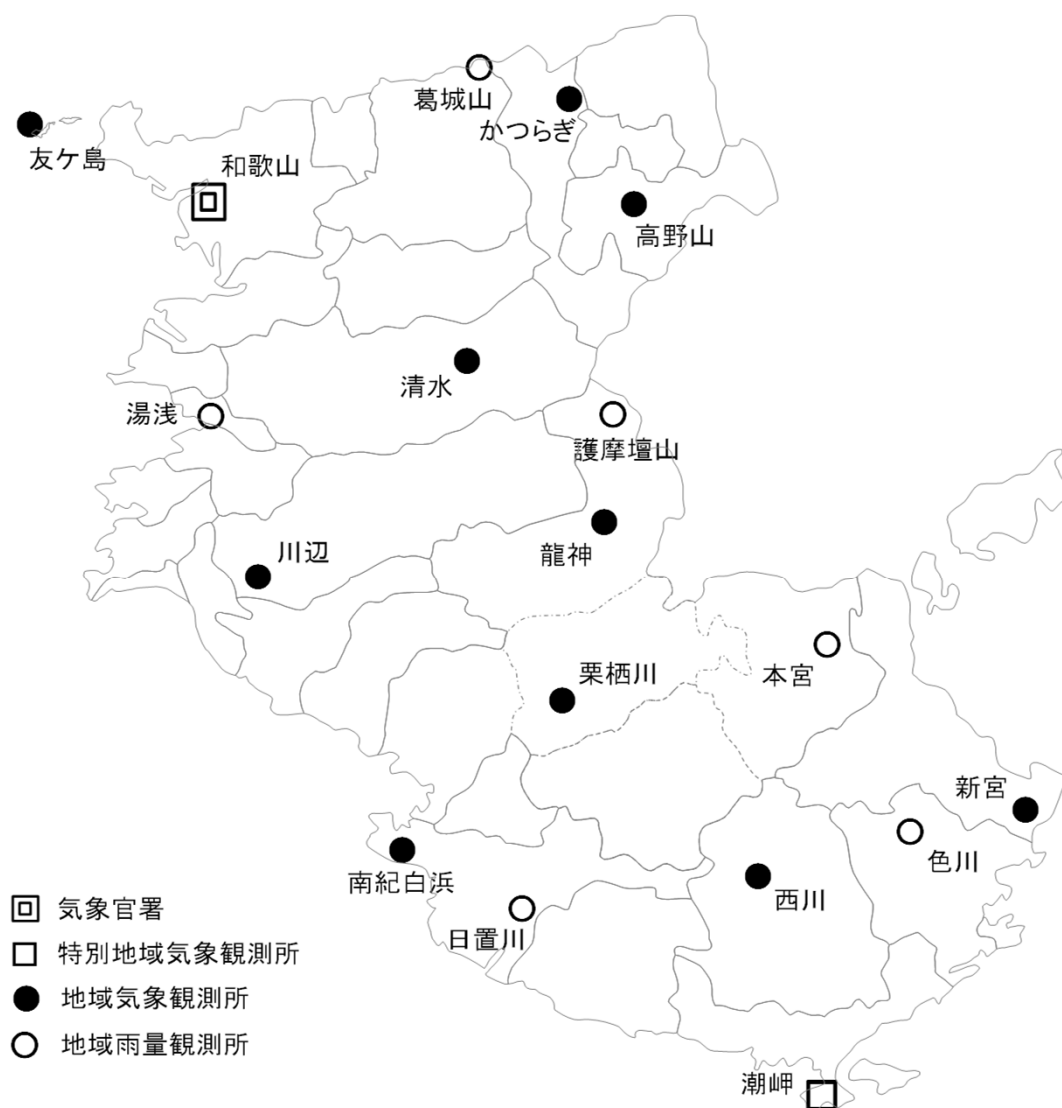


和歌山県の気象

2020年（令和2年）3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	0.1 hPa	気温	0.1 °C	蒸気圧	0.1 hPa
相対湿度	1 %	風速	0.1 m/s	風向	16 方位
雲量 ※和歌山のみ	10 分比	日照時間	0.1 h	降水量	0.5 mm

統計値の品質 ※Dは統計値	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）
	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]	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	0.1 m/s	日照時間	0.1 h
		風向	16 方位	降水量	0.5 mm

「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

2020年3月

和歌山県

低気圧や寒気の影響で雨が降った日もありましたが、高気圧に覆われる日が多く、日照時間は多くなりました。また、月平均気温は平年に比べてかなり高くなりました。

上旬 天気は数日の周期で変わりましたが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。このため、降水量は平年に比べて多く、かなり多くなった地点がありました。また、寒気の影響が弱く、暖かい空気に覆われやすかったため、県内のほとんどの地点で気温が平年よりかなり高くなりました。

中旬 低気圧や寒気の影響で雨が降った日もありましたが、高気圧に覆われる日が多くなりました。このため、日照時間が平年に比べて多く、かなり多くなった地点があり、県内のほとんどの地点で降水量が平年に比べて少なく、かなり少なくなった地点がありました。

下旬 前半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなり、後半は気圧の谷や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。また、南から暖かい空気が流れ込みやすく、気温が県内のほとんどの地点で平年に比べてかなり高くなりました。

気 候 表

和歌山

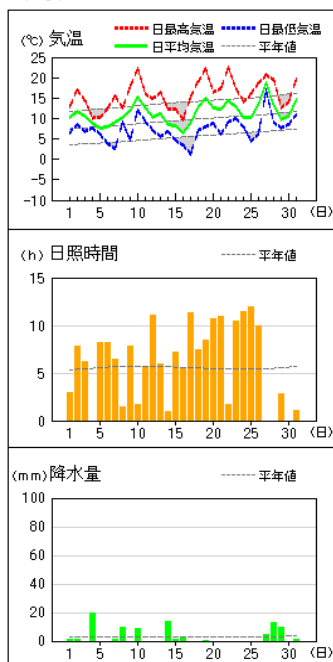
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	10.4	8.1	+2.3	かなり高い	42.5	28.3	150	多い	50.7	56.5	90	少ない
中旬	10.7	9.6	+1.1	高い	17.5	29.5	59	少ない	74.4	56.5	132	多い
下旬	12.8	10.8	+2.0	かなり高い	29.0	38.7	75	少ない	60.3	58.4	103	平年並
月	11.3	9.5	+1.8	かなり高い	89.0	96.5	92	平年並	185.4	171.4	108	多い

潮岬

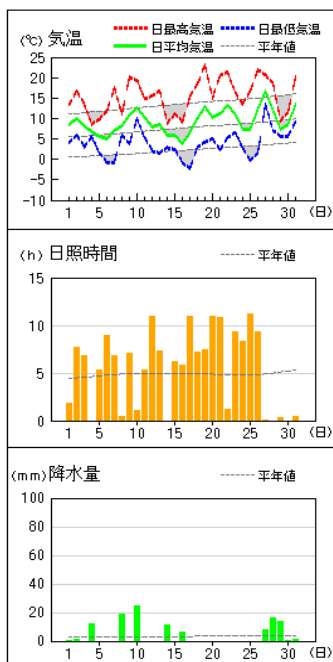
	気温				降水量				日照時間			
	本年 (°C)	平年 (°C)	平年差 (°C)	階級	本年 (mm)	平年 (mm)	平年比 (%)	階級	本年 (h)	平年 (h)	平年比 (%)	階級
上旬	11.9	10.1	+1.8	高い	71.5	55.8	128	多い	57.3	64.0	90	少ない
中旬	11.9	11.5	+0.4	平年並	36.0	57.6	63	少ない	88.9	59.7	149	かなり多い
下旬	14.1	12.5	+1.6	高い	73.5	69.9	105	平年並	68.7	62.2	110	平年並
月	12.7	11.4	+1.3	かなり高い	181.0	183.3	99	平年並	214.9	185.9	116	多い

アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月31日

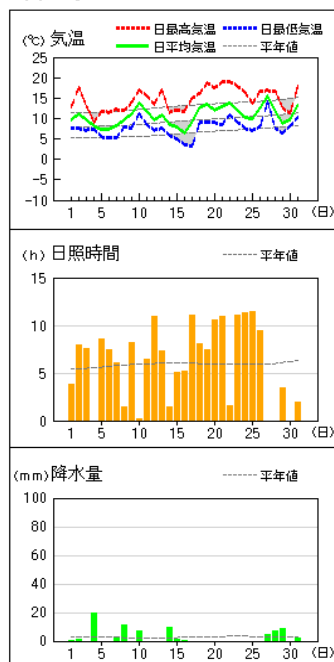
和歌山



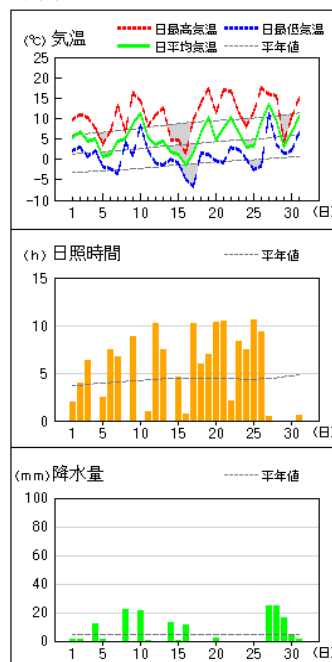
かつらぎ



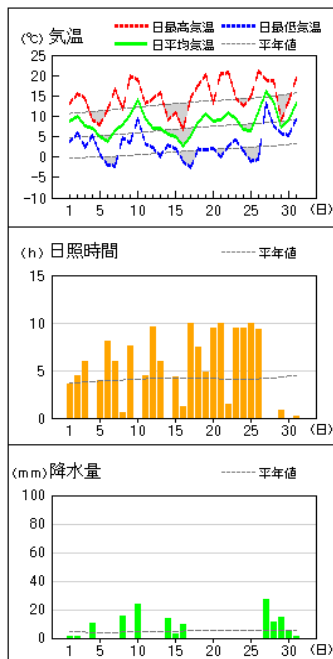
友ヶ島



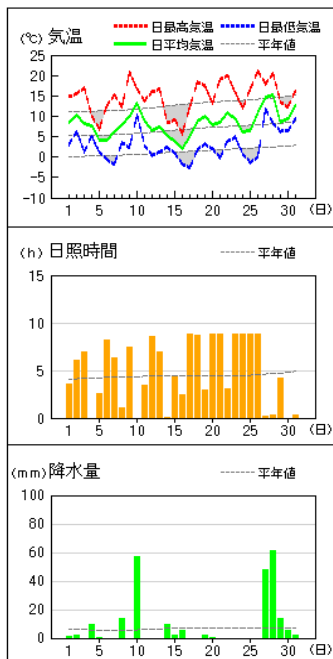
高野山



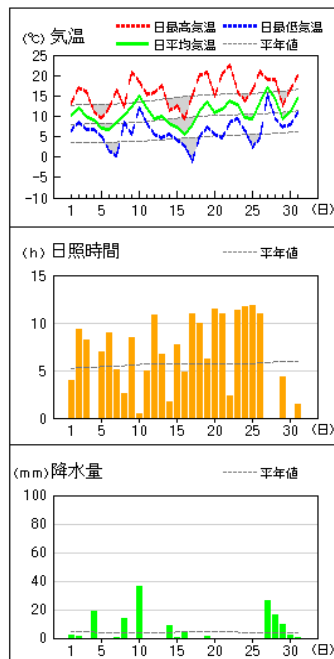
清水



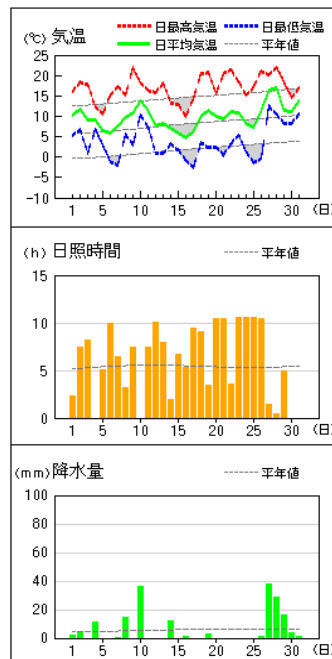
龍神



川辺

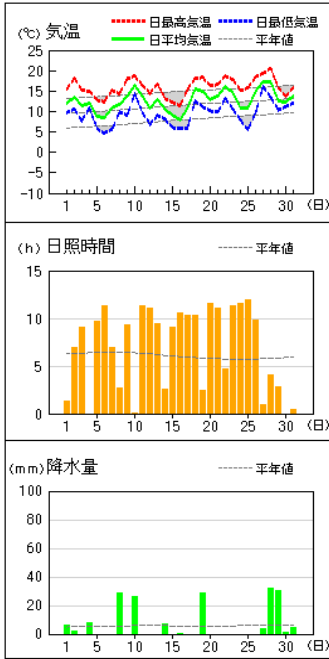


栗栖川

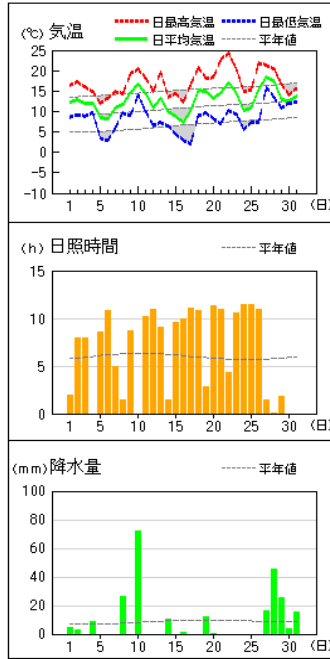


アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月31日

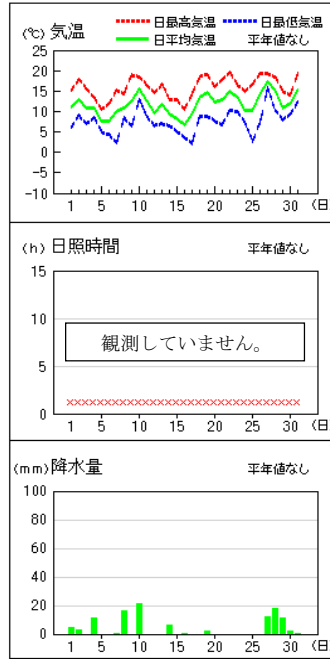
潮岬



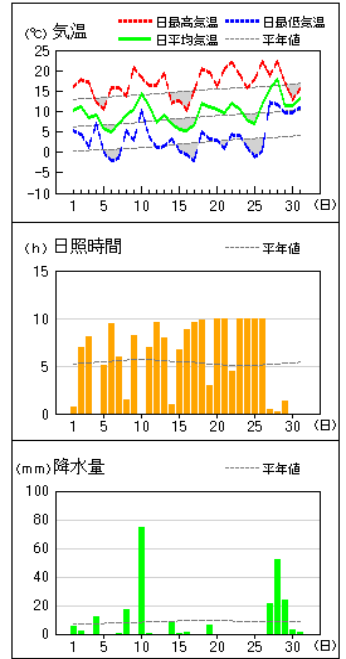
新宮



南紀白浜

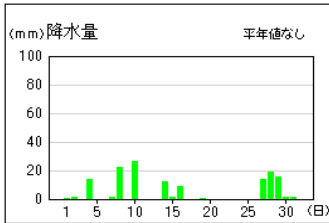


西川

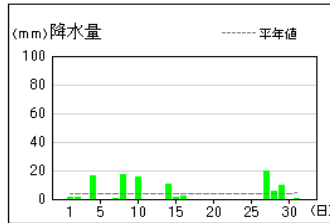


アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月31日

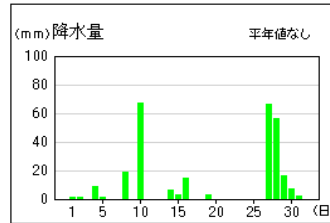
葛城山



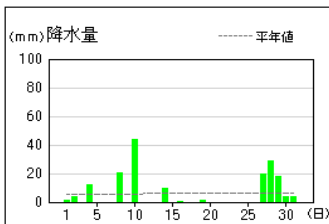
湯浅



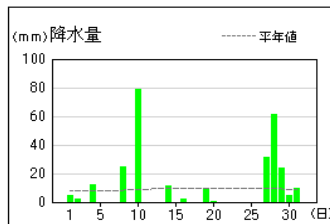
護摩壇山



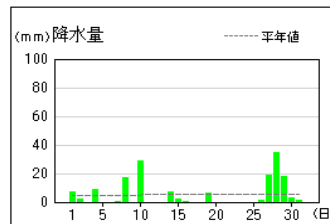
本宮



色川

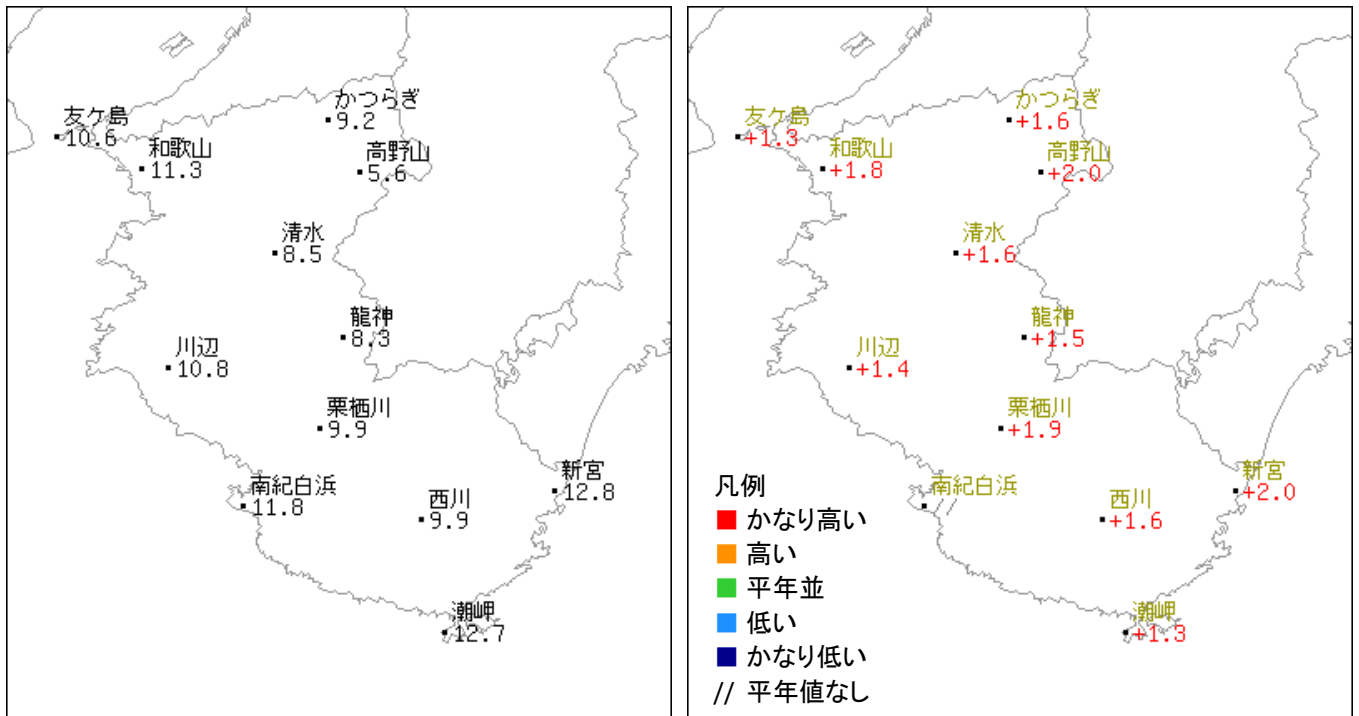


日置川



2020年3月

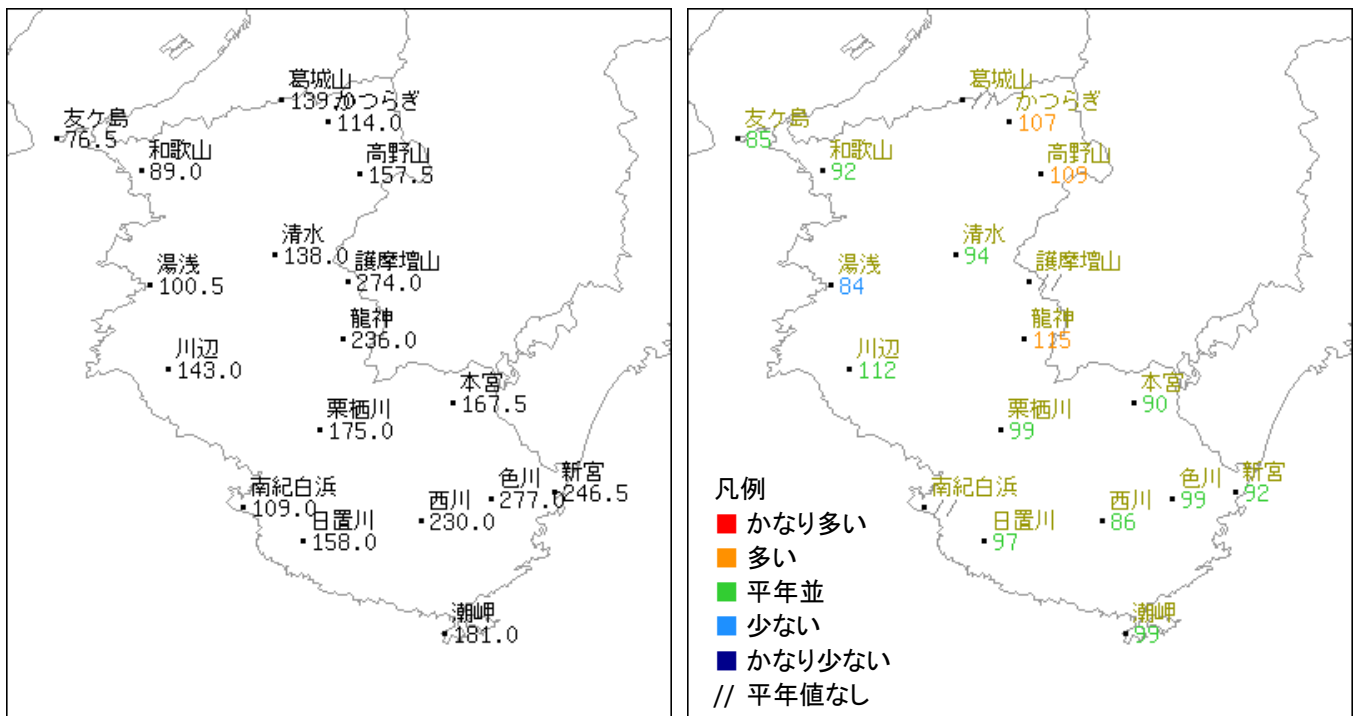
気温分布図（地域気象観測所）



平均気温 (°C)

平均気温平年差 (°C)

降水量分布図（地域気象観測所・地域雨量観測所）

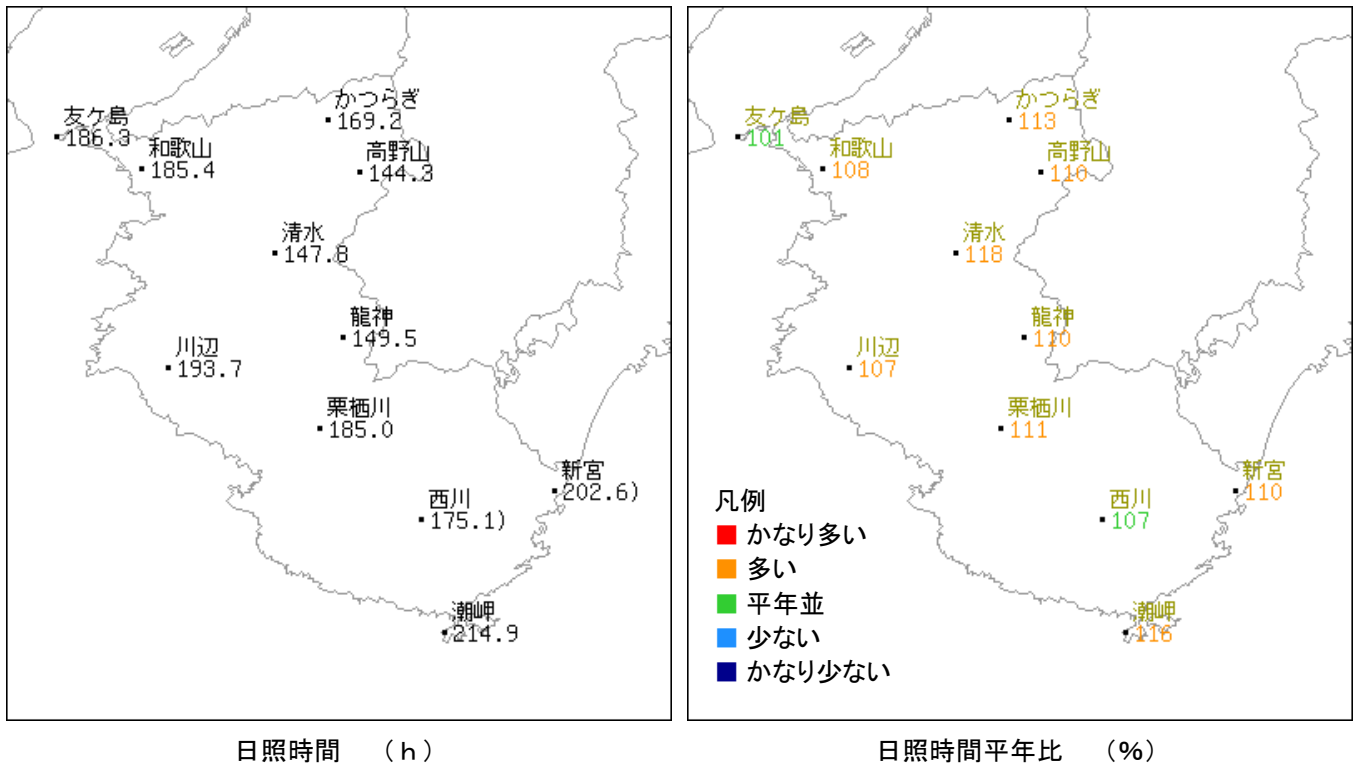


降水量 (mm)

降水量平年比 (%)

2020年3月

日照時間分布図（地域気象観測所）



地上氣象觀測月統計值表 (1)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県)

氣象官署名 和歌山地方气象台

2020年3月

日付	平均気圧		気温				相対湿度				風速				日照時間				降水量						
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高		最低		平均 %	最小		最大		平均 (風程) m/s	最大瞬間		日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 量		最大1時間					
				起時 hm	起時 hm	起時 hm	起時 hm		起時 hm	起時 hm	風向 16方位	風速 m/s		風向 16方位	風速 m/s			起時 hm	起時 hm	mm	起時 hm	mm	起時 hm	mm	
1	1014.8	1017.0	10.3	13.0	12.58	6.6	0639	9.2	74	55	1521	3.0	6.9	NNE	1003	11.2	N	1113	3.0	1.0	0.5	2400	0.5	2351	1
2	1014.9	1017.1	11.7	17.1	14.54	8.5	0659	9.0	67	45	2137	3.6	8.4	NW	1929	13.3	NW	2055	7.8	1.0	1.0	0136	0.5	0131	2
3	1020.9	1023.2	10.5	14.5	14.01	6.7	0532	7.3	58	41	1458	3.8	7.0	N	1208	11.1	N	1015	6.2	—	—	—	—	—	3
4	1015.2	1017.4	8.9	10.1	0007	7.7	2335	9.9	86	60	0013	2.2	4.5	ENE	0445	6.6	ENE	0408	0.0	20.0	4.5	1402	1.0	1458	4
5	1015.4	1017.7	7.7	10.2	1330	6.2	2351	6.1	58	40	1437	6.4	12.4	NW	0621	18.4	WNW	0346	8.2	0.0	0.0	1641	0.0	1551	5
6	1019.9	1022.1	8.0	12.4	1513	3.9	0541	5.4	52	35	1520	3.6	7.4	NNW	1044	10.7	NNE	0846	8.2	—	—	—	—	—	6
7	1018.0	1020.2	9.0	15.5	1223	2.7	0631	7.1	63	27	1218	2.7	6.1	WSW	1357	8.7	SW	1408	6.4	1.5	1.0	2343	0.5	2349	7
8	1012.0	1014.2	10.4	12.5	1451	9.1	0701	10.1	80	67	1544	3.9	8.2	NNE	1331	12.1	NNE	1326	1.4	10.0	7.0	0641	1.5	0641	8
9	1013.7	1015.9	11.9	18.0	1352	4.7	0648	9.7	72	48	1518	2.3	5.0	N	0033	6.7	E	1036	7.8	—	—	—	—	—	9
10	998.8	1001.0	15.1	22.2	1515	12.0	0506	14.1	82	69	2013	3.6	10.5	SSW	1527	16.6	SSW	1613	1.7	9.0	3.5	1140	1.5	1108	10
11	1008.6	1010.9	12.7	16.1	1213	9.2	2400	8.4	57	38	1559	5.3	8.0	W	1358	12.7	W	1350	5.7	0.0	0.0	1118	0.0	1028	11
12	1020.3	1022.6	10.4	14.8	1539	7.1	0622	5.8	47	22	1644	3.3	5.8	NNW	0032	9.4	NW	0026	11.1	—	—	—	—	—	12
13	1016.8	1019.0	11.2	16.5	1611	5.6	0632	7.6	59	28	1623	2.8	5.4	ENE	2349	7.0	ENE	0233	6.0	—	—	—	—	—	13
14	1007.5	1009.7	8.6	12.2	1355	6.9	2400	8.6	77	56	0155	2.9	5.6	N	1904	8.2	N	1900	1.0	13.5	3.0	0641	1.0	1043	14
15	1006.7	1008.9	8.3	12.3	1245	4.6	0629	7.0	66	39	1252	3.5	11.0	W	1826	15.7	WNW	1818	7.2	2.5	1.5	0509	1.0	0301	16
16	1013.0	1015.3	8.6	9.8	1424	3.5	2400	6.1	64	44	2003	5.8	11.4	N	1153	16.4	N	1227	5.5	—	—	—	—	—	17
17	1016.0	1018.3	8.8	15.2	1557	1.2	0639	7.3	64	38	1508	4.1	7.6	SW	1532	10.9	SW	1323	11.3	—	—	—	—	—	18
18	1013.5	1015.8	12.9	19.0	1302	7.1	0642	9.0	62	37	1304	2.4	4.7	ENE	2329	6.6	NW	1236	7.5	—	—	—	—	—	19
19	1007.5	1009.7	15.0	22.1	1408	7.9	0606	12.3	71	37	1259	4.3	10.5	SSW	1328	15.0	SSW	1259	8.4	0.5	0.5	1806	0.5	1716	20
20	1010.2	1012.4	12.6	16.5	0032	8.9	2352	5.8	40	29	0455	5.1	13.7	WNW	0116	21.5	WNW	0141	10.7	—	—	—	—	—	21
21	1013.1	1015.4	12.4	17.3	1146	6.1	0625	8.9	61	34	1154	3.0	7.4	W	1231	9.2	W	1229	10.9	—	—	—	—	—	22
22	1009.2	1011.4	14.4	22.4	1303	9.0	0632	10.4	62	40	1320	2.6	5.8	WSW	1441	8.4	NNW	1930	1.7	0.0	0.0	2056	0.0	2006	23
23	1011.3	1013.5	13.0	17.3	1522	10.0	2400	7.4	51	26	1526	4.5	9.1	N	2012	13.9	N	1954	10.4	—	—	—	—	—	24
24	1017.4	1019.6	10.4	14.0	1545	8.0	2358	5.1	41	27	1402	5.4	8.5	NNW	0928	12.3	N	1020	11.5	—	—	—	—	—	25
25	1020.8	1023.0	10.4	16.0	1552	4.4	0608	5.6	47	15	1704	2.9	6.1	NNW	1359	9.2	NW	1351	11.9	—	—	—	—	—	26
26	1019.9	1022.1	13.4	18.7	1324	6.1	0547	10.0	62	33	1028	3.4	5.8	S	2228	9.2	S	2209	10.0	—	—	—	—	—	27
27	1013.3	1015.5	18.7	20.7	2056	16.9	0418	17.4	80	65	1059	8.4	13.5	S	1914	20.8	S	1946	0.0	5.0	1.5	1639	0.5	1732	28
28	1011.7	1013.9	13.3	19.5	0012	9.1	2335	13.5	87	78	1011	4.5	9.6	SSW	0012	14.0	NE	1943	0.0	13.0	3.5	1111	1.5	1021	29
29	1015.7	1018.0	9.7	12.6	1531	7.7	0620	8.2	69	50	1553	5.1	9.4	N	1034	14.1	N	1029	2.8	10.0	3.0	0533	1.0	0443	30
30	1018.3	1020.6	10.7	14.1	1453	8.4	0636	9.3	72	59	0146	2.5	4.6	ENE	0308	6.9	ENE	0253	0.0	0.0	0.0	2400	0.0	2400	31
31	1014.8	1017.0	14.6	19.7	1259	11.0	0634	13.2	80	59	1301	2.2	4.5	N	1418	6.1	N	1427	1.1	1.0	0.5	2400	0.5	2343	上
合計	1014.4	1016.6	10.4	14.6		6.8		8.8	69			3.5							50.7		42.5				
平均	1015.0	1017.3	12.8	17.5		6.2		7.8	61			4.0							74.4		17.5				
最大・高	1013.8	1016.1	11.3	15.9		7.3		8.9	65			3.8							185.4		89.0				
最小・低	993.4		9.8			16.9															20.0				
起日						27															4				
起日						17															8				

地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47777 地点名 和歌山 (和歌山県)

気象官署名 和歌山地方気象台 2020年3月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧		気温階級区分(°C)				大気現象		天気概況		日付			
			hPa	起時 hm	最高	最低	平均	最高	最低	最高	最低	最高		最低	昼	夜
					最高	最低	平均	最高	最低	最高	最低	最高		最低		
1	-	-	1015.5	1539	<0	≥25	≥30	≥35	●	▲	晴	雨時々曇	1			
2	-	-	1014.0	0340					●	▲	晴	晴時々曇	2			
3	-	-	1021.5	1441					●	▲	晴	曇後一時雨	3			
4	-	-	1011.9	2400					●	▲	雨	曇時々雨	4			
5	-	-	1011.5	0030					●	▲	晴	晴	5			
6	-	-	1020.3	1511					●	▲	晴	晴時々曇	6			
7	-	-	1016.4	2400					●	▲	晴	曇時々晴一時雨	7			
8	-	-	1011.5	0351					●	▲	晴	晴	8			
9	-	-	1012.7	2400					●	▲	晴	曇後一時曇、霧を伴う	9			
10	-	-	993.4	1457					●	▲	晴	曇時々曇一時晴	10			
11	-	-	1002.3	0009					●	▲	晴	曇一時雨後晴	11			
12	-	-	1019.6	0012					●	▲	晴	晴時々曇	12			
13	-	-	1014.2	2349					●	▲	晴	晴後雨時々曇	13			
14	-	-	1006.4	1603					●	▲	晴	雨後時々曇一時晴	14			
15	-	-	1006.3	2204					●	▲	晴	雨時々曇一時晴	15			
16	-	-	1006.3	0008					●	▲	晴	晴時々曇	16			
17	-	-	1014.9	2400					●	▲	晴	晴後一時曇	17			
18	-	-	1014.5	1643					●	▲	晴	晴時々曇	18			
19	-	-	1003.7	2221					●	▲	晴	曇後一時雨一時曇	19			
20	-	-	1004.5	0006					●	▲	晴	晴	20			
21	-	-	1014.0	1538					●	▲	晴	曇時々晴	21			
22	-	-	1008.8	1717					●	▲	晴	曇一時雨後晴	22			
23	-	-	1011.0	0253					●	▲	晴	晴	23			
24	-	-	1016.9	0154					●	▲	晴	晴	24			
25	-	-	1021.3	1734					●	▲	晴	晴	25			
26	-	-	1020.4	1611					●	▲	晴	曇後雨	26			
27	-	-	1011.7	2257					●	▲	晴	雨時々曇	27			
28	-	-	1011.4	0331					●	▲	晴	雨	28			
29	-	-	1014.5	0140					●	▲	晴	曇一時晴	29			
30	-	-	1019.0	1438					●	▲	晴	雨時々曇	30			
31	-	-	1014.3	2400					●	▲	晴	曇時々雨一時晴	31			
上月					6.6	7.4	14.1	13.3	9.8				月間			
中旬					4.8		N	14.5					日照			
下旬					2.7		W(0.1)E	6.5					日数			
月					7.1		S	1.7					日照率			
最大			993.4		2.4	3.1	4.6	0.5	0.7				%			
最低			10													
起日																
合計																
最大																
最低																
起日																

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47778 地点名 潮岬 (和歌山県)

気象官署名 和歌山地方気象台

2020年3月

日付	平均気圧		気温				平均湿度		風速				日照時間		降水量		日付					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	平均 %	最小 %	平均 (風程) m/s	最大 m/s	風向 16方位	風向 16方位	最大瞬間 風向 16方位	風向 16方位	最大瞬間 風向 16方位	日照時間 h	全天 日射量 MJ/m ²		平均 量 10分比	最大1時間 mm	最大10分間 mm	起時 hm	
1	1007.3	1015.7	12.1	15.5	9.8	87	66	2.5	3.9	ESE	1237	6.4	E	1051	1.3		6.5	2.0	2352	0.5	2355	
2	1007.1	1015.4	13.5	18.2	10.5	73	42	3.6	8.3	WNW	1333	14.1	WNW	1406	6.9		2.5	1.5	0009	0.5	0619	
3	1013.1	1021.5	11.4	15.2	14.21	66	46	2.5	5.7	WNW	0034	9.3	NW	0034	9.1							3
4	1008.1	1016.5	12.1	15.0	10.43	83	61	3.2	6.2	SE	1110	9.2	ESE	1123	0.0		8.0	3.5	1637	1.0	1636	
5	1006.4	1014.8	8.9	12.8	0039	53	31	6.7	11.1	WNW	0709	20.4	NW	0746	9.7							5
6	1011.8	1020.3	8.4	12.4	1324	57	42	4.5	10.9	W	1448	14.7	WNW	1430	11.3							6
7	1011.8	1020.2	10.9	15.3	1412	67	57	3.8	6.5	SE	2151	9.6	SE	2147	6.9		0.0	0.0	2308	0.0	2218	
8	1003.7	1012.1	11.8	14.3	1855	83	62	4.9	12.8	NE	0857	21.5	NE	0853	2.7		28.5	9.5	0739	3.0	0857	
9	1007.0	1015.3	13.9	18.1	1316	73	58	2.4	4.0	NE	0208	5.9	NE	2231	9.3							9
10	993.7	1001.8	16.3	18.6	1520	90	65	5.9	11.1	WSW	1501	19.1	S	1424	0.1		26.0	7.5	1423	4.0	1412	
11	1000.3	1008.5	13.7	16.5	1425	54	39	5.8	10.8	WNW	1016	17.8	WNW	1011	11.3							11
12	1013.3	1021.8	10.8	14.5	1334	57	36	3.3	9.8	W	1734	12.8	W	1708	11.1							12
13	1010.3	1018.6	13.0	16.8	1315	73	51	3.2	7.0	W	1743	10.1	WNW	1751	9.5							13
14	998.8	1008.1	10.5	13.1	0324	80	59	2.7	5.5	WNW	2116	10.8	WNW	2030	2.6		7.0	2.5	1037	1.0	1032	
15	1000.0	1008.4	9.0	12.3	1427	61	40	4.7	9.1	W	1058	19.3	W	2400	9.1		0.0	0.0	2400	0.0	2400	
16	1004.6	1013.0	7.9	11.3	1455	57	38	6.6	10.9	WNW	1042	20.1	WNW	1523	10.6		0.5	0.5	0100	0.5	0010	
17	1009.9	1018.3	10.8	15.3	2357	61	44	6.1	12.1	W	2142	17.0	W	2227	10.3							17
18	1007.1	1015.4	15.4	18.2	1159	57	36	5.3	11.3	W	0121	15.4	W	0028	10.3							18
19	1002.3	1010.5	15.0	18.3	1310	90	73	3.0	9.2	W	2400	13.2	W	2357	2.5		28.5	20.0	1803	5.5	1729	
20	1002.2	1010.5	13.0	16.3	0141	48	31	6.8	13.3	W	0224	22.5	WNW	0631	11.6							20
21	1006.9	1015.2	13.8	16.6	1310	68	47	3.8	8.1	W	1606	10.8	W	1727	11.1							21
22	1003.0	1011.2	16.2	18.8	1298	88	72	3.4	7.2	W	1358	9.8	W	1355	4.7							22
23	1002.9	1011.1	14.7	17.9	1542	54	19	4.3	11.6	W	1403	16.2	W	1418	11.3							23
24	1008.4	1017.8	10.8	15.1	1349	46	28	3.1	9.4	W	1321	13.8	W	1317	11.6							24
25	1013.5	1021.9	11.0	15.7	1624	48	29	2.8	8.9	W	1732	12.0	W	1722	11.9							25
26	1014.0	1022.3	14.9	18.4	1352	79	43	2.7	6.1	W	2320	8.1	W	2316	9.8		0.0	0.0	2400	0.0	2359	
27	1009.4	1017.6	17.3	19.3	1012	95	82	3.8	7.9	SSW	2211	13.3	SSW	2347	0.9		4.0	1.5	1421	1.0	1331	
28	1002.8	1010.9	17.3	20.6	1438	95	77	4.0	8.5	WSW	0300	13.7	SSW	0126	4.1		32.5	15.0	0332	8.5	0252	
29	1006.1	1014.3	12.7	15.9	1446	89	70	2.5	4.6	SE	1503	6.9	NE	0701	2.8		30.5	6.0	0426	1.5	0618	
30	1011.3	1019.7	12.4	13.7	1449	91	80	3.7	6.3	NE	2054	10.6	ENE	2053	0.0		1.5	0.5	2002	0.5	1912	
31	1008.7	1017.0	13.8	15.9	1451	94	83	6.9	8.9	ENE	1733	15.3	ENE	1726	0.5		5.0	1.5	1651	0.5	2353	
合計	1007.0	1015.4	11.9	15.5		73		4.0							57.3		71.5					上
平均	1005.0	1013.3	11.9	15.3		64		4.8							88.9		36.0					中
最大・高	1008.0	1016.3	14.1	17.1		77		3.7							68.7		73.5					下
最小・低	1006.7	1015.0	12.7	16.0		72		4.1							214.9		181.0					月
起日			20.6		16.0				13.3	W		22.5	WNW				32.5	20.0		8.5		最大
起日			28		27				20			20					28	19		28		最小
起日			11.3		4.6																	起日
起日			16		6																	起日

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2020年3月
 単位: °C 1/2頁

観測所名	かつらぎ			友ヶ島			和歌山			高野山			清水			龍神			川辺			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
1 日付	8.4	13.4	4.2	9.8	12.8	7.7	10.3	13.0	6.6	5.4	9.8	2.1	8.8	13.1	3.8	8.5	14.9	3.1	10.4	13.3	6.6	
2	10.1	16.7	6.0	11.1	17.7	7.7	11.7	17.1	8.5	6.8	11.0	3.0	10.1	15.6	5.8	10.3	15.4	6.3	12.0	17.0	8.5	
3	8.3	13.5	3.1	9.6	13.0	7.1	10.5	14.5	6.7	4.4	10.3	0.7	7.6	14.4	2.3	8.1	17.1	1.2	10.1	16.0	6.8	
4	6.9	8.6	5.5	8.2	9.2	7.5	8.9	10.1	7.7	4.9	7.7	2.1	7.0	9.2	5.2	7.6	10.0	5.1	9.1	11.1	6.7	
5	5.7	9.8	1.6	7.5	11.8	5.5	7.7	10.2	6.2	0.7	3.7	-1.7	4.9	7.8	0.7	4.2	6.8	1.1	7.0	9.6	4.9	
6	5.1	11.8	-0.7	7.4	11.5	5.3	8.0	12.4	3.9	1.1	6.8	-2.3	3.9	11.6	-1.9	4.2	12.7	-0.6	6.7	11.9	1.5	
7	7.2	17.5	-0.9	8.3	12.3	5.2	9.0	15.5	2.7	4.4	13.1	-3.4	6.4	16.7	-2.2	6.3	15.2	-1.7	8.6	16.5	0.4	
8	8.2	11.1	6.0	9.7	11.9	7.9	10.4	12.5	9.1	4.9	6.7	4.1	7.8	11.7	4.8	7.8	12.4	3.6	10.3	12.3	8.4	
9	10.8	20.2	3.8	11.1	14.0	7.7	11.9	18.0	4.7	8.9	16.3	0.8	10.2	19.8	3.5	10.0	20.8	2.4	12.2	20.9	5.6	
10	12.7	19.4	9.9	13.7	17.1	11.2	15.1	22.2	12.0	11.2	14.4	8.3	14.2	19.0	9.5	13.2	16.7	10.4	14.9	18.4	12.0	
11	10.3	14.8	5.2	11.7	15.4	8.5	12.7	16.1	9.2	5.3	8.3	2.0	9.5	13.1	3.3	8.9	13.8	2.8	11.9	15.3	8.3	
12	7.9	15.5	2.1	9.7	13.6	7.1	10.4	14.8	7.1	3.5	10.9	-0.9	7.2	14.3	2.3	6.6	16.0	0.5	9.4	15.7	5.7	
13	8.6	16.8	1.6	11.0	16.9	7.7	11.2	16.5	5.6	4.5	12.6	-1.4	7.1	15.8	0.2	7.5	16.7	1.3	10.1	17.6	4.8	
14	5.9	8.8	2.9	8.4	11.5	6.0	8.6	12.2	6.9	1.8	4.8	0.0	5.6	9.2	3.0	5.2	8.4	2.3	8.2	11.3	5.6	
15	5.9	11.2	2.4	8.0	12.1	4.9	8.3	12.3	4.6	1.2	4.8	-0.9	5.1	10.8	2.0	3.8	9.1	1.0	7.3	12.5	4.2	
16	3.9	9.2	-0.8	6.6	11.7	3.6	6.6	9.8	3.5	-1.4	1.4	-5.0	2.6	6.8	-1.1	2.0	5.7	-1.6	5.7	9.3	2.8	
17	6.5	15.3	-2.3	9.2	14.9	3.2	8.8	15.2	1.2	1.4	9.7	-6.6	5.0	14.3	-2.5	5.0	12.4	-2.6	7.6	15.0	-1.0	
18	9.9	18.5	2.9	12.5	16.2	9.0	12.9	19.0	7.1	6.4	13.8	1.5	8.4	17.6	2.0	8.8	18.4	1.8	11.5	20.1	5.0	
19	13.0	23.1	4.2	13.6	18.7	9.1	15.0	22.1	7.9	10.2	17.2	1.2	10.6	20.1	1.7	10.1	17.5	3.2	13.5	20.7	7.3	
20	10.3	15.0	4.9	12.1	17.5	9.0	12.6	16.5	8.9	4.8	11.3	-0.3	8.9	13.3	2.2	8.0	13.2	2.0	11.0	15.0	5.7	
21	11.2	20.6	2.3	13.0	19.0	8.4	12.4	17.3	6.1	7.7	17.0	-0.8	9.0	20.4	0.0	8.4	19.1	-0.1	11.8	20.5	4.6	
22	13.3	21.3	5.3	13.9	19.1	11.0	14.4	22.4	9.0	10.3	16.7	3.0	11.0	20.7	2.8	10.8	19.9	3.9	13.8	22.6	8.4	
23	11.2	16.3	6.5	12.1	18.0	9.2	13.0	17.3	10.0	6.5	11.5	2.5	9.5	14.5	4.2	9.3	15.8	4.9	13.0	16.2	9.3	
24	7.5	13.5	2.8	10.2	16.3	7.7	10.4	14.0	8.0	2.9	7.9	0.1	6.7	12.5	1.4	6.2	12.0	0.7	9.7	13.7	6.5	
25	7.5	16.7	-0.3	10.0	13.8	7.1	10.4	16.0	4.4	3.4	11.6	-2.7	6.4	14.9	-1.1	6.4	16.8	-1.3	9.3	16.5	2.5	
26	12.4	22.0	1.4	12.7	16.6	7.9	13.4	18.7	6.1	9.2	17.6	-1.7	11.1	21.2	-0.5	10.9	21.1	0.0	13.6	21.0	4.6	
27	16.6	20.7	13.4	15.4	16.9	14.1	18.7	20.7	16.9	13.5	16.0	11.1	16.2	18.9	13.1	14.7	17.9	11.6	16.9	18.9	15.1	
28	12.0	18.6	7.1	11.8	16.7	7.6	13.3	19.5	9.1	9.4	15.6	3.7	13.4	18.8	7.6	15.3	20.4	8.3	14.5	19.0	9.5	
29	7.3	9.5	5.7	8.9	12.5	6.5	9.7	12.6	7.7	2.9	4.4	1.5	7.4	9.2	5.9	8.6	13.4	6.3	9.4	12.6	7.3	
30	8.5	11.4	5.6	9.6	11.4	8.1	10.7	14.1	8.4	6.4	10.3	2.0	9.1	13.7	5.4	9.5	12.4	6.5	11.2	16.8	8.0	
31	13.6	20.3	9.0	13.1	17.8	10.4	14.6	19.7	11.0	10.7	15.0	6.5	13.2	19.4	9.1	12.5	16.0	6.5	14.5	19.8	10.8	
月極値		23.1	-2.3		19.1	3.2		22.4	1.2		17.6	-6.6		21.2	-2.5		21.1	-2.6		22.6	-1.0	
起日		19	17		22	17		22	17		26	17		26	17		26	17		22	17	
上旬平均	8.3	14.2	3.9	9.6	13.1	7.3	10.4	14.6	6.8	5.3	10.0	1.4	8.1	13.9	3.2	8.0	14.2	3.1	10.1	14.7	6.1	
中旬平均	8.2	14.8	2.3	10.3	14.9	6.8	10.7	15.5	6.2	3.8	9.5	-1.0	7.0	13.5	1.3	6.6	13.1	1.1	9.6	15.3	4.8	
下旬平均	11.0	17.4	5.3	11.9	16.2	8.9	12.8	17.5	8.8	7.5	13.1	2.3	10.3	16.7	4.4	10.2	16.8	4.6	12.5	17.9	7.9	
月平均	9.2	15.5	3.9	10.6	14.8	7.7	11.3	15.9	7.3	5.6	10.9	0.9	8.5	14.8	3.0	8.3	14.8	3.0	10.8	16.0	6.3	
0°C未満日数	0	0	5	0	0	0	0	0	0	1	0	12	0	0	6	0	0	0	0	0	0	1
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	156			209			276			56			110			108			237			

地域気象観測気温月報

和歌山県 (65) 2020年3月
単位: °C 2/2頁

観測所名	栗栖川			新宮			南紀白浜			西川			湖岬		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1 日付	10.4	16.2	5.4	12.2	16.3	8.5	11.1	15.1	6.3	10.2	16.0	5.3	12.1	15.5	9.8
2	11.8	18.3	6.8	12.9	17.2	9.2	12.8	18.0	9.0	11.2	17.8	4.5	13.5	18.2	10.5
3	9.1	17.8	1.0	12.1	16.0	8.9	11.0	15.5	7.0	8.4	17.2	1.2	11.4	15.2	7.7
4	9.0	12.4	6.8	12.0	14.9	9.7	11.0	13.4	8.5	9.1	12.2	7.1	12.1	15.0	10.8
5	6.4	10.5	2.9	8.6	12.1	3.5	7.7	10.5	5.1	5.8	10.6	0.0	8.9	12.8	5.8
6	6.0	15.2	-1.1	8.2	13.1	2.9	7.6	11.9	4.3	5.0	15.7	-2.1	8.4	12.4	4.6
7	7.6	17.4	-2.0	10.8	14.8	6.0	10.0	15.1	2.4	7.0	15.8	-1.4	10.9	15.3	5.5
8	9.7	15.2	5.5	11.8	14.5	9.7	10.9	14.5	8.4	9.2	13.7	5.2	11.8	14.3	10.1
9	11.0	21.8	3.1	14.6	19.3	9.0	12.6	19.0	6.4	10.7	20.8	2.9	13.9	18.1	9.2
10	13.8	18.2	10.3	16.6	20.4	14.1	15.5	18.5	13.0	14.3	18.3	10.2	16.3	18.6	14.4
11	11.3	16.3	7.3	14.5	18.2	9.9	12.5	16.5	8.8	11.3	16.5	3.9	13.7	16.5	9.7
12	7.7	15.8	1.0	11.0	15.0	6.6	9.8	14.6	6.6	7.4	16.5	1.1	10.8	14.5	6.9
13	8.3	18.1	0.8	13.2	19.6	7.5	11.8	16.6	7.0	9.0	19.4	1.5	13.0	16.8	9.1
14	7.2	13.3	3.2	10.1	13.6	6.6	9.4	13.0	6.6	7.2	12.0	3.3	10.5	13.1	8.1
15	6.0	12.8	1.7	8.9	14.4	4.4	8.2	12.8	5.1	5.5	12.7	0.5	9.0	12.3	6.1
16	4.6	9.9	-0.8	7.5	12.2	3.1	6.8	10.5	3.6	5.4	10.4	-0.6	7.9	11.3	5.9
17	6.1	14.4	-2.6	10.3	16.7	2.0	9.5	14.3	2.2	6.9	15.1	-2.1	10.8	15.3	5.9
18	10.0	20.4	3.5	15.2	20.7	9.0	13.6	18.5	8.9	12.1	20.4	4.9	15.4	18.2	12.7
19	11.3	20.7	2.4	14.8	18.2	9.7	14.6	19.1	8.9	11.1	19.6	3.2	15.0	18.3	11.1
20	10.1	15.6	2.5	13.3	18.3	8.3	12.2	16.0	7.7	10.5	16.1	3.0	13.0	16.3	10.2
21	9.3	20.4	0.4	14.7	22.9	7.0	12.9	18.0	6.7	9.7	20.6	1.0	13.8	16.6	9.9
22	11.1	21.3	3.4	17.0	24.2	10.4	14.8	19.6	10.2	12.0	22.0	4.3	16.2	18.8	13.1
23	11.0	18.3	5.4	14.7	20.4	9.5	13.5	16.5	10.0	10.7	18.9	4.1	14.7	17.9	10.7
24	8.1	15.2	1.2	10.3	15.0	5.6	10.4	14.9	7.2	7.9	15.8	1.3	10.8	15.1	7.9
25	7.4	17.2	-1.5	10.8	15.2	7.3	10.4	16.6	2.7	7.0	18.0	-1.2	11.0	15.7	5.5
26	11.4	21.1	-0.3	15.6	22.0	7.5	14.3	19.2	7.3	11.8	22.3	0.4	14.9	18.4	9.8
27	16.4	20.3	12.5	18.4	21.3	15.9	17.3	19.4	15.7	15.6	18.7	12.3	17.3	19.3	16.0
28	16.9	22.0	10.5	17.7	20.5	13.5	15.3	18.4	10.4	18.0	22.3	11.8	17.3	20.6	13.4
29	11.4	18.3	8.2	13.0	16.6	10.9	10.9	14.9	8.0	11.5	17.0	9.6	12.7	15.9	10.3
30	11.2	14.6	8.3	12.7	14.2	12.0	12.0	14.2	9.4	11.3	13.0	9.8	12.4	13.7	11.1
31	13.9	16.9	10.5	13.9	15.6	12.4	15.3	19.4	12.2	13.2	15.6	10.8	13.8	15.9	12.1
月極値		22.0	-2.6		24.2	2.0		19.6	2.2		22.3	-2.1		20.6	4.6
起日		28	17		22	17		22	17		28	17		28	6
上旬平均	9.5	16.3	3.9	12.0	15.9	8.2	11.0	15.2	7.0	9.1	15.8	3.3	11.9	15.5	8.8
中旬平均	8.3	15.7	1.9	11.9	16.7	6.7	10.8	15.2	6.5	8.6	15.9	1.9	11.9	15.3	8.6
下旬平均	11.6	18.7	5.3	14.4	18.9	10.2	13.4	17.4	9.1	11.7	18.6	5.8	14.1	17.1	10.9
月平均	9.9	17.0	3.8	12.8	17.2	8.4	11.8	16.0	7.6	9.9	16.8	3.7	12.7	16.0	9.5
0°C未満日数	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
積算気温	193			364			307			196			359		

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2020年3月
単位:(m/s) 1/3頁

観測所名	かつらぎ						友ヶ島						和歌山						高野山						清水													
	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最多	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最多	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最多	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最大風向	最大瞬間風速	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間風向	最大瞬間風速	最多	最大瞬間風向	最大瞬間風速	
1	2.1	3.8	E	5.8	SE	NE	N	8.3	N	11.6	N	N	3.0	6.9	NNE	11.2	N	N	1.0	3.1	SE	5.5	ENE	NE	1.0	4.0	WNW	6.2	WNW	W								
2	1.7	3.5	NNW	9.3	WSW	W	3.9	9.0	WNW	14.9	NW	NW	3.6	8.4	NW	13.3	NW	NNW	1.0	2.9	WNW	7.5	NW	NNW	1.2	4.7	WNW	9.3	NW	NNW								
3	2.2	4.2	ESE	7.8	NE	NE	3.2	8.2	NNW	12.1	N	NNW	3.8	7.0	N	11.1	N	N	1.3	3.3	NE	7.6	E	NE	1.6	5.7	WNW	10.8	WNW	NNW								
4	1.4	2.8	N	3.9	NE	NE	2.5	4.6	NE	7.4	N	NE	2.2	4.5	ENE	6.6	ENE	ENE	0.8	2.6	SE	6.1	S	SE	0.3	2.4	WNW	4.2	NW	WNW								
5	1.8	4.9	NNW	10.9	N	NW	5.2	15.7	NW	22.9	NW	NW	6.4	12.4	NW	18.4	WNW	NNW	1.9	3.3	WNW	10.9	W	W	2.5	7.4	WNW	16.9	NW	WNW								
6	2.3	4.9	N	9.0	NNE	NE	2.6	6.4	N	10.5	N	WNW	3.6	7.4	NNW	10.7	NNE	N	1.1	2.7	WNW	6.7	W	WNW	1.2	4.3	NW	9.0	ESE	WNW								
7	1.9	3.5	NE	7.3	WSW	ENE	3.0	5.2	SSW	8.3	NE	NE	2.7	6.1	WSW	8.7	SW	ENE	1.3	4.2	SE	8.1	SE	SE	0.7	3.9	NW	7.0	NW	NW								
8	2.2	6.5	N	10.6	NNE	E	4.6	10.6	N	14.7	NNW	NNW	3.9	8.2	NNE	12.1	NNE	NNE	2.2	7.6	ESE	14.3	ESE	NE	1.0	6.3	WNW	11.2	WNW	WNW								
9	1.7	3.8	NNE	7.0	W	ESE	3.2	10.2	S	11.5	S	NNW	2.3	5.0	N	6.7	E	ENE	0.9	3.3	SE	6.0	SE	SE	1.1	4.3	WNW	8.1	NW	NW								
10	1.7	4.2	ESE	9.1	W	W	7.9	14.8	S	22.9	WNW	NW	3.6	10.5	SSW	16.6	SSW	E	3.2	7.6	SE	15.2	SE	SE	1.6	5.1	ESE	14.4	ESE	WNW								
11	1.6	3.6	WSW	9.4	WSW	WNW	5.9	10.7	WNW	15.7	NW	NW	5.3	8.0	W	12.7	W	WNW	1.5	3.3	WNW	9.9	WNW	W	1.7	4.2	WSW	9.2	WNW	NW								
12	1.7	3.2	SE	7.1	WSW	N	3.2	6.8	S	9.8	NW	NW	3.3	5.8	NNW	9.4	NW	N	1.0	2.1	WNW	5.1	NE	NNW	1.2	4.5	WNW	8.2	WNW	NW								
13	2.0	3.5	N	6.7	WSW	ENE	2.9	6.0	SW	8.1	SSE	SE	2.8	5.4	ENE	7.0	ENE	ENE	0.9	2.3	NW	6.5	ENE	ESE	0.8	2.7	WNW	7.0	WNW	WNW								
14	1.4	4.4	ENE	7.1	N	NE	2.5	8.6	N	12.5	N	NNW	2.9	5.6	N	8.2	N	N	0.9	1.6	WNW	4.3	WNW	NW	0.7	3.3	WNW	6.1	NW	SW								
15	1.4	3.9	WSW	10.3	WSW	NNW	4.4	9.6	S	13.8	NW	NW	3.5	11.0	W	15.7	WNW	SW	1.1	2.6	WNW	7.2	NNW	NNW	1.2	5.1	NW	10.0	NNW	NW								
16	1.7	5.5	N	11.4	NW	NNW	5.0	10.5	NW	18.2	NW	NW	5.8	11.4	N	16.4	N	N	1.3	3.2	WNW	10.8	W	WNW	1.2	4.6	WNW	9.8	W	SE								
17	1.3	2.7	SW	6.0	WSW	NNE	5.3	10.6	S	12.7	S	S	4.1	7.6	SW	10.9	SW	ENE	0.7	2.3	SW	6.5	SW	SE	0.8	3.1	S	6.3	S	S								
18	1.4	3.3	N	5.8	SW	N	2.8	5.3	SSE	7.8	SW	S	2.4	4.7	ENE	6.6	NW	ENE	0.8	2.0	WNW	6.4	W	SE	1.0	3.7	NW	6.4	NW	WNW								
19	2.0	5.2	SSW	11.3	S	WSW	6.4	15.6	SSE	18.6	SSE	SSE	4.3	10.5	SSW	15.0	SSW	ENE	1.6	4.3	SE	11.1	SE	SE	0.8	4.5	SE	10.4	E	SE								
20	1.9	3.9	W	11.8	W	WNW	5.5	18.2	NW	25.6	NW	NW	5.1	13.7	WNW	21.5	WNW	WNW	1.5	3.6	W	11.6	WNW	WNW	2.2	6.9	NW	14.5	WNW	NW								
21	1.7	3.3	W	9.6	WSW	NNE	4.3	8.2	SSW	9.2	S	SSW	3.0	7.4	W	9.2	W	ENE	0.9	2.5	NW	7.3	NE	SE	0.8	4.1	NW	7.1	NW	SE								
22	1.5	3.7	E	8.5	WSW	NE	4.7	8.7	S	9.8	S	S	2.6	5.8	WSW	8.4	NNW	E	0.9	2.4	WNW	7.3	W	WNW	0.6	3.3	WNW	6.5	NW	WNW								
23	2.1	5.4	NNE	10.3	N	ENE	4.1	10.0	N	14.3	N	N	4.5	9.1	N	13.9	N	NNE	1.1	2.4	NW	7.2	WNW	NW	1.7	6.5	NW	11.9	NW	WNW								
24	2.7	7.0	N	12.8	N	N	4.4	7.9	N	13.1	NNW	N	5.4	8.5	NNW	12.3	N	N	1.5	3.0	W	8.6	NNE	WNW	1.6	4.9	W	11.2	WNW	WNW								
25	1.9	3.2	N	6.3	WSW	NNE	3.1	5.8	SW	9.6	NNE	NE	2.9	6.1	NNW	9.2	NW	ENE	0.9	2.0	NW	4.9	NW	ESE	1.4	4.9	WNW	8.9	NW	WNW								
26	1.8	3.6	NE	7.4	WSW	WSW	4.5	12.5	SSE	14.7	SSE	SSW	3.4	5.8	S	9.2	S	ENE	1.1	3.0	SE	7.7	N	ESE	1.0	4.4	NW	7.7	WNW	NW								
27	1.2	4.0	WSW	11.1	WSW	NNW	15.8	22.8	S	25.5	S	SSE	8.4	13.5	S	20.8	S	S	2.9	5.1	SE	11.1	SE	SE	1.7	3.6	WNW	12.1	ESE	NW								
28	2.1	6.2	N	10.6	N	ESE	5.0	12.3	N	17.5	NNW	N	4.5	9.6	SSW	14.0	NE	NNE	1.3	3.2	NE	7.2	WSW	ENE	1.5	3.9	WNW	7.9	W	WNW								
29	2.2	5.0	ENE	8.5	NNE	ESE	6.5	10.5	NNW	17.3	N	NNW	5.1	9.4	N	14.1	N	NNE	1.3	3.1	NE	7.3	ENE	ENE	1.4	5.1	WNW	12.6	WNW	WNW								
30	1.8	3.4	E	5.5	E	NE	2.6	5.1	N	9.2	ENE	NE	2.5	4.6	ENE	6.9	ENE	NE	0.6	1.7	SSE	3.7	SE	SE	0.4	2.0	S	3.0	SSE	SE								
31	1.5	3.6	ENE	5.7	ENE	ENE	1.8	4.6	N	7.1	N	NW	2.2	4.5	N	6.1	N	NE	1.6	5.2	ESE	9.8	E	ESE	0.8	4.6	SSE	9.5	S	WNW								
月最大		7.0	N	12.8	N			22.8	S	25.6	NW			13.7	WNW	21.5	WNW			7.6	SE	15.2	SE			7.4	WNW	16.9	NW									
週日		24		24				27		20				20		20					10		10				5			5								
上旬平均		1.9						3.9					3.5					N	1.5						SE	1.2								WNW				
中旬平均		1.6						4.4					4.0					ENE	1.1																WNW			
下旬平均		1.9						5.2					4.0					NNE	1.3							SE	1.2								WNW			
月平均		1.8						4.5					3.8					ENE	1.3							SE	1.2								WNW			
10m/s以上 日数		0						14						7													0											
15m/s以上 日数		0						4						0													0											
20m/s以上 日数		0						1						0													0											
30m/s以上 日数		0						0						0													0											

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2020年3月
 単位:(m/s) 2/3頁

観測所名	龍神				川辺				栗栖川				新宮				南紀白浜												
	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大瞬間	最大瞬間風向									
1	0.6	3.3	ENE	ENE	1.7	4.1	N	9.3	N	NNW	E	SSW	4.9	SSW	4.9	SSW	1.9	5.5	NW	9.0	NW	9.0	NW	2.8	6.3	NNW	8.7	NNW	N
2	1.2	4.4	WNW	WNW	2.6	5.6	NW	12.5	N	NNW	1.2	5.2	WNW	11.5	W	WNW	1.8	4.8	NW	7.2	NNW	NW	5.0	10.6	NNW	14.9	NNW	NNW	
3	1.2	3.6	ENE	NW	2.5	5.0	NNW	11.6	N	NNW	1.2	4.4	SSW	7.2	S	SSW	3.8	7.5	NW	13.6	NW	NW	4.5	9.7	NNW	12.9	NNW	NNW	
4	0.9	2.3	N	NNE	1.4	3.0	N	6.6	N	ESE	0.5	2.3	NE	3.4	NE	N	2.0	6.3	NW	10.0	NW	NW	2.7	6.8	SE	8.2	NNW	NNW	
5	1.8	3.9	W	NNE	4.5	9.0	NW	18.6	WNW	NNW	2.1	6.1	NNE	14.6	N	N	3.0	6.7	NW	15.0	W	NW	8.9	13.0	NNW	20.6	NNW	NNW	
6	1.4	3.5	WNW	WNW	2.8	5.6	WNW	11.9	N	NNW	1.3	3.1	SSW	8.5	NNE	WNW	2.6	5.3	NW	11.9	NNW	WNW	5.9	9.2	NW	13.9	NNW	NNW	
7	1.6	5.8	ENE	ENE	1.9	4.2	ESE	8.2	SW	ESE	1.2	3.7	S	6.4	SSW	N	2.1	4.3	WNW	6.4	E	NW	3.5	6.9	SSE	10.3	SSE	NE	
8	1.6	6.3	WSW	WNW	3.2	7.0	ESE	14.0	ESE	NNW	1.9	5.9	ENE	13.2	ENE	N	3.4	8.0	NNE	14.4	NNE	NNE	5.7	11.4	NNW	15.4	NNW	NNW	
9	1.3	4.7	ENE	ENE	1.7	4.3	SSE	8.8	SSE	ESE	1.0	4.7	SSW	9.2	SSW	SSW	2.0	4.4	NW	7.4	NNW	NW	2.2	5.4	NE	7.2	SSE	NNE	
10	1.9	5.3	ENE	ENE	4.0	9.0	ESE	16.4	E	ESE	1.5	5.2	SSW	12.2	S	NW	2.3	6.0	SSW	12.5	W	WNW	6.1	14.7	SE	18.5	SSE	ESE	
11	1.4	3.8	NNE	NNE	3.8	6.3	NW	13.0	WNW	NW	2.0	4.8	WNW	11.4	NW	N	2.8	5.7	NW	13.3	NW	NW	7.7	10.9	NNW	15.4	N	NNW	
12	1.1	3.9	E	E	2.7	5.0	WNW	9.0	N	NNW	1.4	4.6	SSW	8.2	SSW	SSW	2.8	5.4	NW	10.3	NW	NW	4.2	9.1	NNW	12.9	NNW	NNW	
13	1.5	3.8	ENE	ENE	1.5	3.6	W	6.6	WNW	SE	1.2	4.9	SSW	8.5	SSW	SSW	2.2	5.2	S	7.9	S	NW	2.1	4.4	ENE	5.7	ENE	NE	
14	1.0	3.2	WSW	W	1.9	5.0	NW	9.7	NW	NNW	0.9	4.3	WNW	8.2	WNW	NW	2.2	6.1	NW	9.9	NNW	NW	4.6	8.0	NNW	12.9	NNW	NNW	
15	1.4	6.2	ENE	NNE	2.0	4.4	WNW	9.6	W	WNW	1.3	4.8	SSW	10.0	SSW	NW	2.2	5.5	SW	11.9	SW	NW	3.6	7.2	NNW	11.3	NNW	NNW	
16	1.1	3.6	WNW	WNW	N	3.8	8.5	NW	15.5	NW	1.8	5.0	N	11.2	N	N	3.2	8.7	NW	16.6	NW	NW	7.5	12.9	NW	19.5	NW	NNW	
17	1.6	5.5	ENE	ENE	1.8	4.6	SE	8.4	SE	ESE	1.4	5.6	S	9.3	SSW	NNE	2.7	8.1	SSW	12.0	SW	NW	2.5	5.5	WSW	9.3	WSW	NNE	
18	1.5	5.5	ENE	ENE	1.9	4.3	SW	8.1	WSW	ESE	1.2	4.0	SW	8.0	SSW	NNE	2.2	6.9	SSW	10.8	S	NW	2.6	6.1	NNW	8.7	NNW	NNW	
19	1.7	7.3	ENE	ENE	2.8	6.0	SE	12.6	S	ESE	1.0	4.1	SSW	8.0	SSW	E	1.3	5.4	WSW	12.5	WSW	WNW	2.7	6.9	SSE	9.8	SSE	SSE	
20	1.9	3.9	WNW	NW	3.9	8.1	NW	18.3	WNW	NW	2.2	5.3	WNW	12.3	WNW	NW	3.2	8.9	NW	17.2	NNW	NW	7.2	14.3	NNW	22.1	NNW	NNW	
21	1.8	5.9	ENE	ENE	1.7	3.8	WNW	6.9	W	ESE	1.3	4.5	SSW	7.6	SSW	SSW	2.3	7.6	SW	11.9	SW	NW	1.7	3.6	N	6.2	SW	SE	
22	1.5	4.8	ENE	NW	1.4	2.7	SW	5.4	WSW	ESE	1.1	4.9	SSW	9.0	SSW	SSW	2.1	6.8	SSW	11.3	SSW	WNW	1.5	5.8	SSE	7.2	SSE	SSE	
23	1.1	3.5	SE	SE	3.2	6.2	NW	12.2	NW	NW	1.6	5.0	WNW	10.9	WNW	N	2.1	5.4	NNE	9.1	N	NW	6.1	9.6	NW	14.4	NNW	NNW	
24	1.8	4.7	WNW	W	3.4	6.7	NW	13.7	WNW	NNW	1.8	5.0	N	10.8	W	N	1.8	4.2	E	8.2	NW	NW	6.1	9.8	NNW	13.9	NNW	NNW	
25	1.6	5.6	ENE	ENE	2.0	5.0	WNW	9.3	NW	NW	1.4	4.5	SSW	7.5	SSW	NNE	3.2	6.9	NW	12.3	WNW	NW	3.1	6.9	WNW	9.8	WNW	NW	
26	2.0	6.2	ENE	ENE	2.1	4.2	WSW	7.7	SW	ESE	1.3	4.2	SW	7.5	SSW	SSW	2.0	5.6	S	8.5	S	NW	1.8	4.0	SSW	6.2	WSW	ENE	
27	2.4	6.4	E	ENE	4.6	7.7	SSE	16.3	SE	ESE	2.0	5.8	SSW	13.8	S	SSW	3.5	7.0	SW	13.3	SSW	SW	5.4	8.9	SSE	12.3	SSE	SSE	
28	1.6	5.9	ENE	ENE	2.9	6.5	NNW	16.3	N	NW	1.6	4.8	S	10.9	S	SW	2.6	6.7	SW	11.4	SSW	NE	4.3	8.6	NNW	12.3	NW	NW	
29	1.7	3.6	W	W	3.9	6.8	NNW	14.1	NW	NNW	1.3	3.7	WNW	9.2	NW	NW	2.5	6.3	NW	12.4	NW	NW	5.8	12.0	NNW	17.0	N	NNW	
30	0.5	1.7	NW	NW	0.8	3.7	WNW	5.2	WNW	WNW	0.4	1.3	SW	2.2	NNE	E	1.9	3.8	NE	6.8	NNE	N	1.9	4.2	NNW	6.2	WNW	NE	
31	1.4	3.7	W	SE	1.5	6.5	SE	11.7	SE	ESE	1.5	4.0	NNE	10.3	NNE	NNE	3.4	6.0	ENE	10.6	ENE	NNE	2.1	7.6	ESE	10.8	SE	NE	
月最大		7.3	ENE	ENE		9.0	ESE	18.6	WNW			6.1	NNE	14.6	N			8.9	NW	17.2	NNW			14.7	SE	22.1	NNW		
起日		19				10		5				5		5						20				10		20			
上旬平均	1.4				2.6					NNW	1.3					N	2.5						4.7						NNW
中旬平均	1.4				2.6					NNW	1.4					NNE	2.5						4.5						NNW
下旬平均	1.6				2.5					ESE	1.4					SSW	2.5						3.6						NNW
月平均	1.5				2.6					WNW	1.4					N	2.5						4.3						NNW
10m/s以上 日数	0					0						0											0						8
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	0					0						0											0						0

地域気象観測風向・風速月報

和歌山県 (65) 2020年3月
 単位:(m/s) 3/3頁

観測所名	西川				潮俣			
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向
日付								
1	0.5	2.6	SSW	4.8	2.5	3.9	ESE	6.4
2	0.7	3.5	WNW	9.7	3.6	8.3	WNW	14.1
3	0.9	4.1	SSW	6.8	2.5	5.7	WNW	9.3
4	0.3	1.4	NE	3.1	3.1	6.2	SE	9.2
5	1.8	5.1	N	12.8	6.7	11.1	WNW	20.4
6	0.7	3.1	ENE	5.3	4.5	10.9	W	14.7
7	0.8	4.0	SW	8.0	3.8	6.5	SE	9.6
8	1.3	4.3	NE	9.8	4.9	12.8	NE	21.5
9	0.7	3.4	SW	5.6	2.4	4.0	NE	5.9
10	1.2	3.5	SSW	9.8	5.9	11.1	WSW	19.1
11	1.7	3.8	NNE	10.1	5.8	10.8	WNW	17.8
12	0.8	4.2	SSW	7.5	3.3	9.8	W	12.8
13	0.9	3.6	SW	8.0	3.2	7.0	W	10.1
14	0.5	1.8	N	4.9	2.7	5.5	WNW	10.8
15	0.9	3.5	SSW	11.4	4.7	9.1	W	19.3
16	2.1	5.9	NE	14.0	6.6	10.9	WNW	20.1
17	1.2	4.3	SSW	10.2	6.1	12.1	W	17.0
18	1.3	4.0	SSW	8.6	5.3	11.3	W	15.4
19	0.6	3.9	SSW	7.4	3.0	9.2	W	13.2
20	1.8	4.2	N	10.6	6.8	13.3	W	22.5
21	0.9	4.2	S	9.9	3.8	8.1	W	10.8
22	0.8	4.0	S	8.3	3.4	7.2	W	9.8
23	1.1	3.9	W	10.8	4.3	11.6	W	16.2
24	1.2	4.2	NE	7.5	3.1	9.4	W	13.8
25	0.8	4.3	SSW	8.1	2.8	8.9	W	12.0
26	1.0	4.3	SSW	8.3	2.7	6.1	W	8.1
27	1.0	3.7	SW	9.9	3.8	7.9	SSW	13.3
28	1.1	4.6	S	13.7	4.0	8.5	WSW	13.7
29	0.8	3.4	SSW	5.1	2.5	4.6	SE	6.9
30	0.5	1.9	NE	3.2	3.7	6.3	NE	10.6
31	1.3	4.1	NE	9.0	6.9	8.9	ENE	15.3
月最大		5.9	NE	14.0		13.3	W	22.5
起日		16		16		20		20
上半平均	0.9				4.0			
中旬平均	1.2				4.8			
下旬平均	1.0				3.7			
月平均	1.0				4.1			
10m/s以上日数		0				10		
15m/s以上日数		0				0		
20m/s以上日数		0				0		
30m/s以上日数		0				0		

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2020年3月
単位:mm 1/2頁

観測所名 日付	葛城山	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	湯浅	清水	護摩壇山	龍神	川辺	本宮	栗栖川	新宮	南紀白浜	西川	色川
1	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	2.5	1.5	2.5	4.5	4.5	5.5	4.5
2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	2.0	1.5	3.5	4.5	3.0	3.0	2.0	2.5
3	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	14.0	12.0	20.0	20.0	12.0	16.0	10.5	9.0	9.5	18.5	12.0	11.0	9.0	11.0	12.0	12.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	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
7	1.0	0.0	2.0	1.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0
8	22.0	19.0	11.5	10.0	22.5	17.0	15.5	18.5	13.5	13.5	20.5	14.5	26.5	16.5	17.5	24.5
9	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
10	26.5	25.0	7.5	9.0	21.5	15.5	24.0	67.5	57.5	36.5	44.0	36.0	72.5	21.0	75.0	78.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
12	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
13	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
14	12.5	11.0	10.0	13.5	13.0	10.5	13.5	6.5	9.5	9.0	9.5	12.5	10.5	6.0	8.0	11.0
15	1.5	0.0	1.0	1.0	0.5	1.5	3.0	3.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
16	9.0	6.0	0.5	2.5	11.0	2.0	9.5	15.0	5.5	4.5	0.5	1.5	1.5	0.5	1.0	2.5
17	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
18	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
19	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.0	2.5	1.0	1.5	3.0	12.0	2.0	6.5	9.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5
21	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
22	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
23	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
24	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
25	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
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	13.5	8.0	4.5	5.0	24.5	19.5	27.5	66.0	48.0	26.0	20.0	38.0	16.0	12.5	21.0	31.5
28	19.0	16.0	7.0	13.0	24.5	5.5	11.5	56.0	61.5	16.5	28.5	28.5	45.5	18.0	52.0	61.5
29	15.5	14.0	9.0	10.0	16.5	9.5	14.5	16.0	14.0	10.0	18.0	16.0	25.5	11.0	23.5	24.0
30	1.5	0.5	0.0	0.0	4.5	0.0	5.5	7.5	5.5	2.0	4.0	4.0	4.0	2.0	3.0	4.5
31	1.0	1.0	2.0	1.0	1.5	0.5	1.0	2.5	2.5	0.5	4.0	1.5	15.5	0.5	1.5	9.5
最大日降水量	26.5	25.0	20.0	20.0	24.5	19.5	27.5	67.5	61.5	36.5	44.0	38.0	72.5	21.0	75.0	78.5
起日	10	10	4	4	28	27	27	10	28	10	10	27	10	10	10	10
最大時間降水量	8.0	6.5	4.5	7.0	14.0	10.5	11.0	23.0	30.5	14.5	13.0	12.5	18.0	9.0	19.0	21.0
起日 時分	8 07:06	8 07:24	8 06:37	8 08:41	27 23:47	27 22:56	27 23:47	28 01:52	28 01:30	10 13:15	10 14:17	10 14:06	10 12:52	10 13:47	28 02:19	28 02:33
最大10分間降水量	3.0	3.0	1.5	1.5	6.0	4.5	4.0	8.5	7.5	6.5	4.5	3.5	9.0	3.0	8.0	10.5
起日 時分	16 03:57	10 17:22	8 06:26	28 10:21	27 23:40	27 22:51	27 23:12	28 01:04	28 01:17	28 00:39	28 01:54	10 13:49	28 02:38	10 13:34	28 02:18	28 02:27
上旬合計	65.0	57.5	42.5	42.5	59.0	51.5	52.0	98.5	84.5	73.0	81.5	69.0	115.5	56.5	112.5	122.5
中旬合計	23.5	17.0	11.5	17.5	27.0	14.0	26.0	27.5	20.5	15.0	11.5	17.0	24.5	8.5	16.5	23.5
下旬合計	50.5	39.5	22.5	29.0	71.5	35.0	60.0	148.0	131.5	55.0	74.5	89.0	106.5	44.0	101.0	131.0
月合計	139.0	114.0	76.5	89.0	157.5	100.5	138.0	274.0	236.0	143.0	167.5	175.0	246.5	109.0	230.0	277.0
1mm以上日数	13	10	11	13	14	11	13	15	14	12	12	14	13	11	13	13
10mm以上日数	7	6	3	5	8	5	7	6	6	6	6	7	7	6	6	7
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	1	2	2	0	2	3
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	1	0	2	2
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

和歌山県 (65) 2020年3月
 単位: mm 2/2頁

観測所名	日置川	湖岬
日付		
1	7.5	6.5
2	2.0	2.5
3	0.0	0.0
4	9.0	8.0
5	0.0	0.0
6	0.0	0.0
7	0.5	0.0
8	17.5	28.5
9	0.0	0.0
10	29.0	26.0
11	0.0	0.0
12	0.0	0.0
13	0.0	0.0
14	7.0	7.0
15	2.5	0.0
16	0.5	0.5
17	0.0	0.0
18	0.0	0.0
19	6.0	28.5
20	0.0	0.0
21	0.0	0.0
22	0.0	0.0
23	0.0	0.0
24	0.0	0.0
25	0.0	0.0
26	1.5	0.0
27	18.5	4.0
28	34.5	32.5
29	18.0	30.5
30	3.0	1.5
31	1.0	5.0
最大日降水量	34.5	32.5
起日	28	28
最大1時間降水量	14.5	20.0
起日 時分	28 02:17	19 18:03
最大10分間降水量	7.0	8.5
起日 時分	28 01:31	28 02:52
上旬合計	65.5	71.5
中旬合計	16.0	36.0
下旬合計	76.5	73.5
月合計	158.0	181.0
1mm以上日数	14	12
10mm以上日数	5	5
30mm以上日数	1	2
50mm以上日数	0	0
70mm以上日数	0	0
100mm以上日数	0	0

地域気象観測日照時間月報

和歌山県(65) 2020年3月
単位:h 1/1頁

観測所名 日付	かつらぎ	友ヶ島	和歌山	高野山	清水	龍神	川辺	栗栖川	新宮	西川	潮岬
1	1.8	3.8	3.0	2.0	3.6	3.6	3.9	2.3	1.9	0.7	1.3
2	7.7	7.9	7.8	3.9	4.4	6.1	9.3	7.5	8.0	6.9	6.9
3	6.8	7.6	6.2	6.3	6.0	7.0	8.2	8.2	8.0	8.1	9.1
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.3	8.6	8.2	2.5	4.0	2.6	7.0	5.1	8.6	5.1	9.7
6	9.0	7.4	8.2	7.4	8.1	8.2	8.9	9.9	10.8	9.5	11.3
7	6.8	6.1	6.4	6.7	6.0	6.3	5.1	6.5	5.0	5.9	6.9
8	0.5	1.4	1.4	0.0	0.6	1.1	2.6	3.2	1.4	1.5	2.7
9	7.1	8.2	7.8	8.8	7.6	7.5	8.5	7.5	8.7	8.2	9.3
10	1.1	0.2	1.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1
11	5.3	6.5	5.7	1.0	4.4	3.4	4.9	7.4	10.2	6.9	11.3
12	10.9	10.9	11.1	10.2	9.6	8.6	10.8	10.1	10.9	9.6	11.1
13	7.3	7.3	6.0	7.4	5.9	6.9	6.7	8.0	9.1	8.0	9.5
14	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.1	1.7	1.9	1.4	0.9	2.6
15	6.2	5.1	7.2	4.6	4.3	4.3	7.7	6.7	9.6	6.7	9.1
16	5.8	5.2	5.5	0.7	1.2	2.4	4.8	5.3	10.0	8.8	10.6
17	11.0	11.1	11.3	10.2	9.9	8.8	10.9	9.4	11.1	9.6	10.3
18	7.2	8.1	7.5	6.0	7.4	8.7	10.0	9.1	10.8	9.8	10.3
19	7.4	7.5	8.4	7.0	4.8	3.0	6.2	3.4	2.8	2.9	2.5
20	11.0	10.6	10.7	10.3	9.4	8.8	11.4	10.5	11.3	9.9	11.6
21	10.8	10.9	10.9	10.5	9.9	8.8	10.9	10.4	11.0	9.9	11.1
22	1.2	1.6	1.7	2.1	1.4	3.1	2.3	3.6	4.3	4.5	4.7
23	9.3	11.1	10.4	8.3	9.5	8.8	11.3	10.6	10.6	9.9	11.3
24	8.3	11.3	11.5	7.5	9.5	8.8	11.7	10.6	11.4	10.0	11.6
25	11.2	11.5	11.9	10.6	10.0	8.8	11.8	10.6	11.4	10.0	11.9
26	9.3	9.4	10.0	9.3	9.3	8.8	10.9	10.4	11.0	9.9	9.8
27	0.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	1.4	1.4	0.4	0.9
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4	0.1	0.2	4.1
29	0.3	3.5	2.8	0.0	0.8	4.2	4.3	5.0	1.8	1.3	2.8
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.5	2.0	1.1	0.6	0.2	0.3	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5
旬合計 上旬	46.1	51.2	50.7	37.6	40.3	42.4	53.9	50.2	52.4	45.9	57.3
旬合計 中旬	72.1	73.8	74.4	57.4	56.9	55.0	75.1	71.8	87.2	73.1	88.9
旬合計 下旬	51.0	61.3	60.3	49.3	50.6	52.1	64.7	63.0	63.0	56.1	68.7
月合計	169.2	186.3	185.4	144.3	147.8	149.5	193.7	185.0	202.6	175.1	214.9
0.1時間未満日数	4	4	4	7	6	3	4	4	3	4	2

注意報・警報発表状況

●: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

発表時刻	警報・注意報	和歌山市	海南市	橋本市	紀の川市	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				
3/1 07:48	霜注意報	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			
3/2 10:05	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
3/3 07:38	霜注意報	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			
3/4 15:40	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
3/4 20:10	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
3/5 10:13	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
3/5 20:22	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
3/6 08:02	霜注意報	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			
3/6 10:08	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
3/7 07:44	霜注意報	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		
3/7 19:50	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/8 03:40	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/8 06:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/8 10:09	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/8 14:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/8 20:20	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/9 03:54	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/9 06:21	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/9 07:42	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/9 09:38	濃霧注意報	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		
3/10 04:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/10 10:08	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/10 15:47	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/10 20:17	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3/11 07:41	霜注意報	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		
3/11 09:54	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
3/12 07:42	霜注意報	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	
3/12 10:08	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3/13 07:41	霜注意報	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	
3/14 09:50	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3/14 20:33	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/15 07:57	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3/15 15:40	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/16 10:16	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/16 14:44	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	解	解	
3/16 14:44	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/16 14:44	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/16 14:44	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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			
3/27 04:15	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	○	○								○	○	○	○			○	○	○	○	○		●					●		●	●	●	●	●	●	●	●	●
3/27 09:50	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/27 16:12	波浪注意報	○	○								○	○	○	○			○	○	○	○	○		○				○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/27 23:20	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○								○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/28 03:56	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	解	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/28 10:02	波浪注意報																						○					○		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/28 15:50	波浪注意報																						●				●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/29 09:53	波浪注意報																						○				○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
3/29 15:39	波浪注意報																						○				○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/31 10:13	波浪注意報																						●				●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	

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。

府県気象情報発表状況

標 題	号 数	発表日時
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第1号	3/14 16:02
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第2号	3/15 05:39
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第3号	3/15 16:03
突風と降ひょう及び落雷に関する和歌山県気象情報	第4号	3/16 05:58

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
たんぼぼ	開花	3月2日	3月5日	3月1日
もんしろちょう	初見	3月13日	3月20日	3月20日
うぐいす	初鳴	3月18日	3月13日	3月25日
とかげ	初見	3月19日	4月13日	5月2日
もも	開花	3月21日	3月27日	-
さくら	開花	3月22日	3月26日	3月25日
すみれ	開花	3月26日	3月18日	3月26日
さくら	満開	3月31日	4月4日	4月1日
しば	発芽	3月31日	4月3日	4月3日

3月としての極値・順位値更新表（和歌山県内観測所 3位まで）

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
和歌山	月平均気温の高い方から	3	11.3 °C	-	1880年3月
和歌山	日最低気温の高い方から	3	16.9 °C	3月27日	1880年3月
かつらぎ	日最低気温の高い方から	2	13.4 °C	3月27日	1979年3月
友ヶ島	月平均気温の高い方から	2	10.6 °C	-	1998年3月
友ヶ島	日最低気温の高い方から	2	14.1 °C	3月27日	1998年3月
高野山	月平均気温の高い方から	3	5.6 °C	-	1979年3月
高野山	日最大風速・風向	1	SE 7.6 m/s	3月10日	1979年3月
高野山	日最大風速・風向	2	ESE 7.6 m/s	3月8日	1979年3月
高野山	日最低気温の高い方から	1	11.1 °C	3月27日	1979年3月
清水	月平均気温の高い方から	3	8.5 °C	-	1979年3月
龍神	月平均気温の高い方から	2	8.3 °C	-	1994年3月
龍神	日最低気温の高い方から	3	11.6 °C	3月27日	1994年3月
川辺	日最低気温の高い方から	2	15.1 °C	3月27日	1999年3月
栗栖川	月平均気温の高い方から	2	9.9 °C	-	1979年3月
新宮	日最低気温の高い方から	3	15.9 °C	3月27日	1979年3月
南紀白浜	月平均気温の高い方から	3	11.8 °C	-	2006年3月
南紀白浜	日最低気温の高い方から	3	15.7 °C	3月27日	2006年3月
南紀白浜	日最大瞬間風速・風向	3	NNW 22.1 m/s	3月20日	2009年3月
色川	日最大10分間降水量	1	10.5 mm	3月28日	2009年3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>