6.7	0.9	5.0	0.9	1.5	4.9	3.4	11.0	1.3	8.5	10.2	5.1	6.0	8.3	0.7	3.1	11.2	11.2	11.5	11.5	11.3	0.0	0.0	6.9	1.7	11.7	11.7	3.4		57.4	60.5	2.69	187.6	2
和歌山		8.2	10.4	11.1	9.7	5.3	8.0	3.5	9.0	5.1	11.5	2.1	8.6	11.1	3.6	5.1	10.1	1.3	9.3	12.3	12.2	12.4	12.5	8.2	0.0	0.0	7.5	2.1	12.5	12.7	3.2		74.6	75.7	71.1	221.4	7
友ケ島		6.8	10.5	11.1	9.4	3.3	0.2	4.0	7.9	4.7	11.4	3.7	7.3	11.2	3.9	4.5	10.2	9.0	9.6	12.1	12.1	12.1	12.3	7.3	0.0	0.1	9.1	3.1	12.5	12.5	3.4		69.3	75.2	72.4	216.9	H
かつらぎ		6.6	10.5	10.6	10.6	5.1	1.0	2.9	8.9	3.6	11.2	2.3	8.9	10.0	5.2	0.7	0.6	1.4	2.3	11.7	11.6	11.7	11.0	11.4	0.0	0.0	7.3	1.6	11.8	11.9	3.6		74.3	63.1	20.3	207.7	7
観測所名	日付	1	2	3	4	2	9	7	8	б	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		旬合計 中旬	旬合計 下旬	月合計	0.1時間未満日数

注意報 · 警報発表状況

4/13 22:12 波浪注意報

乾燥注意報

• •

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字: 発表 下線:特別警報から警報 か 田 紀美野 みなべ町 九度 すさみ 古座川 和 紀 有田 В 辺市中辺路 海南市 橋本市 高野 湯浅 新宮市 太地町 印 辺 辺 智勝浦町 つらぎ町 有 御 広 日 由 辺 白 北 高川 歌 の 富 南町 本町 出 田 坊 Ш 浜 高町 良町 市 市 市 市 浜 Щ 発表時刻 警報·注意報 Щ Ш 山 Ш 田 田龍辺神 大塔 本宮 町 市 町 町 町 村 市 市 町 町 町 町 町 市 市 町 町 町 乾燥注意報 4/1 07:42 霜注意報 解解 解解 解 解解解 解解 解 解解 解 4/1 19:50 乾燥注意報 解解解解解解解解解解解解解解解解解 解 解 解 解解 解 解 強風注意報 • • 4/5 20:44 • • • • • • • • • • 波浪注意報 • 強風注意報 4/6 04:10 波浪注意報 雷注意報 • 4/6 09:49 強風注意報 波浪注意報 解解解解解解解解 解解解解 解解解解 解解解解解解解解解解解解 解解解 解解 解 解解 解 雷注意報 4/6 21:50 強風注意報 波浪注意報 強風注意報 4/7 04:13 波浪注意報 強風注意報 \cap \cap 4/7 10:15 波浪注意報 \cap • • • • • • 霜注意報 解解解 解 解解解解 解解解解 解解解 解 解 強風注意報 解解 解解解解 解解 解解解解解解 解解 解 解解 解解 4/8 03:55 波浪注意報 解解 解 解 解解 解解 解 解解 解 解 解 解解 解 解 霜注意報 • • • • 乾燥注意報 • • 4/8 07:15 解解解解解解解解解解 解 解 解 解解 解解解解解解解解解 解解解解 解 解 解 霜注意報 解解 解 解解 乾燥注意報 4/8 10:06 霜注意報 • • • • • • • • • 強風注意報 4/8 11:36 乾燥注意報 霜注意報 解解解解解解解解解解解解解解解 強風注意報 解 4/8 16:09 乾燥注意報 霜注意報 強風注意報 • • • • • \bullet • • • • • ullet波浪注意報 • • • • • lacktriangle4/8 21:36 乾燥注意報 霜注意報 強風注意報 波浪注意報 4/9 07:52 乾燥注意報 解解 解解解解 解解解解 解解 解解解解 解 霜注意報 強風注意報 04/9 09:57 波浪注意報 乾燥注意報 000 \bullet • • • • • • • • • 霜注意報 解解 解解 解 解解 解 解解 解 解 強風注意報 解解 波浪注意報 解解 解 解 解 解 解 4/9 15:54 乾燥注意報 霜注意報 • • • • 強風注意報 • • • • • • lacktriangle• • • • • • • • • • 波浪注意報 lacktrianglelacktriangle• • • 4/10 07:43 乾燥注意報 000 解解 解解解解解解解解解 解 解解解解 解解 解 解解 解解解解解解解解解解解解 解 解解 霜注意報 強風注意報 波浪注意報 解解 解 解解 解解解解 解解 解 解 解 解 解解 解 解解 解 乾燥注意報 • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • 雷注意報 4/11 09:51 強風注意報 波浪注意報 雷注意報 4/11 20:14 強風注意報 波浪注意報 解解解解解解解 解 解 解 解解 解解 解解 解解解解解解解 解 解 解 解解 解解 解 解 解 解 解 解 雷注意報 解解 解 解解 解解解解 解解解解 解解解解 解解 解解解解 解 強風注意報 4/12 04:10 波浪注意報 解解 解解解解解 解解 解解解解 乾燥注意報 • 強風注意報 • • • • • • • lacktrianglelacktrianglelacktrianglelacktriangle

• • • •

0000

•

•

•

• • •

lacktriangle

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市田辺	田辺市龍神	田辺市中辺路	田辺市大塔	田辺市本宮	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町
4/14/10:00	雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4/14 10:20	強風注意報 波浪注意報	0	0	0	O	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	O	0	0	0	0	0	0	0
4/44.40.47	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4/14 16:17	強風注意報 波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0
	大雨注意報						0						•									•					•			•					•
4/14 18:51	<u>雷注意報</u> 強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	0	\circ	\circ	\circ	0	0
	波浪注意報	0	0		Ŭ						Ō	Ō	0	Ō		0	Ō	0	Ō	0		0	Ĭ				Ō	_	Ō	0	Ō	0	Ü		O
	洪水注意報 暴風警報	•	•								•	•	•			•		•	•	•	•														
	大雨注意報										Ľ		0			Ľ				Ľ		0					0			0					0
4/14 21:47	雷注意報 強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	\circ	0	0
	波浪注意報	0	0								0	0	0	0		0	0	0	0	0		0					0		0	0	0	0			0
	洪水注意報 大雨注意報	•	•								•		0					•	0	0	0	0					0			0					0
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4/15 02:53	強風注意報	▼	▼	0	0	0	0	0	0	0	▼	▼	▼	V	0	▼	▼	▼	▼	▼	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	00	0	0	00
	波浪注意報 洪水注意報	0	0								0	0	0			0	0	0	0	0	0		•				0			0	0	0			
	大雨注意報	0	解		•	•					解		解					解				解					解			解					解
4/15 04:25	雷注意報 強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報	0	0								0	0	0	0		0	0	0	0	0		0	477				0		0	0	0	0			0
	洪水注意報 大雨注意報	0		•	0	0		•											解	解	0		解												
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
4/15 05:49	強風注意報 波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0
	洪水注意報	\circ		0	0	0		0					Ŭ			Ŭ				Ĭ	0	Ŭ													
	大雨注意報 強風注意報	解解	解	解	解解	解解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	0	0	0	0	0	0	\cap	0	0	0	0	0	0	0
4/15 07:47	波浪注意報	解	解	'nΨ	'nΨ	万年	片	714	n#	ŊŦ	解	解	解	解	ŊΨ	解	解	解	解	解	'nΨ	0					0		0	0	0	0			0
	洪水注意報 強風注意報	解		解	解	解		解													解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
4/15 16:05	波浪注意報																					解	77+	714	Л+	Л+	解	714	解	解	解	解	η+	77+	解
4/16 04:04 4/16 20:20		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	●解	●解	解	解	解	解	解	解														
4/19 03:49	乾燥注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•														
	乾燥注意報 乾燥注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	乾燥注意報	0	_	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0		0	0		0														
4/00 15.55	強風注意報 波浪注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•														
4/23 15.55	放及注息報 乾燥注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0														
4/00 00.00	強風注意報	00	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	00	0	0	\circ	00	00	0	0														
	波浪注意報 乾燥注意報	-		解	解	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解		解	解														
4/24 04:19	強風注意報 波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	雷注意報	•	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•) •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
4/24 16:14	強風注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	0
	波浪注意報 大雨注意報	•	•	•	•						•	•	•	0		0	0	•	0	0		0					0		0	•	0	0			
4/25 00:28	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	_			0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風注意報 波浪注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00	0	0	0
	大雨注意報	0	0	0	0	•			•		0	0	0	•				0												0	•				•
4/25 03:31	雷注意報 強風注意報	0		0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 00.51	波浪注意報	0									0	0	0	0		0	0	0	0	0		0					0		0	_	0	0	J		0
	洪水注意報 大雨警報	漫	#	漫															•	•	•														
	大雨注意報	/X	iX	/X	0	0	•	•	0		0	0	0	0	•	•		0			•									0	0				0
4/25 04:15	雷注意報 強風注意報	0	0	0	0	00	00	00	0	0	00	0	0	0	00	0	0 C	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	00	00	00	00	00
	_{独風注息報} 波浪注意報	0	_								0	0	0	0		0	0	0	0	0		0					0		0	0	0	0			0
	洪水注意報	•	•	•	•	•	•	•			•				•				0	0	0		•							•					

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	岩出市	紀美野町	かつらぎ町	九度山町	高野町	有田市	御坊市	湯浅町	広川町	有田川町	美浜町	日高町	由良町	印南町	みなべ町	日高川町	田辺市田辺	田辺市龍神	田辺市中辺路	田辺市大塔	田辺市本宮	白浜町	上富田町	すさみ町	新宮市	那智勝浦町	太地町	古座川町	北山村	串本町
	大雨注意報	•	•	▼	0	解	解	解	解		0	0	解	解	解	解		解			解									0	解				解
	雷注意報	\circ	\circ	\circ	\circ	0	0	0	\circ	0	0	0	\circ	\circ	\circ	0	\circ	0	\circ	0	0	\circ	\circ	\circ	0	\circ	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\bigcirc
4/25 06:01	強風注意報	\circ	\circ	\circ	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	\circ	\circ	0	\bigcirc	0	\circ	\circ	0	\circ	\circ	\circ	0	\circ	0	\circ	0	\circ	0	\circ	\circ	\circ	\circ
	波浪注意報	\circ	\circ								0	0	\circ	\circ		0	\circ	0	\circ	0		\circ					0		0	0	0	\circ			\circ
	洪水注意報	\circ	\circ	\circ	0	0	0	0			0				\circ				\circ	\circ	0		0							0					
	大雨注意報	解	解	解	解						解	解																		解					
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
4/25 07:17	強風注意報	\circ	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	\circ
	波浪注意報	解	解								解	解	解	解		解	解	解	解	解		\circ					0		0	0	0	\circ			\circ
	洪水注意報	解	解	0	0	解	0	0	•		解				0				0	\circ	解		0				•			0					
	強風注意報	\circ	\circ	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	\circ	0	0	\circ	\circ	\circ	\circ	0	\circ	0	\circ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ	\circ
4/25 10:21	波浪注意報																					\circ					0		0	0	0	\circ			\circ
	洪水注意報			解	解		解	解	解						解				解	解			解				解			解					
4/25 16:12	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7/23 10.12	波浪注意報																					解					解		解	解	解	解			解
4/29 03:47	乾燥注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•														
4/29 16:02	乾燥注意報	0	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
4/30 16:10	乾燥注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														

土砂災害警戒情報発表状況

該当事項はありません。

指定河川洪水予報発表状況

該当事項はありません。

記録的短時間大雨情報発表状況

該当事項はありません。

府県潮位情報発表状況

該当事項はありません。

高温注意情報発表状況

該当事項はありません。

※平成30年の和歌山県高温注意情報の実施時期は、4月25日から10月24日までです。

竜巻注意情報発表状況

該当事項はありません。

府県気象情報発表状況

標題	号数	発表日時
強風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	4/ 5 16:06
強風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	4/ 6 04:56
強風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	4/ 6 16:38
強風と落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	4/ 6 22:08
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	4/11 05:39
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	4/11 16:06
突風と落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	4/12 04:18
強風に関する和歌山県気象情報	第1号	4/13 16:45
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第2号	4/14 06:32
強風と大雨に関する和歌山県気象情報	第3号	4/14 16:34
暴風と高波及び大雨に関する和歌山県気象情報	第4号	4/14 22:34
暴風と高波及び大雨に関する和歌山県気象情報	第5号	4/15 06:17
強風と高波に関する和歌山県気象情報	第1号	4/24 06:06
強風と高波に関する和歌山県気象情報	第2号	4/24 16:46
大雨と強風及び高波に関する和歌山県気象情報	第3号	4/25 05:18
大雨と強風及び高波に関する和歌山県気象情報	第4号	4/25 07:45
長期間の高温に関する和歌山県気象情報	第1号	4/25 16:00

生物季節観測(和歌山地方気象台)

種目	現象	発現月日	平年発現月日	前年発現月日
いちょう	発芽	4月3日	4月6日	4月10日
のだふじ ※	開花	4月5日	4月17日	4月18日
つばめ	初見	4月9日	3月23日	4月4日
とかげ	初見	4月10日	4月13日	_

[※] のだふじの4月5日の開花は、1953年の観測開始以来最も早い開花日となりました。

4月の極値・順位値更新(和歌山地方気象台及び潮岬特別地域気象観測所共に3位まで)

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
和歌山	日最大1時間降水量	3	34. Omm	4/15	1933 年 4 月
和歌山	日最大 10 分間降水量	2	15. Omm	4/25	1937 年 4 月
和歌山	日最大1時間降水量	1	45. Omm	4/25	1933 年 4 月
和歌山	月平均気温の高い方から	3	16.8°C	_	1880 年 4 月
潮岬	日最小相対湿度	1	11%	4/12	1950 年 4 月
潮岬	月間日照時間の多い方から	2	247. 7 時間	_	1913 年 4 月

検潮概報は、気象庁ホームページに掲載しています。

https://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/db/tide/gaikyo/index.php