

岡山県の気象年報

平成28年

(2016年)

目次

- ・資料の解説
- ・気象概況
- ・解説用階級区分(平均気温、降水量、日照時間)
- ・気象分布図及び気象経過図
- ・警報・注意報発表履歴
- ・気象情報等発表履歴
- ・気象災害
- ・台風
- ・季節現象
- ・気象観測所一覧表
- ・警報・注意報の発表細分区域と気象観測所配置図
- ・岡山県内震度観測点一覧表
- ・岡山県内震度観測点配置図



岡山地方気象台

資料の解説

1 気象概況

岡山地方気象台及び岡山県内の地域気象観測所（特別地域気象観測所を含む）の観測結果や天気図等の資料から、岡山県の本年及び月毎の気象状況を解説します。

2 解説用階級区分（平均気温、降水量、日照時間）

岡山地方気象台及び岡山県内の地域気象観測所（特別地域気象観測所を含む）における、気温、降水量、日照時間の観測値、平年差または平年比、及び階級を掲載します。

（1）観測値の求め方

ア 平均気温（最小単位：0.1℃）

月の値は日統計値を平均したもので、年の値は月平均値を平均したものです。

イ 降水量（最小単位：0.5mm）

月の値は日合計値を合計したもので、年の値は月合計値を合計したものです。

ウ 日照時間（最小単位：0.1h）

月の値は日合計値を合計したもので、年の値は月合計値を合計したものです。

（2）平年差、平年比、階級の求め方

ア 平年差、平年比

平均気温は平年差を、降水量と日照時間は平年比を示します。平年差は本年の観測値と平年値との差です。平年比は本年の観測値の平年値に対する比をいい、百分率で表します。なお、平年値は1981年～2010年の30年間の観測値から求めています。

イ 階級

本年の観測値が平年と比べてどうだったかを、「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の3つの階級で表します。各階級は、1981年～2010年の30年間の観測値を10個ずつに振り分けるように決めています。また、1981年～2010年の観測値の下位3個または上位3個に相当する場合には「かなり低い」「かなり高い」または「かなり少ない」「かなり多い」と表現します。

3 気象分布図及び気象経過図

岡山地方気象台及び岡山県内の地域気象観測所（特別地域気象観測所を含む）の観測結果を分布図と経過グラフで示します。

4 警報・注意報発表履歴

岡山地方気象台が発表した特別警報、警報及び注意報の種類と発表回数を、月ごとに市町村別に示します。

5 気象情報等発表履歴

岡山地方気象台が発表した「岡山県気象情報等（記録的短時間大雨情報、竜巻注意情報、高温注意情報、潮位情報、天候情報及びスモッグ気象情報を含む）」、「土砂災害警戒情報」及び「指定河川洪水予報」の発表した回数を示します。

6 気象災害

岡山県で発生した気象を要因とする災害の概要を掲載します。

7 台風

発生数、接近数、上陸数及び中国地方に接近した台風の経路図を掲載します。

8 季節現象及び生物季節

中国地方の梅雨入り・梅雨明けと岡山地方気象台及び津山特別地域気象観測所の降水量、岡山地方気象台で観測した霜・結氷・雪の初終日、生物季節観測を示します。

なお、気象データの詳細については、気象庁ホームページ
(<http://www.jma.go.jp/jma/menu/menureport.html>) を参照してください。

平成 28 年(2016 年)の気象概況

1 月から 2 月は、寒気の影響を受けた時期もあったが、冬型の気圧配置は長続きしなかったため、平均気温は平年より高かった。また、低気圧や前線の影響で降水量は平年より多かった。

3 月から 5 月は、日本の南と日本の東で高気圧が強く、暖かい空気が流れ込みやすかったため、平均気温はかなり高かった。4 月は低気圧や前線の影響を受けやすかったが、3 月、5 月は高気圧に覆われて晴れる日が多かったため、降水量は 4 月は平年より多かったが 3 月、5 月は平年より少なく、日照時間は 4 月は平年並であったが 3 月、5 月は平年より多かった。

6 月から 8 月は、6 月から 7 月中頃にかけて梅雨前線や気圧の谷、湿った空気の影響で、曇りや雨の日が多く、特に 6 月は梅雨前線の活動が活発で大雨となり、降水量は県南部を中心に平年よりかなり多かった。7 月から 8 月にかけては平均気温は平年より高いところが多く、梅雨明け後から 8 月にかけては、高気圧に覆われて晴れた日が多かったため、日照時間は 6 月を除き、平年より多かった。

9 月から 11 月は、台風や台風から変わった熱帯低気圧、気圧の谷の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多かったため、降水量は 11 月を除き平年より多く、日照時間は平年より少なかった。平均気温は暖かい空気が流れ込みやすかったため、平年より高かった。

12 月は、天気は短い周期で変化し、高気圧に覆われて晴れる日もあったが、気圧の谷の影響で曇りや雨または雪の日が多かったため、降水量は平年より多かった。また、冬型の気圧配置は長続きせず、寒気の影響を受けにくく、平均気温は平年より高かった。

年平均気温は「平年よりかなり高い」。ただし、岡山は「平年より高い」。

年降水量は「平年より多い」。ただし、恩原は「平年より少ない」、岡山、上長田、赤磐、福渡、矢掛、笠岡は「平年よりかなり多い」。

年間日照時間は「平年並」。ただし、岡山、津山は「平年より少ない」、高梁、虫明は「平年より多い」。

月別の気象概況

<1 月の気象概況>

この期間、初めは高気圧に覆われて晴れの日が多く、3 日、4 日は 1 月の「日最高気温の高い方から」の極値を更新する地点があった。後半には強い寒気が入り 24 日は 1 月の「日最高気温の低い方から」の極値を、25 日は 1 月の「日最低気温の低い方から」の極値を更新した地点があった。28 日から 29 日にかけては、前線を伴った低気圧が四国の南岸を通過し、29 日は 1 月の「日降水量」の極値を更新した地点があった。また、冬型の気圧配置が強まる日もあり、北部を中心に大雪となった日もあった。

平均気温は「平年並」～「平年より高い」。

降水量は「平年より多い」。ただし、恩原は「平年より少ない」、今岡、玉野は「平年並」、千屋、新見、下嵯部、赤磐は「平年よりかなり多い」。

日照時間は「平年より少ない」。ただし、岡山、上長田、奈義、和気は「平年並」、今岡、虫明は「平年より多い」。

<2 月の気象概況>

この期間、13 日から 14 日にかけては低気圧が日本海を発達しながら通過し、各地でまとまった雨となり、14 日は中国地方で「春一番」が吹いた。また、15 日から 17 日にかけてと 29 日は冬型の気圧配置が強まり、北部を中心に雪となったところがあった。気温は各地で平年より高くなり、日照時間は平年より多い地点が多かった。

平均気温は「平年より高い」。

降水量は「平年並」。ただし、今岡は「平年より少ない」。

日照時間は「平年より多い」。ただし、千屋、和気は「平年並」、上長田、今岡、久世、虫明は「平年よりかなり多い」。

<3月の気象概況>

この期間、天気は周期的に変化したが高気圧に覆われて晴れる日が多かった。9日は低気圧の影響で大雨となり、13日から14日と18日から19日も前線や低気圧の影響でまとまった雨となったが、下旬は気圧の谷や寒気の影響は小さかった、このため月間の降水量は平年より少なく、日照時間は平年より多くなった。倉敷、高梁では3月の「月間日照時間の多い方から」の極値を更新した。平均気温は、中旬と下旬に一時的に寒気の影響で平年より低くなったものの、上旬を中心に南から暖かい空気が流れこみ平年より高い日が多く、平年よりかなり高くなった地点が多かった。津山、日応寺では3月の「月平均気温の高い方から」の極値を更新した。

平均気温は「平年よりかなり高い」。ただし、岡山、奈義、福渡は「平年より高い」。
降水量は「平年より少ない」。ただし、恩原、千屋、和気、虫明は「平年よりかなり少ない」。
日照時間は「平年より多い」～「平年よりかなり多い」。

<4月の気象概況>

この期間、短い周期で低気圧が通過したため天気は数日の周期で変化した。中旬を除くと寒気や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、降水量は平年より多いところが多かったが、日照時間は平年並のところが多かった。また、平均気温は平年よりかなり高いところが多かった。

平均気温は「平年よりかなり高い」。ただし、岡山、上長田、奈義、今岡、久世は「平年より高い」。
降水量は「平年より多い」。ただし、恩原、倉敷は「平年並」、岡山、津山、千屋、奈義、和気は「平年よりかなり多い」。
日照時間は「平年並」。ただし、今岡、和気、玉野は「平年より少ない」。

<5月の気象概況>

この期間、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。上旬は天気が数日の周期でかわり、下旬の中ごろは前線や湿った空気の影響を受け曇りや雨の日が続いた。平均気温は平年よりかなり高いところが多く、日照時間は平年より多かった。

平均気温は「平年よりかなり高い」。ただし、岡山、上長田、久世、福渡は「平年より高い」。
降水量は「平年より少ない」～「平年並」。
日照時間は「平年より多い」。ただし、久世、倉敷は「平年よりかなり多い」。

<6月の気象概況>

岡山県は、高気圧に覆われて晴れる日もあったが、梅雨前線、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。特に12日、19～24日は県内各地で大雨となり、笠岡は6月の「日最大1時間降水量」、「月降水量の多い方から」の極値を更新した。また、6月の降水量は、笠岡で平年の約3倍、県南部で約2倍以上のところが多く、県北部でも平年より多いところが多かった。

中国地方の梅雨入り 6月4日ごろ 平年より3日早く、昨年より2日遅い。

平均気温は「平年並」。ただし、岡山、久世、倉敷は「平年より低い」、上長田、新見、虫明は「平年より高い」。
降水量は「平年より多い」～「平年よりかなり多い」。ただし、恩原は「平年並」。
日照時間は「平年より少ない」。ただし、高梁、笠岡は「平年並」。

<7月の気象概況>

この期間、前半は梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、8日から9日にかけては大雨となったところが多かった。後半は高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、湿った空気や日

射の影響で大気の状態が不安定となり、局地的に雷を伴い非常に激しい雨の降ったところがあった。
中国地方の梅雨明け 7月18日ごろ 平年より3日早く、昨年より6日早い。

平均気温は「平年より高い」。ただし、岡山、今岡、福渡は「平年並」。
降水量は「平年より少ない」。ただし、赤磐、陣山、福渡、高梁、笠岡は「平年並」。
日照時間は「平年並」～「平年より多い」。

<8月の気象概況>

この期間、高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、上旬を中心に午後は上空の寒気や日射の影響で大気の状態が不安定となり、局地的に激しい雨が降った日が多かった。27日以降は寒気の影響を受けやすく、湿った空気の影響も加わり29日は大雨となった。平均気温は、平年並みまたは平年より高かった。特に岡山の猛暑日日数は18日あり、これまでの最多日数17日より1日多かった。降水量は、平年並みまたは平年より多かったが、25日までの降水量は、平年値のある観測地点22箇所のうち、半数が平年値の30%未満であった。日照時間は平年より多く、千屋、奈義、今岡、久世、新見、高梁は8月の「月間日照時間の多い方から」の極値を更新した。

平均気温は「平年並」～「平年より高い」。
降水量は「平年並」～「平年より多い」。ただし、千屋は「平年より少ない」。
日照時間は「平年より多い」～「平年よりかなり多い」。

<9月の気象概況>

この期間、台風第12号から変わった熱帯低気圧や台風第16号、前線や湿った空気の影響で、曇りや雨の日が多かった。このため、月降水量は平年より多いところが多く、月間日照時間は平年より少なくなった。笠岡、新見、玉野は9月の「月間日照時間の少ない方から」の極値を更新した。

平均気温は「平年より高い」。ただし、岡山、倉敷、玉野は「平年並」。
降水量は「平年よりかなり多い」。ただし、恩原、千屋は「平年より多い」。
日照時間は「平年よりかなり少ない」。

<10月の気象概況>

この期間、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。このため、日照時間は平年より少なく、津山、上長田、千屋、奈義、今岡、久世、福渡、和気、倉敷、笠岡、玉野は10月の「月間日照時間の少ない方から」の極値を更新した。平均気温は、上旬を中心に暖かい空気の流れ込む日が多く、平年より高かった。

平均気温は「平年よりかなり高い」。ただし、岡山、今岡、倉敷は「平年より高い」。
降水量は「平年並」～「平年より多い」。ただし、恩原、玉野は「平年より少ない」。
日照時間は「平年よりかなり少ない」。ただし、虫明は「平年並」。

<11月の気象概況>

この期間、天気は数日の周期で変化し、高気圧に覆われる日もあったが、気圧の谷の影響を受ける日が多かった。

平均気温は「平年並」～「平年より高い」。
降水量は「平年並」。ただし、恩原は「平年より少ない」、上長田、陣山は「平年より多い」。
日照時間は「平年より少ない」。ただし、岡山、上長田、今岡、高梁、倉敷は「平年並」、虫明は「平年より多い」。

<12月の気象概況>

この期間、天気は短い周期で変化し、高気圧に覆われて晴れる日もあったが、気圧の谷の影響で曇りや雨または雪の日が多かった。このため、上長田、千屋は12月の「月降水量の多い方から」

の極値を更新した。また、冬型の気圧配置は長続きせず、寒気の影響を受けにくかったため月平均気温は平年よりかなり高い所が多く、新見は12月の「月平均気温の高い方から」の極値を更新した。

平均気温は「平年よりかなり高い」。ただし、岡山、上長田は「平年より高い」。

降水量は「平年よりかなり多い」。ただし、恩原、虫明は「平年より多い」。

日照時間は「平年より少ない」～「平年並」。ただし、津山は「平年よりかなり少ない」、今岡、久世は「平年より多い」。

解説用階級区分（年平均気温： ）
平成28年（2016年）

	観測値	平年値	平年差	かなり低い 上限値	低い 上限値	平年並 上限値	高い 上限値	かなり高い
岡山	16.6	16.2	0.4	15.3	15.9	16.5	16.9	
津山	14.7	13.7	1.0	12.7	13.4	14.0	14.4	
上長田	12.1	11.2	0.9	10.4	11.0	11.4	11.9	
恩原								
千屋	11.8	10.7	1.1	9.9	10.5	10.9	11.3	
富								
奈義	14.1	13.2	0.9	12.3	13.0	13.4	14.0	
今岡	13.9	13.0	0.9	12.0	12.7	13.2	13.8	
久世	14.3	13.5	0.8	12.6	13.2	13.8	14.2	
新見	13.2	12.1	1.1	11.3	11.9	12.3	12.8	
下皆部								
旭西								
赤磐								
陣山								
吉備中央								
福渡	14.6	13.8	0.8	13.1	13.6	14.0	14.5	
和気	15.1	13.9	1.2	12.9	13.7	14.1	14.5	
高梁	15.2	14.2	1.0	13.4	14.0	14.5	14.9	
日心寺	15.0	14.4	0.6					
佐屋								
矢掛								
虫明	16.0	14.8	1.2	14.1	14.7	15.0	15.5	
倉敷	16.4	15.5	0.9	14.6	15.2	15.8	16.3	
笠岡	16.5	15.5	1.0	14.7	15.3	15.6	16.2	
玉野	16.8	15.9	0.9	15.2	15.7	16.1	16.5	
解説用階級区分値				低い(33.3%)		平年並(33.3%)	高い(33.3%)	
				10%			10%	

値)：準正常値（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）
 値]：資料不足値（対象となる資料が許容する資料数を満たさない値）
 ×：欠測（期間内の観測結果が全て求められなかった場合）

解説用階級区分値は「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の3階級とし、それぞれの出現率は同じである。過去10年以上の資料年数がある場合に、その出現率から求めた。

また、低い（少ない）方または高い（多い）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い（少ない）」「かなり高い（多い）」と表し、補助的に用いる。

印は観測値の当年における階級を示す。

解説用階級区分（年降水量：mm）
平成28年（2016年）

	観測値	平年値	平年比 (%)	かなり 少ない 上限値	少ない 上限値	平年並 上限値	多い 上限値	かなり 多い	
岡山	1513.0	1105.9	137	806.7	1037.7	1203.0	1403.7		
津山	1668.5	1415.8	118	1021.3	1323.8	1541.2	1711.0		
上長田	2510.5	2010.9	125	1596.1	1898.2	2137.0	2359.1		
恩原	2040.0	2353.5	87	1894.1	2196.4	2469.9	2842.3		
千屋	1978.0	1726.0	115	1361.0	1570.5	1877.4	2097.8		
富	2076.0								
奈義	1729.5	1510.3	115	1141.7	1414.0	1619.0	1863.7		
今岡	1805.5	1646.9	110	1278.5	1512.5	1751.5	2052.0		
久世	1679.5	1432.0	117	1101.0	1356.0	1599.0	1699.0		
新見	1626.0	1354.3	120	971.8	1235.5	1494.5	1685.4		
下皆部	1585.5	1319.4	120	962.5	1184.5	1479.5	1641.0		
旭西	1582.5								
赤磐	1653.5	1225.1	135	812.9	1076.4	1364.2	1574.1		
陣山	1619.0								
吉備中央	1673.5								
福渡	1610.5	1239.8	130	882.6	1192.7	1323.0	1599.5		
和気	1483.5	1174.4	126	846.9	1097.1	1191.9	1538.8		
高梁	1496.5	1200.9	125	862.6	1076.0	1292.8	1516.5		
日心寺	1441.0	1172.8	123						
佐屋	1655.0	1313.2	126	1021.0	1212.4	1397.6	1659.0		
矢掛	1494.5	1122.4	133	792.0	1049.0	1233.0	1399.5		
虫明	1395.5	1086.1	128	788.2	1018.3	1131.0	1422.3		
倉敷	1314.0	1028.6	128	725.6	970.0	1111.3	1333.7		
笠岡	1432.5	1026.1	140	743.2	960.0	1062.9	1282.8		
玉野	1263.0	1003.9	126	714.0	941.0	1082.5	1288.0		
				少ない(33.3%)		平年並(33.3%)	多い(33.3%)		
解説用階級区分値				10%	かなり少ない		かなり多い	10%	

値)：準正常値（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）
 値]：資料不足値（対象となる資料が許容する資料数を満たさない値）
 ×：欠測（期間内の観測結果が全て求められなかった場合）

解説用階級区分値は「低い（少ない）」、「平年並」、「高い（多い）」の3階級とし、それぞれの出現率は同じである。過去10年以上の資料年数がある場合に、その出現率から求めた。

また、低い（少ない）方または高い（多い）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い（少ない）」、「かなり高い（多い）」と表し、補助的に用いる。

印は観測値の当年における階級を示す。

解説用階級区分（年間日照時間：h）
平成28年（2016年）

	観測値	平年値	平年比 (%)	かなり 少ない 上限値	少ない 上限値	平年並 上限値	多い 上限値	かなり 多い	
岡山	1995.5	2030.7	98	1849.9	2008.4	2087.8	2173.2		
津山	1717.9	1766.9	97	1615.6	1735.7	1810.5	1914.2		
上長田	1392.0	1369.6	102	1204.0	1319.9	1440.2	1478.8		
恩原									
千屋	1436.9	1448.3	99	1187.1	1386.0	1538.3	1628.0		
富									
奈義	1673.3	1656.9	101	1449.3	1594.4	1712.9	1883.5		
今岡	1692.5	1649.8	103	1440.5	1556.7	1711.3	1874.5		
久世	1599.4	1583.4	101	1401.9	1519.9	1624.0	1803.6		
新見	1668.7	1709.7	98	1507.6	1656.4	1767.9	1901.0		
下皆部									
旭西									
赤磐									
陣山									
吉備中央									
福渡	1712.8	1701.7	101	1498.1	1647.0	1770.8	1866.1		
和気	1872.3	1894.7	99	1690.8	1841.1	1967.3	2078.6		
高梁	1589.9	1498.5	106	1336.5	1418.4	1543.0	1705.4		
日応寺									
佐屋									
矢掛									
虫明	2036.9	1885.4	108	1710.3	1839.0	1953.8	2045.9		
倉敷	1996.7	1935.5	103	1722.2	1917.3	2005.1	2077.7		
笠岡	2021.3	2086.6	97	1871.2	2003.4	2138.4	2335.7		
玉野	2066.1	2126.4	97	1897.8	2064.7	2167.8	2312.4		
				少ない(33.3%)		平年並(33.3%)		多い(33.3%)	
解説用階級区分値				10%		かなり少ない		かなり多い	
								10%	

値)：準正常値（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）
 値]：資料不足値（対象となる資料が許容する資料数を満たさない値）
 ×：欠測（期間内の観測結果が全て求められなかった場合）

解説用階級区分値は「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の3階級とし、それぞれの出現率は同じである。過去10年以上の資料年数がある場合に、その出現率から求めた。

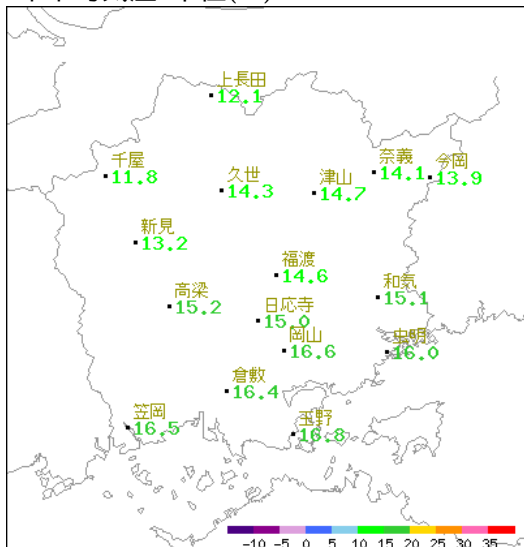
また、低い（少ない）方または高い（多い）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い（少ない）」「かなり高い（多い）」と表し、補助的に用いる。

印は観測値の当年における階級を示す。

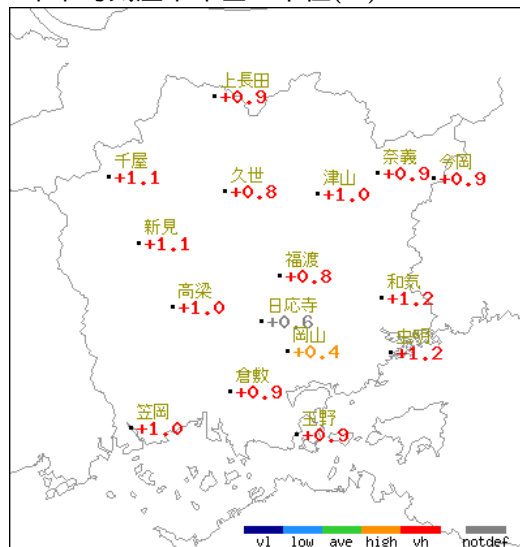
気象分布図

平成28年(2016年)

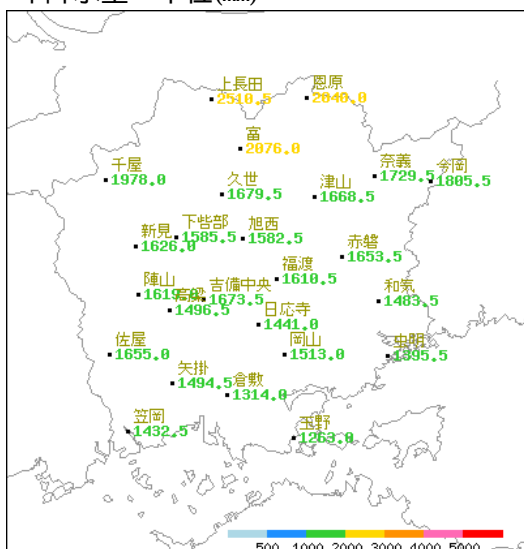
年平均気温 単位()



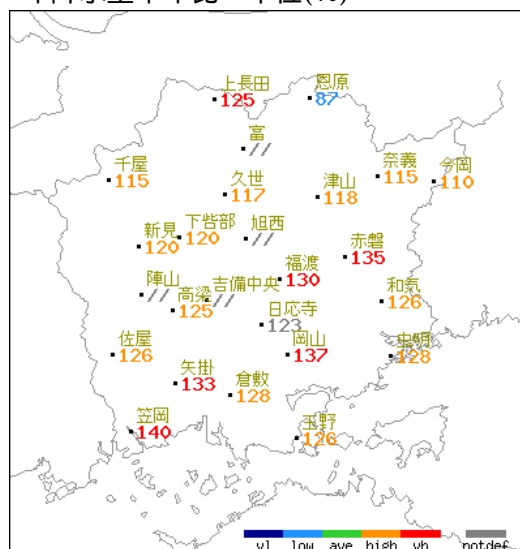
年平均気温平年差 単位()



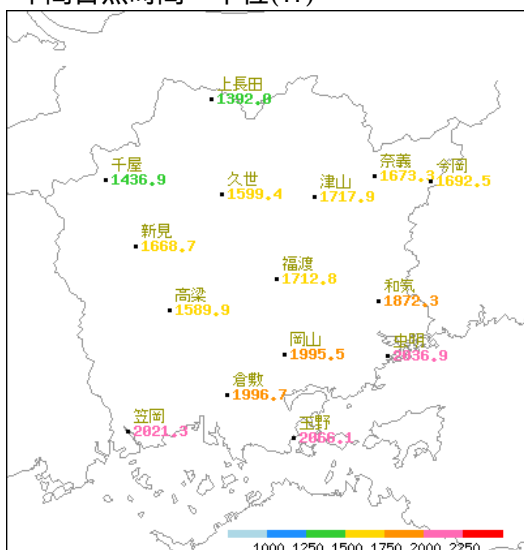
年降水量 単位(mm)



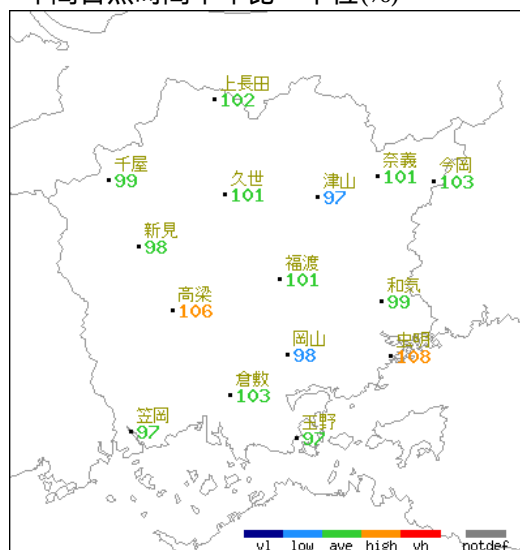
年降水量平年比 単位(%)



年間日照時間 単位(h)



年間日照時間平年比 単位(%)



値) : 準正常値 (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)

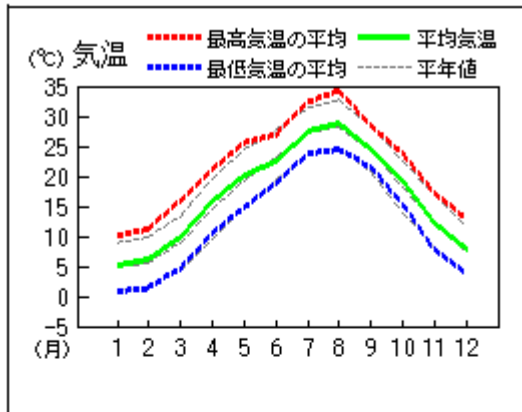
値] : 資料不足値 (対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)

× : 欠測 (期間内の観測結果が全て求められなかった場合)

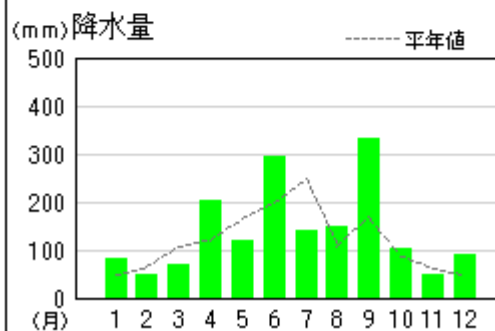
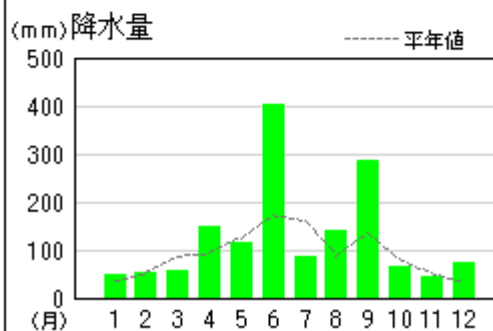
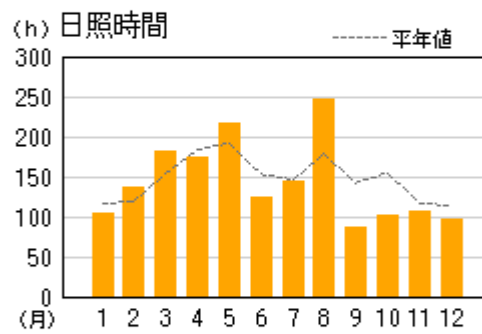
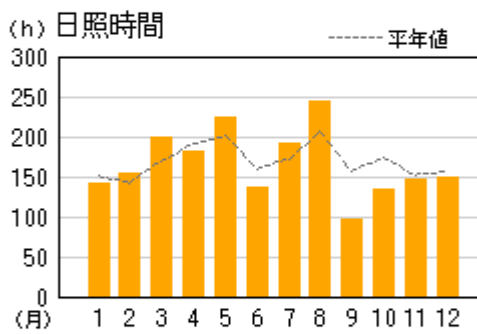
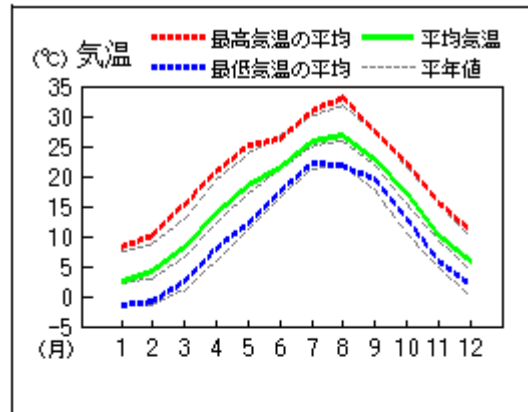
// : 平年値がないため統計はしません。

平成 28 年(2016 年)の気象経過図

岡山



津山



平成28年(2016年)の警報・注意報発表回数

2016年1月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

	2016年1月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)																													
	岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村			
特別警報	暴風																													
	暴風雪																													
	大雨																													
	大雪																													
	高潮																													
	波浪																													
	特別警報発表回数																													
警報	暴風																													
	暴風雪																													
	大雨																													
	大雪																													
	高潮																													
	波浪																													
	洪水																													
警報発表回数																														
注意報	風雪	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	強風	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2						1	1	1	1	1	1	1	1		
	大雨																2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	大雪																													
	高潮																													
	波浪	2	2	2		2			2			2		2																
	洪水																													
	着雪																2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	乾燥																													
	濃霧	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	霜																													
	なだれ																	3	3	3	3	3			2		2	2		
	融雪																													
	低温	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
着氷																														
雷	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
注意報発表回数	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	10	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11		

2016年2月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

	2016年2月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)																																		
	岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村								
特別警報	暴風																																		
	暴風雪																																		
	大雨																																		
	大雪																																		
	高潮																																		
	波浪																																		
	特別警報発表回数																																		
警報	暴風																																		
	暴風雪																																		
	大雨																																		
	大雪																																		
	高潮																																		
	波浪																																		
	洪水																																		
警報発表回数																																			
注意報	風雪																	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
	強風	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
	大雨																																		
	大雪																																		
	高潮																																		
	波浪	4	4	4		4			4			4		4																					
	洪水																																		
	着雪																																		
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2																		
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	霜																																		
	なだれ																																		
	融雪																																		
	低温																																		
着氷																																			
雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
注意報発表回数	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	9	10	10	10	10	10	9	9	10	9	10	10	10	10	10	10	10		

2016年3月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

		岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村			
特別警報	暴風																														
	暴風雪																														
	大雨																														
	大雪																														
	高潮																														
	波浪																														
	特別警報発表回数																														
警報	暴風																														
	暴風雪																														
	大雨																														
	大雪																														
	高潮																														
	波浪																														
	洪水																														
	警報発表回数																														
注意報	風雪																														
	強風																														
	大雨																														
	大雪																														
	高潮																														
	波浪																														
	洪水																														
	着雪																														
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	霜	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	
	なだれ																														
	融雪																														
	低温																														
	着氷																														
	雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
注意報発表回数	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		

2016年4月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

		岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村			
特別警報	暴風																														
	暴風雪																														
	大雨																														
	大雪																														
	高潮																														
	波浪																														
	特別警報発表回数																														
警報	暴風																														
	暴風雪																														
	大雨																														
	大雪																														
	高潮																														
	波浪																														
	洪水																														
	警報発表回数																														
注意報	風雪																														
	強風	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	大雨																														
	大雪																														
	高潮		2	3		2			1				1		1																
	波浪	4	4	4		4			4			4		4																	
	洪水																														
	着雪																														
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	濃霧	5	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	霜	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	なだれ																														
	融雪																														
	低温																														
	着氷																														
	雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
注意報発表回数	18	19	20	17	20	17	17	17	16	16	17	16	17	16	16	16	14	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12			

2016年5月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

		岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村	
特別警報	暴風																												
	暴風雪																												
	大雨																												
	大雪																												
	高潮																												
	波浪																												
	特別警報発表回数																												
警報	暴風																												
	暴風雪																												
	大雨																												
	大雪																												
	高潮																												
	波浪																												
	洪水																												
	警報発表回数																												
注意報	風雪																												
	強風	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大雨																												
	大雪																												
	高潮	1	3	3		3			3																				
	波浪	2	2	2		2			2			2		2															
	洪水																												
	着雪																												
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	霜																	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	なだれ																												
	融雪																												
	低温																												
	着氷																												
	雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
注意報発表回数	9	11	11	8	11	8	8	11	8	8	8	8	8	8	8	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	

2016年6月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

		岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村	
特別警報	暴風																												
	暴風雪																												
	大雨																												
	大雪																												
	高潮																												
	波浪																												
	特別警報発表回数																												
警報	暴風																												
	暴風雪																												
	大雨	2	2		2				2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	大雪																												
	高潮																												
	波浪																												
	洪水	2	2		2				2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	警報発表回数	2	2		2				2	2	2	2	2	2	2	2	2												
注意報	風雪																												
	強風																												
	大雨	7	7	3	7	3	3	3	7	6	6	8	8	7	7	6	6	6	6	6	5	5	4	4	4	3	5	5	4
	大雪																												
	高潮		2	1		1			2																				
	波浪																												
	洪水	4	3	3	5	3	3		3	4	4	6	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	2	2		3	3	2
	着雪																												
	乾燥																												
	濃霧																												
	霜																												
	なだれ																												
	融雪																												
	低温																												
	着氷																												
	雷	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
注意報発表回数	16	18	13	16	13	12	13	18	15	15	17	16	16	16	16	15	15	15	15	15	14	13	13	13	12	14	14	13	

2016年7月の警報・注意報 発表回数(継続含まず)

		岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村					
特別警報	暴風																																
	暴風雪																																
	大雨																																
	大雪																																
	高潮																																
	波浪																																
特別警報発表回数																																	
警報	暴風																																
	暴風雪																																
	大雨	1			1							1				1						2											
	大雪																																
	高潮																																
	波浪																																
	洪水													1			1						2										
	警報発表回数	1			1								1			1							2										
	注意報	風雪																															
		強風																															
大雨		5	1	1	9	3	3		4	5	2	3	7	4	3	7	9	8	9	5	7	6	4	4	2	3	5	5					
大雪																																	
高潮																																	
波浪																																	
洪水		4	1	1	7	3	3		4	5	2	3	7	4	3	7	8	7	8	5	6	6	3	3	1	3	5	5					
着雪																																	
乾燥																																	
濃霧																																	
霜																																	
なだれ																																	
融雪																																	
低温																																	
着氷																																	
雷		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	
注意報発表回数		23	21	21	27	23	23	20	23	23	22	23	26	23	23	26	27	29	30	26	28	27	25	25	23	24	26	26	26	26	26	26	

2016年8月の警報・注意報 発表回数(継続含まず)

		岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村							
特別警報	暴風																																		
	暴風雪																																		
	大雨																																		
	大雪																																		
	高潮																																		
	波浪																																		
特別警報発表回数																																			
警報	暴風																																		
	暴風雪																																		
	大雨	4		2	1	3	3		1	3	1		1				2	1				2	2	2	1	1		1	1						
	大雪																																		
	高潮																																		
	波浪																																		
	洪水	4		2	1	3	3		1	3	1		1				2	1				1	1	1		1		1	1						
	警報発表回数	4		2	1	3	3		1	3	1		1			2	1					2	2	2	1	1		1	1						
	注意報	風雪																																	
		強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																		
大雨		15	6	6	8	10	10	5	10	11	6	5	9	6	6	8	9	8	8	7	10	10	9	9	8	8	8	9	9						
大雪																																			
高潮		2	10	6		6			9			1		1																					
波浪		1	1	1		1			1					1																					
洪水		15	6	6	8	10	10	5	10	11	6	5	9	6	6	8	9	8	8	7	9	9	9	8	8	8	8	8	9	9					
着雪																																			
乾燥		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																		
濃霧																																			
霜																																			
なだれ																																			
融雪																																			
低温																																			
着氷																																			
雷		17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
注意報発表回数		35	32	30	26	33	29	23	36	29	24	24	27	25	24	26	26	26	26	26	25	28	28	27	27	27	26	27	27	27	27	27	27	27	

2016年9月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

	岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西栗倉村			
特別警報	暴風																													
	暴風雪																													
	大雨																													
	大雪																													
	高潮																													
	波浪																													
特別警報発表回数																														
警報	暴風																													
	暴風雪																													
	大雨	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1		1	2	1	1	2		1	1		
	大雪																													
	高潮																													
	波浪																													
	洪水	1	1	1		3	1	1	1	1	1					1	1	1				1	1		1		1	1		
	警報発表回数	2	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1		1	2	2	1	2		1	1		
	注意報	風雪																												
		強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
大雨		8	8	6	9	10	8	4	7	10	6	7	8	7	7	8	10	6	6	5	6	7	7	8	9	5	6	8		
大雪																														
高潮			6	3		3			6																					
波浪		1	1	1		1			1			1		1																
洪水		7	5	6	6	10	6	2	6	7	5	5	5	5	5	6	9	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	
着雪																														
乾燥																														
濃霧		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
霜																														
なだれ																														
融雪																														
低温																														
着氷																														
雷		7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
注意報発表回数		19	21	17	18	21	16	13	22	18	14	15	18	16	16	18	21	16	16	14	15	16	17	17	19	15	16	18		

2016年10月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

	岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西栗倉村		
特別警報	暴風																												
	暴風雪																												
	大雨																												
	大雪																												
	高潮																												
	波浪																												
特別警報発表回数																													
警報	暴風																												
	暴風雪																												
	大雨																												
	大雪																												
	高潮																												
	波浪																												
	洪水																												
	警報発表回数																												
	注意報	風雪																											
		強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
大雨						1						1	1	1	1	1	2	2	2	1	1								
大雪																													
高潮		1	8	3		4			7			6		5															
波浪		1	1	1		1			1			1		1															
洪水						1						1	1	1	1	1	2	2	2	1	1								
着雪																													
乾燥																													
濃霧		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
霜																													
なだれ																													
融雪																													
低温																													
着氷																													
雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
注意報発表回数	7	13	9	7	11	7	7	12	7	7	12	8	11	8	8	8	8	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7		

2016年11月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

	岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村					
特別警報	暴風																															
	暴風雪																															
	大雨																															
	大雪																															
	高潮																															
	波浪																															
特別警報発表回数																																
警報	暴風																															
	暴風雪																															
	大雨																															
	大雪																															
	高潮																															
	波浪																															
	洪水																															
	警報発表回数																															
注意報	風雪																															
	強風																															
	大雨																															
	大雪																															
	高潮			4		1		4			1		1																			
	波浪																															
	洪水																															
	着雪																															
	乾燥																															
	濃霧	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	霜																															
	なだれ																															
	融雪																															
	低温																															
	着氷																															
雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
注意報発表回数	6	10	6	6	7	6	6	10	6	6	7	6	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		

2016年12月の警報・注意報 発表回数(継続を含まず)

	岡山市	玉野市	瀬戸内市	吉備中央町	備前市	赤磐市	和気町	倉敷市	総社市	早島町	笠岡市	井原市	浅口市	里庄町	矢掛町	高梁市	新見市	真庭市	新庄村	津山市	鏡野町	久米南町	美咲町	美作市	勝央町	奈義町	西粟倉村						
特別警報	暴風																																
	暴風雪																																
	大雨																																
	大雪																																
	高潮																																
	波浪																																
特別警報発表回数																																	
警報	暴風																																
	暴風雪																																
	大雨																																
	大雪																																
	高潮																																
	波浪																																
	洪水																																
	警報発表回数																																
注意報	風雪																				1						1	1					
	強風	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3																		
	大雨																																
	大雪																				1	2	2	2	2								
	高潮																																
	波浪	3	3	3		3		3			3		3																				
	洪水																																
	着雪																																
	乾燥																																
	濃霧	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	
	霜																																
	なだれ																																
	融雪																																
	低温																																
	着氷																																
雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
注意報発表回数	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	11	15	16	16	16	17	16	14	14	14	15	15	15	14	14			

平成28年（2016年）の気象情報発表回数

岡山地方気象台発表

気象情報名	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
大雪と風雪及び高波		6												6
雪													1	1
降ひょうと落雷				4				2						6
突風と落雷								1		1				2
大雨と突風及び落雷								4	6					10
大雨							17	7	3	3				30
記録的短時間大雨										1				1
黄砂				2										2
台風										17	7			24
スモッグ					4			3	6					13
大潮による高い潮位							1	3	2	1	1	1		9
竜巻注意								5	2	1				8
高温注意								8	22					30
少雨									2					2
計		6	0	4	2	4	18	33	43	24	8	1	1	144

発表回数のみ示しています。

平成28年（2016年）の土砂災害警戒情報発表回数

岡山県・岡山地方気象台共同発表

種類	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
土砂災害警戒情報							3			3				6

平成28年（2016年）の指定河川洪水予報発表回数

発表はありません。

平成28年(2016年)の主な気象災害(1)

期日・期間	現象名	気象概況	被害状況
1月4日	濃霧	4日朝、高気圧に覆われて晴れたため、湿った空気が冷やされて局地的に濃霧が発生した。	4日7時41分頃、JR山陽本線の岡山駅 - 倉敷駅間で濃霧により一時運転を見合わせ23本の列車に遅延が発生した他、JR瀬戸大橋線の備中箕島駅で濃霧のため目標物が確認できず、列車がオーバーランしたため、16本の列車に遅延が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
1月18日～20日	強風 大雪	17日夜遅くから18日朝にかけて前線を伴った低気圧が九州、四国の南海上を発達しながら東北東に進んだ後、強い冬型の気圧配置となり、20日まで冬型の気圧配置が続いた。このため、南部を中心に強風となり、北部では大雪となったところがあった。	18日18時10分頃、強風によりJR瀬戸大橋線では快速マリンライナーが一時立ち往生するなど、19日にかけて運転を見合わせ他、19日夜から20日朝にかけて新見市と高梁市では風雪や配電設備の凍結により、停電が発生した。また、18日夕方から19日朝にかけて路面凍結によるスリップ事故が県内の一般道、高速道合わせて18件発生した他、20日朝にはJR伯備線、JR津山線で雪によるポイント障害等により、合わせて運休2本、遅延16本が発生した。
1月24日～25日	大雪 低温	24日から25日にかけて強い冬型の気圧配置となり、西日本の上空約1500メートルに氷点下12度以下の強い寒気が流れ込み、山地を中心に大雪となった。また、日最低気温が氷点下となったところが多く、特に、25日はアメダス奈義で-13.7、久世で-10.9、高梁で-8.3を観測し、日最低気温低い方からの値の1月としての1位を更新した(久世は通年の1位も更新した)。	24日4時58分頃、JR因備線の智頭駅(鳥取県) - 津山駅間で積雪により運転を見合わせ他、25日にかけてJR芸備線、JR伯備線、JR山陽本線で積雪や低温により運転を見合わせ、4線に合わせて運休50本、遅延27本が発生した。高速道路では中国、米子、岡山自動車道の一部で一時通行止めとなったが、25日夕方までに解除となった。岡山空港では全日空の岡山発東京行き始発便1便が欠航した。両備バスは25日高速バス16便、路線バス5便を運休にした。24日夕方から25日朝にかけて県内のスリップ事故は31件発生し、6人が軽傷を負った。また、新見市では自宅近くで除雪作業をしていた70代男性が転倒して足の付け根を骨折した。さらに厳しい冷え込みにより、岡山市、倉敷市等では25日午後までに水道管の凍結や破裂が872件に上った。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
1月29日	その他(雨)	29日昼過ぎから夜にかけて、前線を伴った低気圧が四国の南岸を東に進んだため、県内全域でまとまった雨となり、1月の日降水量の極値をアメダス8地点で更新した。	29日15時27分頃、JR津山線の金川駅 - 建部駅間で落石により運転を見合わせ、運休5本、遅延18本が発生した。17時44分には運転を再開した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
2月13日～14日	雷 強風	13日夜、日本海の低気圧に向かって南から湿った空気が流入し、岡山県では大気の状態が不安定となり局地的に発雷した。また、低気圧は発達しながら日本海を北東に進み、14日午後を中心に強風となった。	13日23時頃、JR赤穂線(西大寺駅 - 大富駅間)の吉井川付近に設置された風速計に落雷があり故障したため、4本の列車に遅延が発生した他、強風により14日14時30分頃から15時23分にかけて、JR瀬戸大橋線(児島駅 - 宇多津駅、坂出駅間)で特急の一部列車や快速マリンライナーが一時運転を見合わせ、併せて運休43本、遅延40本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
3月31日	濃霧	31日朝、高気圧に覆われて晴れたため、湿った空気が冷やされて局地的に濃霧が発生した。	局地的な濃霧のため、新岡山港(岡山市)と土庄港(小豆島)を結ぶフェリー2便(31日7時20分、8時30分の新岡山港発)が欠航した。
4月16日～17日	強風	17日は前線を伴った低気圧が日本海を発達しながら北東に進んだため、日中を中心に局地的に強風が吹いた。	17日10時29分頃、JR宇野線の岡山駅 - 宇野駅間の風速計が規制値を超えたため、運転を見合わせ、運休14本、遅延36本が発生した他、JR山陽線の熊山駅 - 万富駅間では飛来物が架線に付着し遅延5本が発生した。JR瀬戸大橋線でも午前10時半から約5時間、断続的に強風が吹き、運休や遅延が発生した。また、岡山市南区では高圧配電線に強風であおられた樹木が接触したため、約1,400戸が停電した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
5月3～4日	強風	3日から4日にかけて、発達した低気圧が朝鮮半島北部から沿海州を北東に進んだため、岡山県では4日日中を中心に強風となった。	4日14時34分頃、JR宇野線の岡山駅 - 宇野駅間の風速計が規制値を超えたため運転を見合わせ、運休2本、遅延8本が発生した他、JR瀬戸大橋線でも午後1時半から午後4時40分頃まで断続的に運転を見合わせ運休が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
5月27日	その他(風)	27日、高気圧におおわれ概ね晴れていた。	27日11時50分頃、倉敷市笹沖の倉敷市立葦高小学校運動場でじん旋風(つむじ風)とみられる突風が吹き、設置していたテントが飛ばされ、パイプで頭部を打撲するなど6名(救急搬送者は3名)の負傷者が出た。
6月12日～13日	大雨 強雨	12日夜から13日朝にかけて、梅雨前線上に発生した低気圧が九州南部から四国沿岸を東北東に進んだため、県南部で大雨となった。	大雨により、倉敷市と浅口市では法面の崩落、護岸の崩落などの被害が発生し、土砂災害は併せて13ヶ所、道路損壊は1ヶ所あった。
6月21日～25日	大雨 強雨	19日から25日にかけて、本州付近に梅雨前線が停滞し、その前線上を次々と低気圧が通過したため、岡山県では県南西部(主に笠岡市)で総雨量が200ミリを超える大雨となった。	大雨により、21日明け方から倉敷市で床下浸水1棟が出始め、22日から25日にかけて笠岡市、高梁市を中心に土砂崩れや道路損壊の被害が多発し、土砂災害80ヶ所の被害が発生した。また、里庄町では民家の裏山が崩れ住宅や倉庫に土砂が流入した他、笠岡市、浅口市では併せて床上浸水6棟、笠岡市他3市で併せて床下浸水47棟の浸水被害があった。交通機関では24日夕方、JR山陽線の笠岡駅 - 大門駅(広島県)間で線路内に土砂が流入し、27本の電車が遅れが発生し、さらに強雨により、24日昼前から夜遅くにかけて、JR伯備線(日羽駅 - 備中川面駅間)、山陽線(新倉敷駅 - 金光駅間)、津山線(玉柏駅 - 野々口駅間)、姫新線(月田駅 - 新見駅間)で降雨による規制のため運転を見合わせ、併せて運休14本、遅延43本が発生した。

平成28年(2016年)の主な気象災害(2)

期日・期間	現象名	気象概況	被害状況
7月4日～5日	雷 強雨	4日から5日にかけて、湿った空気と強い日射の影響で大気の状態が不安定となり、局地的に雷を伴った激しい雨となった。	4日15時54分頃、JR伯備線の日羽駅 - 美袋駅間で落雷により踏切保安設備が焼損したため、運転を見合わせ遅延4本が発生し、5日はJR因美線の高野駅 - 智頭駅(鳥取県)間で降雨による規制のため運転を見合わせ、運休6本、遅延3本が発生した。また、落雷により、4日は高梁市、井原市併せて10戸、5日は美作市で1,100戸の停電が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
7月8日～9日	大雨 強雨	8日夜から9日朝にかけて、梅雨前線の低気圧が九州北部から四国地方を東に進んだため、南から湿った空気が流入し、県南部を中心に大雨となった。	大雨により岡山市北区で民家の敷地内の斜面が崩れ、住家の一部が損壊した。また、JR伯備線の日羽駅 - 備中広瀬駅間で降雨による規制のため運転を見合わせ、運休2本、遅延23本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
8月6日	強雨 その他(雨)	6日午後、上空の寒気と強い日射の影響で大気の状態が非常に不安定となり、局地的に非常に激しい雨が降った。	強雨により、JR姫新線の久世駅 - 月田駅間で降雨による規制のため運転を見合わせ、運休4本、遅延7本が発生した。また、真庭市惣では河川の護岸が1ヶ所崩壊した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
8月8日	雷	8日午後、上空の寒気と強い日射の影響で大気の状態が非常に不安定となり、局地的に雷を伴った非常に激しい雨が降った。	8日17時27分頃、JR伯備線の日羽駅 - 美袋駅間で落雷により踏切保安設備が焼損したため、運転を見合わせ遅延11本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
8月15日～16日	強雨 雷	15日から16日にかけて、気圧の谷や湿った空気の影響で、大気の状態が非常に不安定となり、局地的に雷を伴った非常に激しい雨が降った。	大雨により、15日午後は岡山市の市街地で道路冠水(件数不明)が相次ぎ、北区番町では民家の土間に水が侵入(床下浸水)した他、JR岡山駅の地下街では雨が流れ込んで通路などが水浸しとなった。また、交通機関ではJR津山線の岡山駅 - 玉柏駅間、JR吉備線の岡山駅 - 備中高松駅間、JR宇野線の岡山駅 - 茶屋町駅間、JR山陽線の岡山駅 - 庭瀬駅間、JR因美線的那岐駅 - 高野駅間で雨量計が規制値に達したため、運転を見合わせ、併せて運休115本、遅延174本が発生した。このため、岡山駅では約400人がホ - ムの列車で夜を明かした。また、落雷により、15日と16日に岡山市中区で併せて5,300戸の停電が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
8月26日	強雨 雷	26日夕方から夜のはじめにかけて、日本海から南下した前線や湿った空気の影響で、岡山県では大気の状態が非常に不安定となり、局地的に雷を伴った非常に激しい雨が降った。	大雨により、岡山市では床下浸水が9棟(北区3、南区6)発生した他、道路冠水のため全面通行止めが2件(北区)発生した。交通機関ではJR姫新線の上月駅(兵庫県) - 美作駅間、JR山陽線の岡山駅 - 庭瀬駅間、JR吉備線の岡山駅 - 備中高松駅間、JR津山線の岡山駅 - 玉柏駅間、JR宇野線の岡山駅 - 茶屋町駅間で雨量計が規制値に達したため、運転を見合わせ、併せて運休70本、遅延117本が発生した。また、落雷により、赤磐市、岡山市併せて1,902戸の停電が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
8月29日	大雨 強雨 雷	28日夜から29日朝にかけて、上空に寒気を伴った低気圧が九州北部から中国地方を東北東に進み、湿った空気も流入していたため、大気の状態が非常に不安定となり、南部を中心に雷を伴った局地的な大雨となった。	大雨により、岡山市東区の住家で床下浸水1棟が発生した他、県道、市道で冠水2件、道路損壊2件、雨量基準1件のため全面通行止めとなった。また、JR津山線の玉柏駅 - 佐良山駅間、JR赤穂線の備前福河駅(兵庫県) - 東岡山駅間、JR姫新線の上月駅(兵庫県) - 美作追分駅間、JR山陽線の三石駅 - 瀬戸駅間、JR因美線的那岐駅 - 東津山駅間で雨量計が規制値に達したため、運転を見合わせ、併せて運休113本、遅延129本が発生した。また、落雷により、倉敷市で約2,000戸の停電が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
9月6日	強雨 その他(雨)	6日午後、日射と湿った空気の影響で大気の状態が非常に不安定となり、局地的に非常に激しい雨が降った。	JR姫新線の月田駅 - 岩山駅間で降雨による規制のため運転を見合わせ、運休6本、遅延12本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
9月17日～19日	強雨 その他(雨)	17日から19日朝にかけて西日本に停滞していた前線の影響で断続的に強い雨が降り、特に18日夜は暖かく湿った空気の影響も加わり、大気の状態が非常に不安定となり、局地的に非常に激しい雨が降った。	JR岡山支社管轄の7路線で降雨による規制のため運転を見合わせ、のべ運休68本、遅延65本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
9月20日	大雨 強雨 高潮 強風 波浪	台風第16号が20日未明に鹿児島県大隅半島付近に上陸後、九州南部、四国の沿岸を東北東に進み、20日昼過ぎには和歌山県田辺市付近に再上陸した。このため、県南部を中心に激しい雨が降り大雨となった。また、沿岸の一部で高潮が発生した。	大雨により、備前市、瀬戸内市で道路冠水がそれぞれ1ヶ所発生し、全面通行止めとなった他、高梁市では県道の路側崩土が1ヶ所、真庭市で県道の法面崩土が1ヶ所、久米南町で県道の法面崩落が1ヶ所あり、それぞれ全面通行止めとなった。また、倉敷市沿岸では、高潮により非住家の床下浸水が4棟発生した。交通機関では、JR因美線、伯備線、吉備線で風速が規制値に達し、JR赤穂線、山陽線で雨量が規制値に達し、それぞれ運転を見合わせ、のべ運休45本、遅れ58本が発生した。海上ではフェリーの欠航が2路線あった。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。

平成28年(2016年)の主な気象災害(3)

期日・期間	現象名	気象概況	被害状況
9月25日～26日	大雨 強雨 その他(雨)	25日夜から26日朝にかけて、山陰沖の前線に向かって湿った空気が流入し、岡山県では大気の状態が不安定となり局地的に激しい雨が降り、南部を中心に大雨となった。	大雨により、倉敷市児島で民家の裏山が崩れた他、美咲町では県道沿いの崩土が発生した。また、25日はJR伯備線の備中広瀬駅 - 備中川面駅間で、26日はJR宇野線の茶屋町駅 - 宇野駅間で降雨による規制のため運転を見合わせ、併せて運休6本、遅延32本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
5月1日～9月30日	高温(長期)	7月から8月を中心に高気圧に覆われることが多く、晴れて気温が上昇した。	5月1日から9月30日までの5ヶ月間で、熱中症と見られる症状により緊急搬送された患者は1466名に達した(県消防保安課調べ)。患者のうち、6月18日には浅口市で70代の男性が、7月3日には倉敷市で70代の男性が熱中症と見られる症状で病院に搬送されたが亡くなった(緊急搬送数に含まれる)。
10月5日	強風 波浪	3日15時、久米島の南約160kmの海上で猛烈な勢力となった台風第18号は、徐々に勢力を弱めながら東シナ海を北上し、5日朝にチェジュ島付近で進路を東よりに変えて対馬海峡を通過し、速度を上げながら山陰沖を進んだ後、5日21時には佐渡沖で温帯低気圧に変わった。このため、岡山県では5日、南から西よりの強い風が吹き、海上では波が高くなった。	笠岡市・岡山市・備前市の定期船(フェリー、旅客船)が始発から運行を見合わせ、計18便(香川県発着便除く)が欠航した他、JR瀬戸大橋線では風速が規制値を超えたため、一時運転を見合わせ運休や遅延が発生した。なお、災害発生日は船の出発時刻による。
10月9日	強雨	9日未明、北海道付近の低気圧からのびる寒冷前線が岡山県を南下したため、大気の状態が不安定となり、局地的に激しい雨が降った。	JR芸備線の備中神代駅 - 道後山(広島県)駅間とJR姫新線の岩山駅 - 新見駅間で降雨による規制のため運転を見合わせ、併せて遅延8本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
10月17日	強雨	17日未明から明け方にかけて、気圧の谷や湿った空気の影響で大気の状態が不安定となり、局地的に激しい雨が降った。	JR山陽線の三石駅 - 吉永駅間とJR姫新線の岩山駅 - 新見駅間で降雨による規制のため運転を見合わせ、併せて遅延8本が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
12月5日	濃霧	5日朝、高気圧に覆われて晴れたため、湿った空気が冷やされて局地的に濃霧が発生した。	5日午前7時36分頃、JR宇野線の岡山駅 - 妹尾駅間で局地的に濃霧が発生し一時運転を見合わせた。この影響で37本の列車に遅延が発生した。なお、災害発生日はJRの運転規制発生時刻による。
12月15日～16日	大雪	15日夜から16日にかけて強い冬型の気圧配置となり、西日本の上空約5000メートルに氷点下35度の強い寒気が流れ込み、岡山県では山地を中心に大雪となった。	16日6時20分頃、大雪の影響により米子自動車道下り線の湯原IC - 蒜山IC間で一時通行止めとなった他、人身や物損の事故が9件発生した(高速道路含む)。なお、災害発生日は高速道路規制時刻による。

平成28年(2016年)の台風

台風の発生数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
2016年							4	7	7	4	3	1	26
平年	0.3	0.1	0.3	0.6	1.1	1.7	3.6	5.9	4.8	3.6	2.3	1.2	25.6

中国地方(山口県を除く)への接近数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
2016年									2	1			3
平年					0.0	0.3	0.5	0.8	0.9	0.2	0.0		2.6

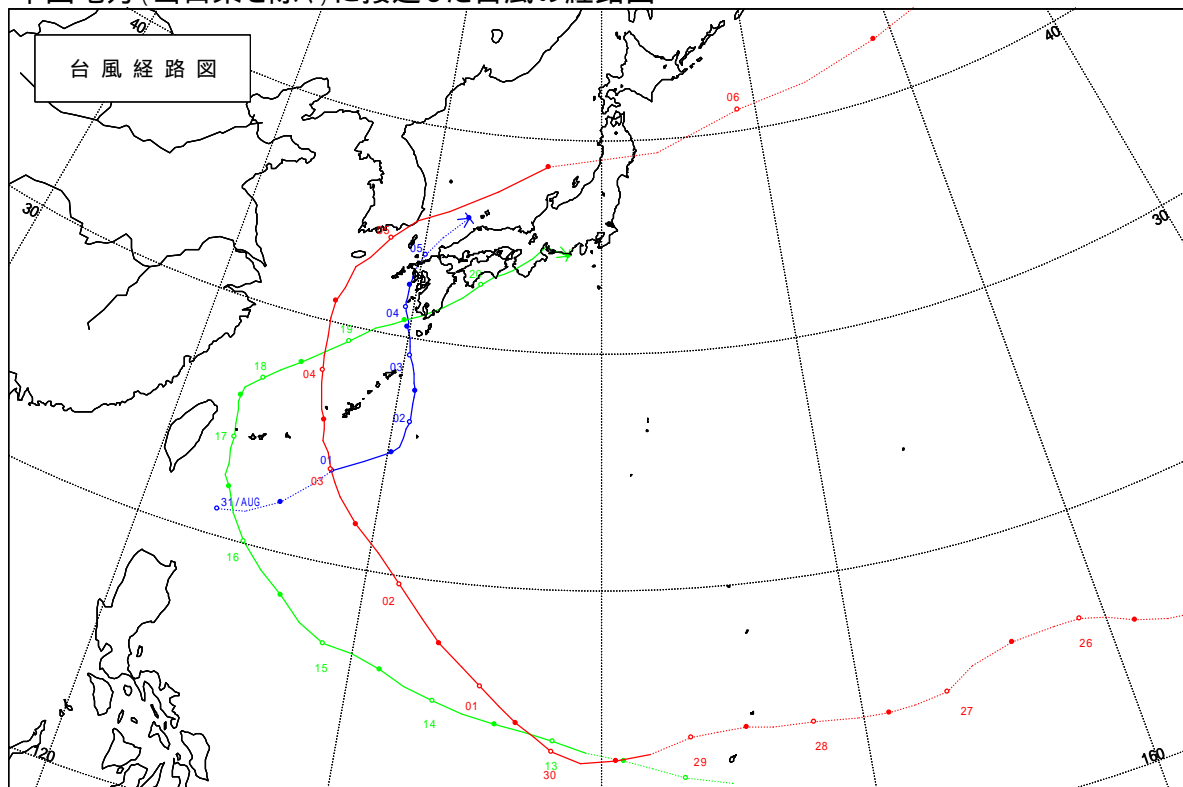
台風が上陸したかどうかにかかわらず、台風が中国地方(山口県を除く)のいずれかの気象官署から300km以内に入った場合を「中国地方(山口県を除く)に接近した台風」としています。

日本への上陸数

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
2016年								4	2				6
平年					0.0	0.2	0.5	0.9	0.8	0.2	0.0		2.7

台風が北海道、本州、四国、九州の海岸線に達した場合を「日本に上陸した台風」としています。ただし、小さい島や半島を横切って短時間で再び海に出る場合は「通過」としています。

中国地方(山口県を除く)に接近した台風の経路図



経路上の 印は傍らに記した日の午前9時、 印は午後9時を示します。
経路の実線は台風、破線は熱帯低気圧・温帯低気圧の期間を示します。

2016年台風	発生	消滅	域外
青	12号	9月1日	9月6日
緑	16号	9月13日	9月21日
赤	18号	9月29日	10月8日

平成28年(2016年)の季節現象

中国地方(山口県を除く)の梅雨入り・梅雨明けと岡山・津山の降水量

	梅雨入り (月日ごろ)	梅雨明け (月日ごろ)	降水量(mm)	
			岡山	津山
平成28年(2016年)	6月4日	7月18日	478.0	420.5
平 年 値	6月7日	7月21日		

降水量は、梅雨入り時期の遷移期間のおおむね中日から梅雨明けの時期の遷移期間のおおむね中日の前日までの降水量の合計値を示した。

岡山の「霜、結氷、雪」を観測した「初日、終日」

	霜		結 氷		雪	
	初 日	終 日	初 日	終 日	初 日	終 日
平成28年(2016年)寒候年 (2015年8月～2016年7月)	2015年 12月8日	2016年 2月18日	2015年 12月29日	2016年 3月1日	2016年 1月18日	2016年 3月1日
平 年 値	12月5日	3月12日	12月12日	3月10日	12月18日	3月10日
最 早	1957年 10月19日	2014年 1月29日	1974年 11月2日	2009年 2月7日	1972年 11月21日	1989年 2月13日
最 晩	2007年 1月5日	1952年 5月9日	1999年 1月8日	1965年 5月1日	1964年 1月19日	1996年 4月12日

寒候年の統計は、前年8月から当年7月までの1年間について行います。

平年値の統計期間は、昭和56年(1981年)寒候年～平成22年(2010年)寒候年です。

最早と最晩の統計期間は、霜と雪は昭和26年(1951年)寒候年～平成28年(2016年)寒候年、結氷は昭和36年(1961年)～平成28年(2016年)寒候年です。

平成28年(2016年)の生物季節観測

種目および現象	平成28年 (2016年)	平年差	平年値	平成27年 (2015年)
つばきの開花日	(2015年) 12月9日	-32	1月10日	(2014年) 12月19日
すいせんの開花日	(2015年) 12月14日	-27	1月10日	(2014年) 12月4日
うめの開花日	2月6日	-3	2月9日	2月12日
ひばりの初鳴日	3月10日	+19	2月19日	3月2日
うぐいすの初鳴日	3月10日	+5	3月5日	3月2日
たんぽぽの開花日	4月6日	+20	3月17日	4月17日
もんしろちょうの初見日	3月22日	0	3月22日	3月23日
つばめの初見日	4月2日	+11	3月22日	3月22日
すみれの開花日	3月31日	+7	3月24日	4月2日
さくらの開花日	3月26日	-3	3月29日	3月28日
さくらの満開日	4月1日	-5	4月6日	4月2日
いちょうの発芽日	4月6日	-4	4月10日	4月8日
やまつつじの開花日	欠測		4月13日	欠測
しばの発芽日	観測廃止		4月14日	欠測
にほんあまがえるの初鳴日	4月13日	-4	4月17日	4月5日
にほんあまがえるの初見日	4月13日	-7	4月20日	4月5日
のだふじの開花日	4月15日	-5	4月20日	4月15日
きあげはの初見日	欠測		4月30日	欠測
とのさまがえるの初見日	4月24日	-10	5月4日	4月25日
はるぜみの初鳴日	欠測		5月9日	欠測
しおからとんぼの初見日	5月11日	-9	5月20日	5月11日
ほたるの初見日	5月26日	+3	5月23日	5月22日
あじさいの開花日	欠測		6月11日	6月10日
にいにいぜみの初鳴日	6月27日	-5	7月2日	7月6日
あぶらぜみの初鳴日	7月6日	-5	7月11日	7月15日
つくつくほうしの初鳴日	7月19日	+3	7月16日	8月4日
さるすべりの開花日	7月21日	-4	7月25日	7月8日
えんまこおろぎの初鳴日	8月16日	+1	8月15日	8月18日
やまはぎの開花日	欠測		9月7日	欠測
あきあかねの初見日	欠測		9月9日	欠測
すすきの開花日	9月12日	0	9月12日	9月4日
もずの初鳴日	10月4日	+20	9月14日	欠測
ひがんなの開花日	9月17日	+1	9月16日	9月17日
いちょうの黄葉日	11月17日	-3	11月20日	11月24日
かえでの紅葉日	11月28日	-1	11月29日	12月2日
いちょうの落葉日	12月1日	0	12月1日	12月14日
かえでの落葉日	12月12日	+1	12月11日	12月14日

さくらはそめいよしの、かえではいろはかえで、すいせんはやえざきすいせんを観測しています。

気象観測所一覽表

平成29年2月1日現在

観測所 番号	観測所名		観測種目					所在地	緯度	経度	海面上 の高さ
			気温	風	日照	雨量	積雪				
66046	上長田	カミナカタ						真庭市 蒜山上長田	35° 17.8	133° 43.5	430m (6.5)
66056	恩原	オンバラ						苫田郡 鏡野町 上斎原	35° 18.0	133° 59.2	734m
66091	千屋	チヤ						新見市 千屋	35° 06.2	133° 26.1	525m (10.0)
66112	富	トミ						苫田郡 鏡野町 富西谷	35° 10.7	133° 48.3	480m
66127	奈義	ナギ						勝田郡 奈義町 荒内西 字 大池	35° 06.7	134° 10.2	212m (6.5)
66136	今岡	イマオカ						美作市 今岡	35° 05.9	134° 19.5	207m (6.5)
66171	久世	クセ						真庭市 中島	35° 04.1	133° 45.2	144m (10.0)
66186	津山	ツヤマ						津山市 林田	35° 03.8	134° 00.5	146m (12.4)
66221	新見	ニイミ						新見市 足見堂の下	34° 56.6	133° 31.1	393m (10.0)
66226	下皆部	シモアサエ						真庭市 下皆部	34° 57.9	133° 37.7	180m
66237	旭西	アサヒニシ						久米郡 美咲町 西	34° 57.7	133° 48.7	230m
66251	赤磐	アカイワ						赤磐市 黒本	34° 55.1	134° 04.9	56m
66276	陣山	ジンヤマ						高梁市 松原町 字 松岡陣山	34° 49.7	133° 31.4	529m
66287	吉備中央	キビチュウオウ						加賀郡 吉備中央町 北	34° 49.0	133° 42.3	340m
66296	福渡	フクワタリ						岡山市 北区 建部町 福渡	34° 52.0	133° 54.2	63m (7.9)
66306	和気	ワケ						和気郡 和気町 吉田	34° 48.9	134° 11.0	35m (10.0)
66336	高梁	タカハシ						高梁市 落合町 近似	34° 47.5	133° 36.6	60m (10.0)
66346	日応寺	ニチオウジ						岡山市 北区 日応寺	34° 45.4	133° 51.3	239m (7.2)
66381	佐屋	サヤ						井原市 芳井町 佐屋	34° 41.1	133° 26.7	390m
66391	矢掛	ヤカゲ						小田郡 矢掛町 東三成	34° 37.0	133° 37.1	18m
66408	岡山	オカヤマ						岡山市 北区 津島中	34° 41.1	133° 55.5	5m
								岡山市 北区 下石井	34° 39.6	133° 55.0	(69.9)
66421	虫明	ムシアゲ						瀬戸内市 邑久町 虫明	34° 40.9	134° 12.4	10m (10.0)
66446	倉敷	クラシキ						倉敷市 中央	34° 35.4	133° 46.1	3m (10.0)
66481	笠岡	カサオカ						笠岡市 カブト東町	34° 30.1	133° 29.7	0m (6.5)
66501	玉野	タミノ						玉野市 宇野	34° 29.2	133° 57.0	2m (6.5)

(注) 海面上の高さの欄で、()内は風速計の地上の高さ。

警報・注意報の発表細分区域と気象観測所配置図

岡山県	一次細分区域	市町村等をまとめた地域	二次細分区域
	南部		岡山地域
		東備地域	備前市、赤磐市、和気町
		倉敷地域	倉敷市、総社市、早島町
		井笠地域	笠岡市、井原市、浅口市、里庄町、矢掛町
		高梁地域	高梁市
北部		新見地域	新見市
		真庭地域	真庭市、新庄村
		津山地域	津山市、鏡野町、久米南町、美咲町
		勝英地域	美作市、勝央町、奈義町、西粟倉村

・ 警報や注意報は、市町村を対象に発表します。



岡山県内震度観測点一覧表

平成29年1月1日現在

地域名称	市町村	震度観測点名称	震度観測点名称の読み	所在地	所属
岡山県北部	津山市	津山市林田	ツマシノイダ	津山市林田	気象庁
		津山市小中原	ツマシノチカハラ	津山市加茂町大字小中原	防災
		津山市山北	ツマシノヤマキタ	津山市山北	県
		津山市新野東	ツマシノニイノヒガシ	津山市新野東	県
		津山市中北下	ツマシノナカキタノシモ	津山市中北下	県
		津山市加茂町	ツマシノカモチヨウ	津山市加茂町塔中	県
	新見市	新見市阿波	ツマシノアハ	津山市阿波	県
		新見市新見	ニイシノシメ	新見市新見	気象庁
		新見市唐松	ニイシノカマツ	新見市唐松	防災
		新見市千屋実	ニイシノチヤノミ	新見市千屋実	県
		新見市大佐小阪部	ニイシノオサコサカベ	新見市大佐小阪部	県
		新見市神郷下神代	ニイシノシノゴノカミノコノシロ	新見市神郷下神代	県
		新見市哲多町本郷	ニイシノテタチヨウホンゴウ	新見市哲多町本郷	県
	新見市哲西町矢田	ニイシノテサイチヨウヤダ	新見市哲西町矢田	県	
	新庄村	新庄村役場	シンジ ヨウノヤクバ	新庄村	県
	鏡野町	鏡野町竹田	カミ ミノチヨウタ	鏡野町竹田	県
		鏡野町井坂	カミ ミノチヨウイノサカ	鏡野町井坂	県
		鏡野町上齋原	カミ ミノチヨウカミサハラ	鏡野町上齋原	県
		鏡野町富西谷	カミ ミノチヨウトミニシヤノ	鏡野町富西谷	県
	勝央町	勝央町勝間田	ショウオウチヨウカサマタ	勝央町勝間田	県
	奈義町	奈義町豊沢	ナギチヨウトヨサワ	奈義町豊沢	県
	西粟倉村	西粟倉村影石	ニシアワクラソウカゲイシ	西粟倉村影石	県
	久米南町	久米南町下弓削	クメナミチヨウシノボリ	久米南町下弓削	県
	岡山美咲町	岡山美咲町原田	オカマミサキチヨウハラダ	岡山美咲町原田	県
	岡山美咲町	岡山美咲町西川	オカマミサキチヨウニシガハ	岡山美咲町西川	県
	岡山美咲町	岡山美咲町久木	オカマミサキチヨウクキ	岡山美咲町久木	県
	真庭市	真庭市下方	マニワシノカノ	真庭市下方	防災
		真庭市末津	マニワシノツ	真庭市末津	防災
		真庭市下皆部	マニワシノミナモト	真庭市下皆部	県
		真庭市勝山	マニワシノカサマ	真庭市勝山	県
		真庭市落合垂水	マニワシノオチアイノシヅメ	真庭市落合垂水	県
		真庭市豊栄	マニワシノトヨサカ	真庭市豊栄	県
		真庭市美甘	マニワシノミカン	真庭市美甘	県
		真庭市藤山下和	マニワシノフジノヤマノハ	真庭市藤山下和	県
		真庭市藤山下福田	マニワシノフジノヤマノフクダ	真庭市藤山下福田	県
		真庭市藤山上福田	マニワシノフジノヤマノフクダ	真庭市藤山上福田	県
		真庭市久世	マニワシノキウセ	真庭市久世	県
		美作市	美作市尾谷	ミヤカノオニ	美作市尾谷
	美作市真加部		ミヤカノマカハ	美作市真加部	県
	美作市古町		ミヤカノコウチ	美作市古町	県
	美作市栄町		ミヤカノサカエチ	美作市栄町	県
	美作市福本		ミヤカノフクホ	美作市福本	県
	美作市江見		ミヤカノエミ	美作市江見	県
	美作市太田		ミヤカノオホ	美作市太田	県
	岡山市	岡山市	岡山市北区桑田町	オカマミサキチヨウサウ	岡山市北区桑田町
岡山市		岡山市北区足守	オカマミサキチヨウソノ	岡山市北区足守	気象庁
岡山市		岡山市北区新屋敷	オカマミサキチヨウニヤシキ	岡山市北区新屋敷	防災
岡山市		岡山市北区大供	オカマミサキチヨウオホイ	岡山市北区大供	県
岡山市		岡山市北区御津金川	オカマミサキチヨウミツカナガハ	岡山市北区御津金川	県
岡山市		岡山市北区建部町	オカマミサキチヨウタテベ	岡山市北区建部町福渡	県
岡山市		岡山市中区浜	オカマミサキチヨウハマ	岡山市中区浜	県
岡山市		岡山市東区瀬戸町	オカマミサキチヨウセト	岡山市東区瀬戸町瀬戸	県
岡山市		岡山市東区西大寺南	オカマミサキチヨウニシオホテラノミナミ	岡山市東区西大寺南	県
岡山市		岡山市南区片岡	オカマミサキチヨウカタガハ	岡山市南区片岡	県
岡山市		岡山市南区浦安南町	オカマミサキチヨウウラヤナミナミチ	岡山市南区浦安南町	県
倉敷市		倉敷市新田	クラシキシニタ	倉敷市新田	気象庁
		倉敷市沖	クラシキノイ	倉敷市沖	防災
		倉敷市下津井	クラシキノシモヅ	倉敷市下津井	防災
	倉敷市白楽町	クラシキノシロガク	倉敷市白楽町	県	
	倉敷市真備町	クラシキノマヒ	倉敷市真備町	県	
	倉敷市児島小川町	クラシキノコノシノ	倉敷市児島小川町	県	
	倉敷市水島北幸町	クラシキノミヅノキタノチヨウ	倉敷市水島北幸町	県	
倉敷市玉島阿賀崎	クラシキノタマシマノアガサキ	倉敷市玉島阿賀崎	県		
倉敷市船穂町	クラシキノフネホ	倉敷市船穂町船穂	県		
玉野市	玉野市宇野	タノ	玉野市宇野	県	
笠岡市	笠岡市殿川	カサガハノノ	笠岡市笠岡	防災	
	笠岡市笠岡	カサガハノノ	笠岡市笠岡	県	
	笠岡市笠岡	カサガハノノ	笠岡市笠岡	県	
井原市	井原市井原町	イハラノイハラチヨウ	井原市井原町	県	
	井原市美星町	イハラノミホシチヨウ	井原市美星町三山	県	
	井原市芳井町	イハラノヨシノチヨウ	井原市芳井町吉井	県	
総社市	総社市中央	ソウシャノチュウヤ	総社市中央	県	
	総社市地頭片山	ソウシャノヂカウカタヤマ	総社市地頭片山	県	
	総社市清音軽部	ソウシャノキヨネノカサハ	総社市清音軽部	県	
高梁市	高梁市原田南町	タカハシノハラノミナミチヨウ	高梁市原田南町	防災	
	高梁市松原通	タカハシノマツハラノドオリ	高梁市松原通	県	
	高梁市成羽町	タカハシノナリノ	高梁市成羽町下原	県	
	高梁市川上町	タカハシノカハシノチヨウ	高梁市川上町地頭	県	
	高梁市備中町	タカハシノツク	高梁市備中町布賀	県	
高梁市有漢町	タカハシノウカチヨウ	高梁市有漢町有漢	県		
備前市	備前市伊部	ビゼノイベ	備前市伊部	気象庁	
	備前市東片上	ビゼノシノカガミ	備前市東片上	県	
	備前市日生町	ビゼノシノヒチチヨウ	備前市日生町日生	県	
	備前市吉永町	ビゼノヨシノチヨウ	備前市吉永町吉永中	県	
和気町	和気町尺所	ワケチヨウシヤク	和気町尺所	県	
	和気町矢田	ワケチヨウヤダ	和気町矢田	県	
	和気町矢田	ワケチヨウヤダ	和気町矢田	県	
早島町	早島町前湯	ハヤシマチヨウマエユ	早島町前湯	県	
	早島町前湯	ハヤシマチヨウマエユ	早島町前湯	県	
里庄町	里庄町里見	サシヨウチヨウサトミ	里庄町里見	県	
	里庄町里見	サシヨウチヨウサトミ	里庄町里見	県	
矢掛町	矢掛町矢掛	ヤカガチヨウヤカガ	矢掛町矢掛	県	
	矢掛町矢掛	ヤカガチヨウヤカガ	矢掛町矢掛	県	
吉備中央町	吉備中央町下加茂	キヒチュウヤチヨウシノカモ	吉備中央町下加茂	県	
	吉備中央町豊野	キヒチュウヤチヨウトヨノ	吉備中央町豊野	県	
瀬戸内市	瀬戸内市牛窓町	セトウチヨウウシマドチヨウ	瀬戸内市牛窓町牛窓	県	
	瀬戸内市邑久町	セトウチヨウムラキチヨウ	瀬戸内市邑久町尾張	県	
	瀬戸内市長船町	セトウチヨウオウサネチヨウ	瀬戸内市長船町土師	県	
赤磐市	赤磐市上市	アカイノカミチ	赤磐市上市	気象庁	
	赤磐市町刈田	アカイノチノカサタ	赤磐市町刈田	県	
	赤磐市松木	アカイノマツキ	赤磐市松木	県	
	赤磐市周匝	アカイノシユイ	赤磐市周匝	県	
浅口市	浅口市天草公園	アサカチヨウアマクサノコウエン	浅口市鴨方町鴨方	気象庁	
	浅口市寄島町	アサカチヨウヨシノ	浅口市寄島町	県	
	浅口市鴨方町	アサカチヨウカガチヨウ	浅口市鴨方町六条院中	県	
	浅口市金光町	アサカチヨウミツノチヨウ	浅口市金光町占見新田	県	

所属 気象庁：気象庁(9) 防災：独立行政法人防災科学技術研究所(9) 県：岡山県(83)

岡山県内震度観測点配置図

平成29年1月1日現在

