



# 平成 27 年の災害状況

広島県

# 目次

第1 平成27年の気象概況	1
第2 主な災害の概況	6
1 平成27年7月10日の大雨	6
(1) 気象概況	6
(2) 被害の概要	6
(3) 県がとった主な措置	6
(4) 降雨状況	6
2 平成27年8月17日の大雨	12
(1) 気象概況	12
(2) 被害の概要	12
(3) 県がとった主な措置	12
(4) 降雨状況	12
3 平成27年8月25日にかけての大雨	17
(1) 気象概況	17
(2) 被害の概要	17
(3) 県がとった主な措置	17
(4) 降雨状況	18
第3 被害の状況	24
1 総括表	24
2 人の被害	25
3 住家の被害	25
4 庁舎・公舎・県施設の被害	26
5 教育施設・文化財等の被害	26
6 福祉施設の被害（該当なし）	26
7 都市施設の被害（該当なし）	26
8 衛生施設の被害（該当なし）	26
9 病院施設の被害（該当なし）	27
10 商工施設の被害（該当なし）	27
11 農業関係の被害	27
(1) 農作物	27
(2) 農地・農業用施設	28
(3) 畜産（該当なし）	28
12 林業関係の被害	29
13 水産業関係の被害	29
14 公共土木関係の被害	30
15 開発関係の被害（該当なし）	30
16 小災害・市町単独災害（該当なし）	30
17 国・公共機関が集計した被害状況	30
(1) 林業関係（該当なし）	30
(2) 鉄道施設	31
(3) 公共土木関係（該当なし）	31
(4) 通信回線施設	31
(5) 電気施設	31
(6) ガス関係（該当なし）	32
18 市町別被害集計表	32
(1) 人の被害	32
(2) 住家の被害	33
(3) 異常気象別被害額	34

(4) 被災区分別被害額	35
<b>第4 激甚災害の指定（該当なし）</b>	36
<b>第5 その他災害援助等（該当なし）</b>	36
<b>第6 気象及び地震</b>	37
1 注意報・警報の発表状況	37
2 気象情報の発表状況	70
(1) 中国地方気象情報	70
(2) 広島県気象情報	73
3 土砂災害警戒情報発表状況	77
4 指定河川洪水予報発表状況	78
(1) 国土交通省と広島地方気象台共同発表	78
(2) 広島県と広島地方気象台共同発表	78
5 気象警報・注意報の種類別、月別、地域別発表回数	78
6 気象情報の種類別、月別発表回数	90
7 地域気象観測資料	91
(1) 月別降水量	91
(2) 月別平均気温	93
8 台風の状況	94
(1) 台風の特徴	94
(2) 台風の発生数	95
(3) 台風の上陸数	95
(4) 中国地方（山口県を除く）への接近数	95
9 地震の概況	96
(1) 広島県内で震度1以上を観測した地震の回数（月別、震度別）	96
(2) 広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布図	97
(3) 広島県内で震度1以上を観測した地震と最大震度市区町	98
(4) 地点別の震度1以上を観測した回数表	99
(5) 広島県内で震度1以上を観測した地震の各地の震度	100
<b>参考1</b>	107
過去10年の災害の状況	107
<b>参考2</b>	109
1 火災の概況	109
(1) 平成27年の火災発生状況	109
(2) 平成27年の出火原因別火災件数	109
2 危険物施設等における事故	110
(1) 事故発生状況	110
(2) 月別事故発生件数	110
3 火薬類の事故	111
4 ガスの事故	111
<b>参考3</b>	112
1 広島県の気象注意報・警報の細分区域	112
2 広島県内気象観測所（気象庁のみ）配置図	113
3 広島県内地震・津波観測施設（気象庁のみ）配置図	113
4 広島地方気象台所管気象観測所一覧表	114

# 第1 平成27年の気象概況

## 1 平成27(2015)年の気象の特徴

(1) 概況(詳細は「各月の気象概況」や「主な気象災害」を参照。)

1月は、低気圧や冬型の気圧配置の影響を受けて雨や雪の日が多く、降水量はかなり多かった。2月は、冬型の気圧配置が続く日もあったが、高気圧と低気圧が交互に通過して天気は短い周期で変わった。

春の期間は、3月上旬や4月上旬から中旬にかけては低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多かったが、その他は高気圧に覆われて晴れの日が多く、平均気温はかなり高かった。

夏の期間は、6月から7月下旬のはじめ頃にかけては梅雨前線や湿った空気の影響を受けやすく曇りや雨の日が多かった。その後、8月上旬にかけては太平洋高気圧に覆われて晴れの日が多く、猛暑日が続くところもあった。8月中旬以降は前線や台風の影響で曇りや雨の日が多くなり、大雨で土砂災害の発生したところがあった。この期間は梅雨前線の影響は小さかったが、太平洋高気圧の西日本への張り出しが弱かったため湿った空気の影響を受けやすくなり、日照時間は少なく、平均気温も低かった。

秋の期間は、9月後半から10月にかけては、高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、9月前半と11月は低気圧や前線及び寒気の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多かった。また、広島で11月27日に初雪と初冠雪を観測した。

12月は、気圧の谷や寒気の影響を受けて曇りや雨の日が多く、降水量はかなり多かった。また、寒気の南下が弱かったため、平均気温はかなり高かった。広島で29日に初霜と初氷を観測した。

## (2) 平均気温

年平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、加計、府中、東広島、廿日市津田、広島、大竹で平年より高く、その他は平年並となった。

## (3) 降水量

年降水量は、庄原、東城、八幡、油木、世羅、府中、東広島、福山、広島、竹原、生口島、呉、倉橋で平年より多く、その他は平年並となった。

## (4) 日照時間

年間日照時間は、生口島で平年より多く、三次、大朝、油木、加計、福山、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で平年より少なく、その他は平年並となった。

## (5) 各月の気象概況

1月：上旬は冬型の気圧配置となることが多く、強い寒気の影響で北部を中心に大雪となった。中旬以降は低気圧や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなり、月降水量はかなり多かった。

上旬 はじめと中頃は冬型の気圧配置となることが多く、雪や雨の日が多かった。特に、1日から2日にかけては、上空に強い寒気が流れ込み、2日は高野74センチ、八幡106センチ、広島3センチの最深積雪を観測した。

中旬 気圧の谷の影響で、曇りや雨の日が多かった。降水量は平年より多くかなり多いところがあった。15日には、王泊、呉市蒲刈、加計など県内13地点で1月の日降水量1位を観測した。

下旬 低気圧や寒気の影響で、曇りや雨の日が多かった。降水量は平年より多い又はかなり多く、平均気温は平年より高い又はかなり高かった。

月平均気温は、生口島で平年よりかなり高く、高野、三次、庄原、大朝、加計、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で平年より高く、その他は平年並となった。

月降水量は、高野、三次、庄原、東城、八幡、大朝、油木、王泊、甲田、上下、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島で平年よりかなり多く、その他は平年より多かった。

月間日照時間は、生口島で平年より多く、大朝、油木、世羅、府中、福山、大竹、呉で平年より少なく、その他は平年並となった。

2月：上旬は冬型の気圧配置が続き、中旬以降は冬型の気圧配置が強まる日もあったが、高気圧と低気圧が交互に通過して天気は短い周期で変化した。月降水量はかなり少なかった。



上旬 冬型の気圧配置となることが多く、曇りの日が多かった。日照時間は、平年並みか平年より少なく、かなり少ないところがあった。平均気温は、平年並みか平年より低かった。

中旬 低気圧と高気圧が交互に通過して天気は短い周期で変化したが、半ばには冬型の気圧配置が強まって北部を中心に雪が降った。18日から19日は、強い冬型の気圧配置となり、この期間に八幡で42センチ、高野で24センチの降雪（2日間の積雪差の日合計）を観測した。

下旬 前線や気圧の谷の影響で曇りの日が多かった。22日には日本海を低気圧が発達しながら東北東に進み、中国地方で春一番を観測した。また、23日には黄砂を観測した。

月平均気温は、大朝、生口島で平年より高く、その他は平年並となった。

月降水量は、八幡、王泊で平年より多く、庄原、世羅、府中、志和、東広島、福山、広島、生口島、呉、倉橋で平年よりかなり少なく、三次、東城、油木、甲田、上下、三入、廿日市津田、竹原、大竹で平年より少なく、その他は平年並となった。

月間日照時間は、高野、大朝で平年よりかなり少なく、三次、庄原、油木、加計、三入、世羅、府中、廿日市津田で平年より少なく、その他は平年並となった。

3月：上旬は気圧の谷の影響を受けて曇りや雨の日が多く、寒気の影響で雪の日もあった。中旬以降は高気圧に覆われて晴れの日が多かった。

上旬 気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。また、10日は冬型の気圧配置となり、高野で41センチの降雪（積雪差の合計）を観測した。

中旬 はじめから中頃は、高気圧に覆われて晴れの日が多かった。17日は南からの暖かく湿った空気が流れ込み、最高気温は平年よりかなり高く、4月下旬から5月中旬並みとなったところもあった。終わり頃には、気圧の谷や前線の影響で雨となった。

下旬 冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れの日が多かった。中頃は各地で最低気温は平年よりかなり低く、2月上旬から中旬並みとなり、最も寒い時期を下回るところもあった。終わり頃は、最高気温が平年よりかなり高く、5月中旬並みとなったところもあった。

月平均気温は、三次、庄原、大朝、加計、世羅、府中、東広島、廿日市津田、広島、生口島、大竹で平年より高く、その他は平年並となった。

月降水量は、庄原、福山、竹原、生口島で平年より多く、加計で平年よりかなり少なく、八幡、大朝、王泊、三入、廿日市津田で平年より少なく、その他は平年並となった。

月間日照時間は、高野、三次、庄原、加計、三入、広島、呉で平年よりかなり多く、その他は平年より多かった。

4月：上旬から中旬にかけては低気圧や前線の影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。下旬は高気圧に覆われて晴れの日が続いた。

上旬 低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多かった。3日と5日及び10日はまとまった雨となり、3日は廿日市津田で50.5ミリ、三入で49.5ミリ、広島で46.5ミリの日降水量を観測した。

中旬 気圧の谷や低気圧が短い周期で通過したため曇りや雨の日が多かった。20日は日本海を低気圧が発達しながら通過し、三入で42.5ミリ、廿日市津田で42.0ミリ、広島で38.0ミリ、佐伯湯来で37.5ミリの日降水量を観測した。

下旬 中頃までは高気圧に覆われて晴れの日が続き、終わり頃は気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨となった。気温は平年より高く、27日は県内14地点で夏日（日最高気温が25℃以上）となった。

月平均気温は、庄原、大朝、東広島、廿日市津田、大竹、呉で平年よりかなり高く、その他は平年より高かった。

月降水量は、高野、八幡で平年よりかなり多く、庄原、東城、大朝、王泊、加計、甲田、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、生口島、呉で平年より多く、その他は平年並となった。

月間日照時間は、油木、世羅、府中、東広島、福山、広島、竹原、大竹、呉で平年よりかなり少なく、その他は平年より少なかった。

5月：上旬から中旬にかけては高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変化し、12日は前線と台風第6号の影響で大雨となったところがあった。下旬は高気圧に覆われて晴れの日が多かった。月平均気温はかなり高かった。

上旬 天気は数日の周期で変化した。3日から4日にかけては、対馬海峡から日本海に進む前線を伴った低気圧の影響で雨となり、3日は内黒山で27.5ミリ、廿日市津田で23.0ミリの日降水量を観測した。

中旬 前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。特に12日は寒冷前線と台風第6号からの湿った空気の影響で、内黒山で50.0ミリ、大竹で47.0ミリ、加計と都志見で46.0ミリの日降水量を観測した。19日は府中、加計、三入で今年初めての真夏日（日最高気温が30℃以上）となった。

下旬 高気圧に覆われて晴れの日が多く、降水量は平年よりかなり少なかった。25日は上空の寒気と日射の影響で大気の状態が不安定となり、上下では21.0ミリの日降水量を観測した。

月平均気温は、三次、庄原、大朝、加計、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、生口島、大竹、呉で平年よりかなり高く、その他は平年より高かった。

月降水量は、高野、庄原、志和で平年よりかなり少なく、三次、東城、八幡、大朝、油木、王泊、加計、甲田、上下、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉、倉橋で平年より少なく、生口島は平年並となった。

月間日照時間は、高野、庄原、世羅、東広島、生口島で平年よりかなり多く、その他は平年より多かった。

6月：上旬は高気圧と低気圧及び梅雨前線の影響を交互に受けた。中旬から下旬にかけては、西日本に停滞する梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、大雨となったところもあった。

上旬 中頃にかけて天気は短い周期で変わり、終わり頃は梅雨前線や気圧の谷の影響で曇りや雨となった。2日から3日にかけては前線や湿った空気の影響で雨となり、総降水量は大竹で60.0ミリ、廿日市津田で52.0ミリ、都志見で51.0ミリを観測した。なお、中国地方は2日（平年より5日早く、昨年と同じ）ごろ梅雨入りした。

中旬 梅雨前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。20日は気圧の谷や上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、北部を中心に激しい雨が降り、甲田で36.0ミリ、庄原で31.5ミリの日最大1時間降水量を観測した。

下旬 はじめと終わり頃は高気圧に覆われて晴れる日もあったが、中頃を中心に梅雨前線や気圧の谷の影響で曇りや雨となった。26日は梅雨前線上の低気圧が日本海を通過し、大竹で91.5ミリ、廿日市津田で88.5ミリ、広島で82.0ミリの日降水量を観測した。

月平均気温は、三入で平年よりかなり低く、その他は平年より低かった。

月降水量は、内黒山、府中で平年より多く、その他は平年並となった。

月間日照時間は、高野、三次、大朝、油木、加計、福山、廿日市津田、竹原、大竹、呉で平年より少なく、その他は平年並となった。

7月：梅雨前線や台風の影響で曇りや雨の日が多く、大雨となったところもあった。下旬は太平洋高気圧に覆われて晴れの日が多くなり、中国地方は24日ごろ梅雨明けした。

上旬 梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。10日は湿った空気と日射の影響で大気の状態が不安定となり、北部を中心に雨が降り、美土里では日最大1時間降水量68.5ミリの非常に激しい雨を観測した。

中旬 台風や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。16日から17日にかけては、台風第11号の影響で雨が降り、17日は道後山で73.0ミリ、八幡で61.0ミリの日降水量を観測した。なお、中国地方は24日（平年より3日遅く、昨年より4日遅い）ごろ梅雨明けした。

下旬 中頃までは南からの湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、終わり頃は太平洋高気圧に覆われて晴れの日が多かった。

月平均気温は、三入、世羅、広島、竹原で平年より低く、その他は平年並となった。

月降水量は、高野、三次、東城、八幡、大朝、油木、王泊、加計、甲田、内黒山、三入、世羅、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で平年より少なく、その他は平年並となった。

月間日照時間は、高野、三次、大朝、油木、加計、東広島、福山、廿日市津田、広島、大竹、呉で平年より少なく、その他は平年並となった。

8月：上旬は太平洋高気圧に覆われて晴れの日が多く、気温も高く猛暑日の続いたところがあった。中旬以降は前線や台風の影響で曇りや雨の日が多く、大雨となったところもあった。

上旬 太平洋高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、上空の寒気や強い日射の影響で大気の状態が不安

定となり、山沿いを中心に雷雨となった。

**中旬** 前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。17日は西日本に停滞する前線上の低気圧が瀬戸内海を東進し、暖かく湿った空気が流れ込んだため、雷を伴って激しい雨が降り、上下で49.5㎖、世羅で47.5㎖、府中で41.5㎖の日最大1時間降水量を観測した。

**下旬** 台風や前線の影響で曇りや雨の日が多かった。25日は熊本県に上陸して日本海まで北上した台風第15号の影響で、西部を中心に激しい雨が降り、廿日市津田で45.0㎖、内黒山で44.0㎖の日最大1時間降水量を観測した。

**月平均気温**は、三入で平年よりかなり低く、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、世羅、東広島、福山、広島、竹原、生口島、大竹、呉で平年より低く、その他は平年並となった。

**月降水量**は、八幡、内黒山、世羅、府中、東広島、竹原、呉、倉橋で平年よりかなり多く、三次、庄原、東城、大朝、油木、王泊、加計、甲田、上下、三入、志和、福山、廿日市津田、広島、生口島、大竹で平年より多く、高野は平年並となった。

**月間日照時間**は、高野で平年より多く、福山、竹原で平年より少なく、その他は平年並となった。

**9月：上旬から中旬の中頃にかけては前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、大雨となったところもあった。中旬の終わり頃から下旬にかけては高気圧に覆われて晴れる日が多かった。**

**上旬** 西日本に停滞する前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多く、日照時間は平年よりかなり少なかった。9日は東海地方を北上した台風第18号の影響で、日本海からの湿った空気が西部を中心に流れ込み、八幡で108.5㎖の日降水量を観測した。

**中旬** 中頃にかけて天気は短い周期で変わり、終わり頃は高気圧に覆われて晴れの日が続いた。

**下旬** はじめと終わり頃は高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、中頃は低気圧や気圧の谷の影響で曇りや雨となった。

**月平均気温**は、油木、三入、世羅、広島、竹原で平年よりかなり低く、その他は平年より低かった。

**月降水量**は、生口島、呉で平年より多く、その他は平年並となった。

**月間日照時間**は、庄原、油木、福山、広島、竹原、生口島で平年より少なく、その他は平年並となった。

**10月：低気圧や前線の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れの日が多く、月間日照時間はかなり多かった。**

**上旬** 気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れの日が多かった。1日は、日本海を急速に発達しながら北東進する低気圧の影響で雨となり、廿日市津田で75.5㎖、道後山で74.0㎖、大竹で73.5㎖、内黒山で73.0㎖の日降水量を観測した。

**中旬** はじめ頃は前線や寒気の影響で曇りの日もあったが、その後は高気圧に覆われて晴れの日が続いた。

**下旬** 高気圧に覆われて晴れの日が多かった。27日は寒冷前線の通過で午後を中心に雨となり、志和で40.0㎖、広島で37.0㎖の日降水量を観測した。

**月平均気温**は、世羅で平年よりかなり低く、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、三入、東広島、福山、廿日市津田、竹原で平年より低く、その他は平年並となった。

**月降水量**は、志和、広島、呉で平年より多く、三次、八幡、大朝、油木、王泊、加計、甲田、上下、世羅、府中、福山、竹原、生口島で平年より少なく、その他は平年並となった。

**月間日照時間**は、全ての観測点で平年よりかなり多かった。

**11月：気圧の谷や低気圧及び前線の影響で曇りや雨の日が多かった。下旬には寒気の影響を受ける日もあったが、月平均気温はかなり高く、月降水量はかなり多かった。**

**上旬** 前半は高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、後半は低気圧や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。8日は君田で日降水量53.0㎖を観測した。

**中旬** 高気圧に覆われて晴れの日もあったが、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多く、降水量は平年よりかなり多かった。17日は八幡で日降水量62.5㎖を観測した。

**下旬** 気圧の谷や寒気の影響で曇りの日が多かった。26日から27日にかけては冬型の気圧配置となり、中国山地を中心に積雪となった。27日は広島で初雪（平年より14日早い、昨年より8日早い）を観測した。

**月平均気温**は、全ての観測点で平年よりかなり高かった。

月降水量は、高野、三次、庄原、東城、八幡、大朝、油木、王泊、加計、甲田、上下、三入、世羅、府中、志和、東広島、廿日市津田、広島、生口島、大竹、呉、倉橋で平年よりかなり多く、その他は平年より多かった。

月間日照時間は、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で平年よりかなり少なく、生口島で平年より少なかった。

12月：気圧の谷や冬型の気圧配置の影響で曇りや雨の日が多く、月降水量はかなり多かった。雪の日もあったが、寒気の南下が弱かったため、月平均気温はかなり高かった。

上旬 前半は気圧の谷や冬型の気圧配置の影響で曇りや雨の日が多く、後半は高気圧に覆われて晴れの日が多かった。10日は前線を伴った低気圧の影響で雨となり、廿日市津田で76.5㍓、大竹で70.0㍓の日降水量を観測した。

中旬 前半は低気圧や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。後半は高気圧に覆われて南部を中心に晴れの日が多かったが、16日から18日にかけては冬型の気圧配置となり、17日は八幡で28センチ、高野で25センチ、大朝で17センチの降雪（積雪差の日合計）を観測した。

下旬 前半は気圧の谷や低気圧の影響で雨の日が多く、後半は寒気の影響で雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れの日が多かった。29日は広島で初霜（平年より15日遅い、昨年より23日遅い）と初氷（平年より16日遅い、昨年より23日遅い）を観測した。

月平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉で平年よりかなり高く、三入で平年より高かった。

月降水量は、東城、油木、加計、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉、倉橋で平年よりかなり多く、その他は平年より多かった。

月間日照時間は、生口島で平年よりかなり多く、高野、庄原、大朝、呉で平年より少なく、その他は平年並となった。

## 第2 主な災害の概況

### 1 平成27年7月10日の大雨

#### (1) 気象概況

7月9日から10日にかけて、西日本に停滞する梅雨前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となった。9日は甲田で日最大1時間降水量39.0ミリの激しい雨を観測した。10日はさらに東シナ海を北上する台風第9号からの湿った空気が流れ込んだため、日最大1時間降水量が美土里で68.5ミリ、庄原で63.0ミリの非常に激しい雨を観測し、美土里では通年の観測史上第1位を記録した。

#### (2) 被害の概要

人的被害 なし  
住家被害 なし

#### (3) 県がとった主な措置

7月10日

13時06分	注意体制	～大雨洪水注意報発表
16時55分	警戒体制移行	～大雨警報発表
18時15分	非常体制移行	～土砂災害警戒情報発表
	災害対策本部設置	
19時40分	土砂災害警戒情報解除（非常体制継続）	
20時15分	災害対策本部廃止，注意体制	
22時06分	体制解除	

#### (4) 降雨状況

<日最大1時間降水量が30ミリ以上の観測所>

7月9日

「芸北」	甲 田	39.0ミリ	17時06分までの1時間に
------	-----	--------	---------------

7月10日

「備北」	東 城	32.5ミリ	19時37分までの1時間に
------	-----	--------	---------------

<日最大1時間降水量が50ミリ以上の観測所>

7月10日

「芸北」	美土里	68.5ミリ	17時13分までの1時間に
------	-----	--------	---------------

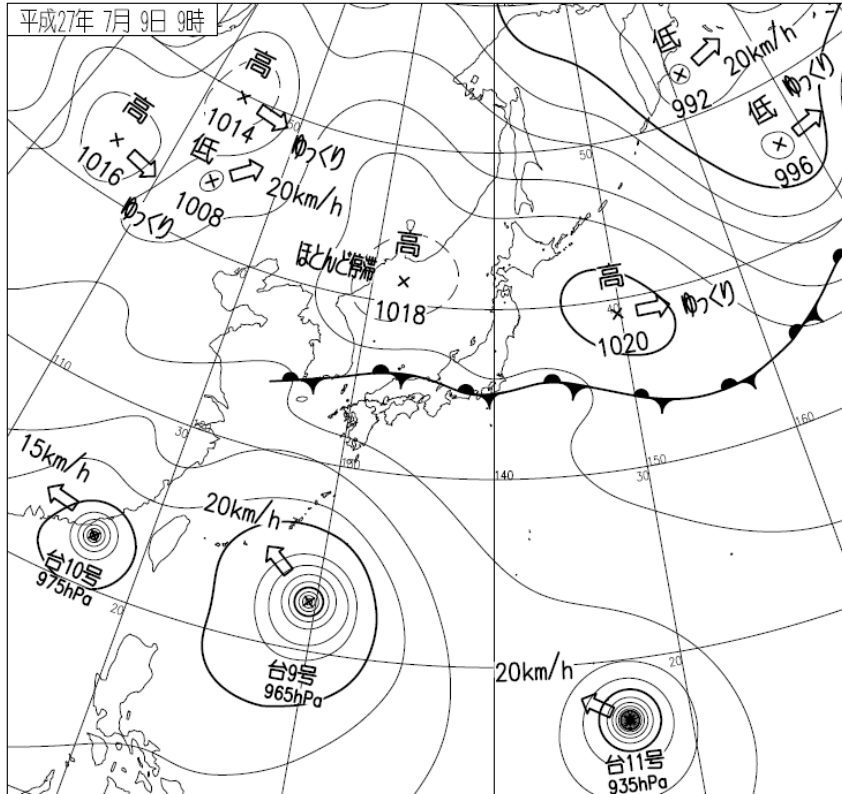
「備北」	庄 原	63.0ミリ	17時36分までの1時間に
------	-----	--------	---------------

<日降水量が70ミリ以上の観測所>

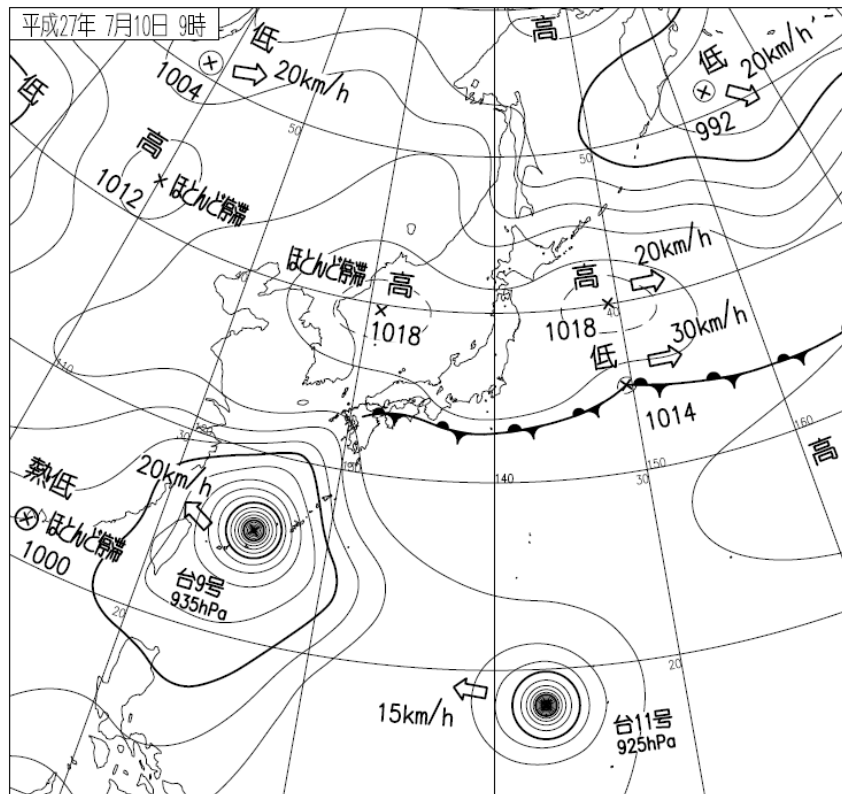
7月10日

「芸北」	美土里	70.5ミリ
------	-----	--------

# 地上天気図

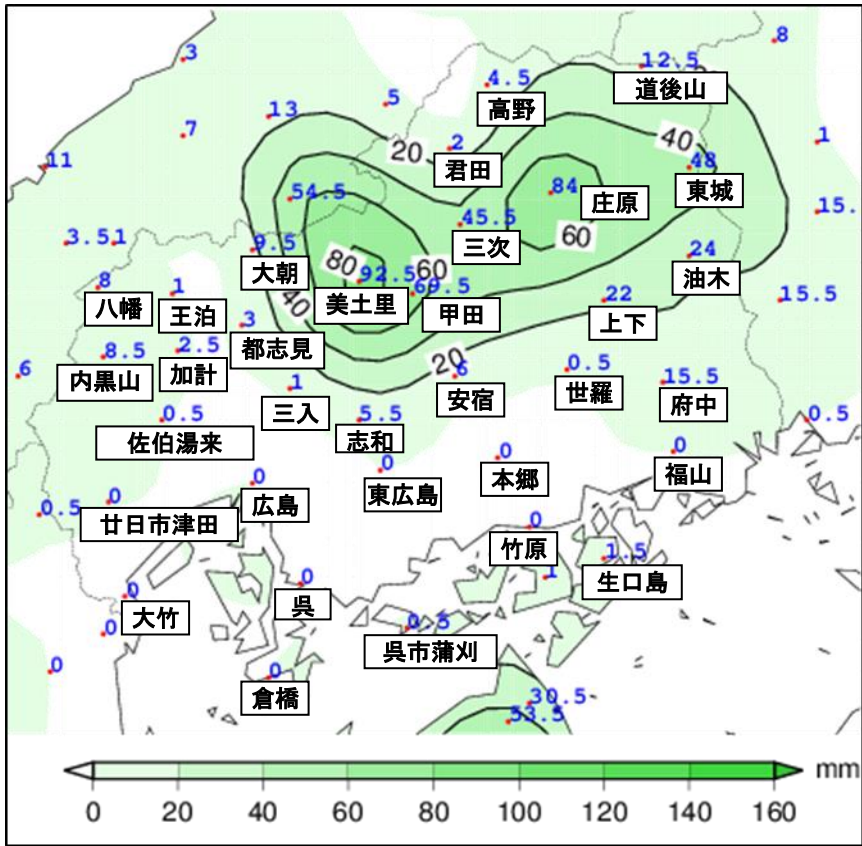


平成 27 年 7 月 9 日 09 時 地上天気図

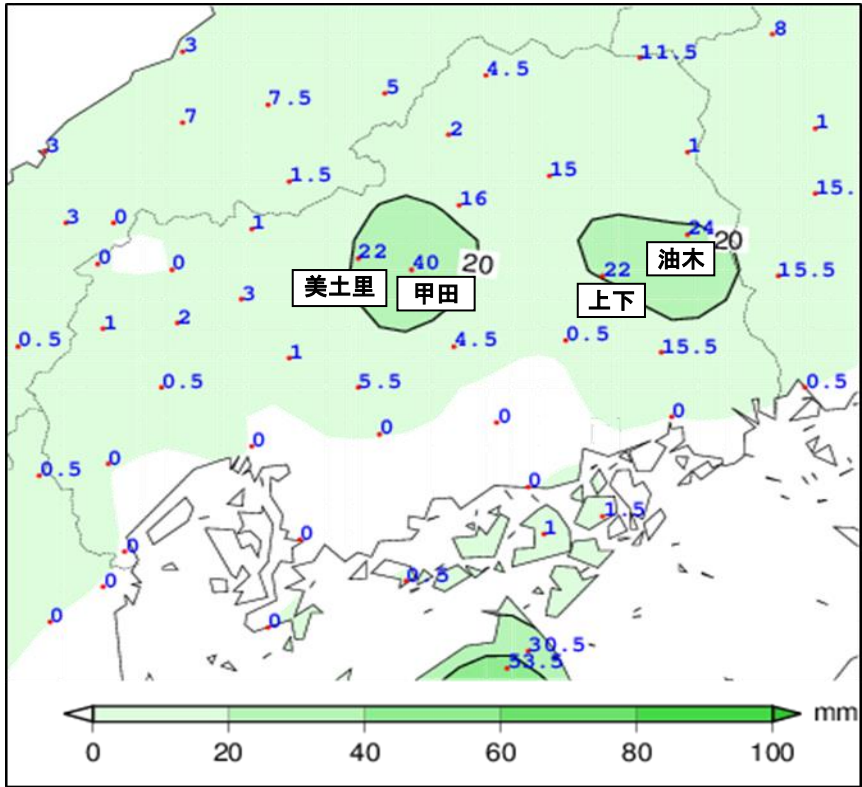


平成 27 年 7 月 10 日 09 時 地上天気図

降水量分布図

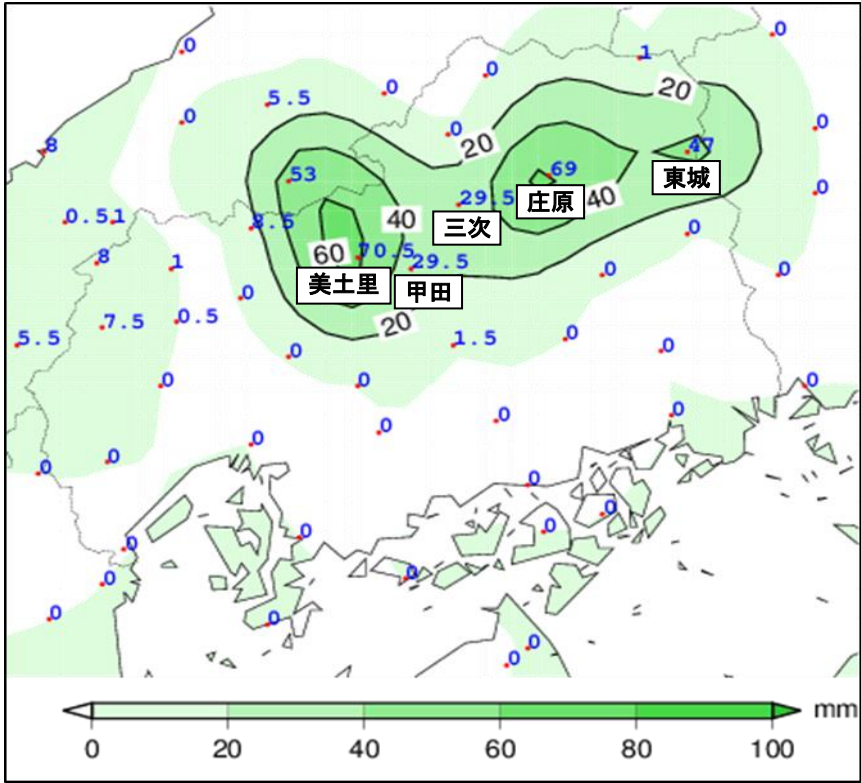


平成 27 年 7 月 9 日～10 日 アメダス地点の降水量分布図 (ミ)



平成 27 年 7 月 9 日 アメダス地点の降水量分布図 (ミ)

降水量分布図



平成 27 年 7 月 10 日 アメダス地点の降水量分布図 (ミリ)



注意報・警報の発表状況 平成27年7月9日～10日

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 ▨：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

発表日時	一次細分区域 市町村等を まとめた地域 対象市町  種類	広島県（全域）																						
		南部											北部											
		広島・呉							東広島 ・竹原				福山・尾三			芸北		備北						
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
7/09 10:06	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 15:44	大雨注意報																	●	●		●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																		●	●		●	●	●
7/09 16:06	大雨警報																	●						
	洪水警報																	●						
	大雨注意報	●									●				●	●	●		○			○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 18:10	洪水注意報	●									●													
	大雨警報																	●	○				●	
	洪水警報																	●	○				●	
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 18:55	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																						
	大雨警報																	○	○				○	
	洪水警報																	○	○				○	
7/09 19:45	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																						
	大雨警報	解								解			●	●	○	▼		▼	解		解		解	解
7/09 20:12	洪水警報	解								解			●	●	▼		▼	解		解		解	解	
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	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	
	洪水注意報	解																						
7/10 02:34	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/10 07:18	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	
7/10 10:21	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/10 13:06	大雨注意報																	●	●		●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																	●	●		●	●	●	●
7/10 14:50	大雨注意報	●			●					●	●							○	○			○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●					●	●							○	○			○	○	○
7/10 16:55	大雨警報				●													●						
	洪水警報				●													●						
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/10 17:27	洪水注意報	○																						
	大雨警報				○																		●	●
	洪水警報				○																		●	●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/10 17:56	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																						
	大雨警報				▼																		○	○
	洪水警報				▼																		○	○
7/10 19:16	大雨注意報	解			解					解	解							○	▼		解	▼	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解			解					解	解										解	▼	○	○
7/10 19:56	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																						
7/10 22:06	大雨警報																							解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報	解																						解

**土砂災害警戒情報発表状況 平成 27 年 7 月 9 日～10 日**

対象：広島県市町（広島県・広島地方気象台共同発表）

種 類	警戒（解除）対象地域		発表（解除）日時
広島県土砂災害警戒情報 第 1 号	警戒	庄原市*	7/10 18:15
広島県土砂災害警戒情報 第 2 号	解除	庄原市	7/10 19:40

注：警戒（解除）対象地域の「警戒」は警戒対象地域、「解除」は解除対象地域を示します。また\*印は新たに警戒対象になった市町を示します。

**指定河川洪水予報発表状況 平成 27 年 7 月 9 日～10 日**

対象：太田川上流、太田川下流、三篠川、根谷川、小瀬川、芦田川、高屋川、江の川上流、馬洗川、西城川、神野瀬川（国土交通省・広島地方気象台共同発表）

標 題	種 類	発表（解除）日時
該当期間の発表なし		

対象：黒瀬川水系黒瀬川、沼田川水系沼田川（広島県・広島地方気象台共同発表）

標 題	種 類	発表（解除）日時
該当期間の発表なし		

**府県気象情報の発表状況 平成 27 年 7 月 9 日～10 日**

対象：広島県（広島地方気象台発表）

標 題		発表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第 1 号	7/10 17:58
大雨に関する広島県気象情報	第 2 号	7/10 20:17

## 2 平成 27 年 8 月 17 日の大雨

### (1) 気象概況

西日本に停滞する前線上を低気圧が東進し、暖かく湿った空気が流れ込んだ。広島県では朝から昼過ぎにかけて、雷を伴って激しい雨が降り、上下で 49.5 ミリ、世羅で 47.5 ミリ、府中で 41.5 ミリの日最大 1 時間降水量を観測した。

### (2) 被害の概要

人的被害 1 名

住家被害 一部損壊 3 棟

### (3) 県がとった主な措置

8 月 17 日

7 時 32 分 警戒体制 ～広島市に大雨洪水注意報発表

10 時 11 分 非常体制移行 ～広島市に大雨洪水警報発表

災害対策本部設置

17 時 40 分 災害対策本部廃止、警戒体制

19 時 07 分 体制解除

### (4) 降雨状況

<日最大 1 時間降水量が 30 ミリ以上の観測所>

8 月 17 日

「広島・呉」	呉	37.0 ミリ	10 時 56 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	安 宿	35.0 ミリ	10 時 28 分までの 1 時間に
	東広島	33.0 ミリ	09 時 49 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	油 木	33.0 ミリ	11 時 33 分までの 1 時間に
	上 下	49.5 ミリ	11 時 12 分までの 1 時間に
	世 羅	47.5 ミリ	10 時 56 分までの 1 時間に
	府 中	41.5 ミリ	12 時 04 分までの 1 時間に
「備北」	庄 原	30.0 ミリ	11 時 12 分までの 1 時間に

<日降水量が 60 ミリ以上の観測所>

8 月 17 日

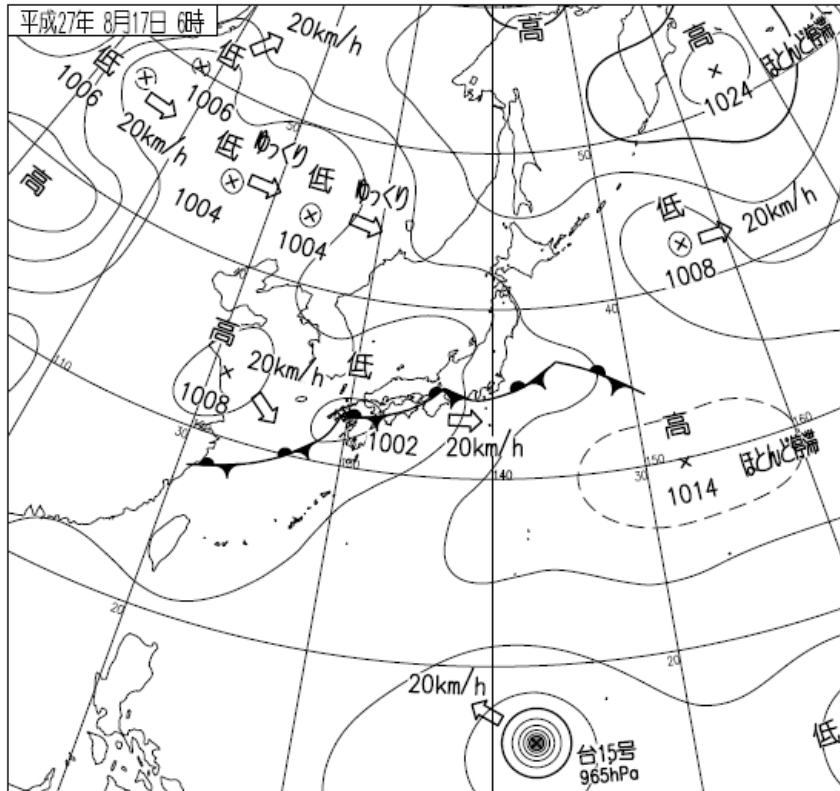
「東広島・竹原」	東広島	70.5 ミリ
「福山・尾三」	上 下	64.5 ミリ
	本 郷	65.5 ミリ

<日降水量が 90 ミリ以上の観測所>

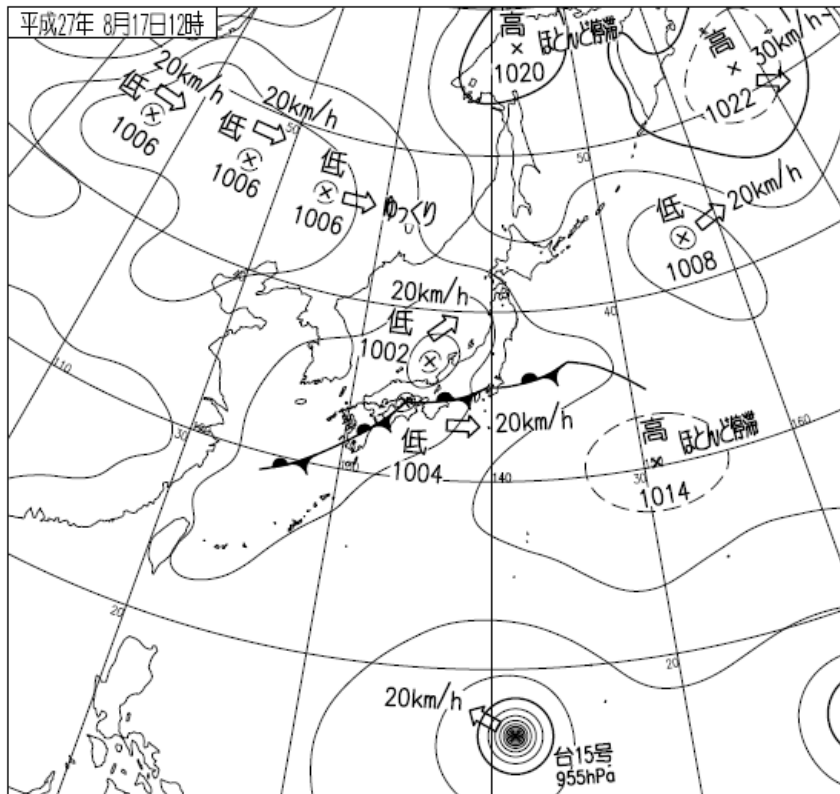
8 月 17 日

「広島・呉」	呉	90.5 ミリ
「福山・尾三」	世 羅	90.0 ミリ

地上天気図

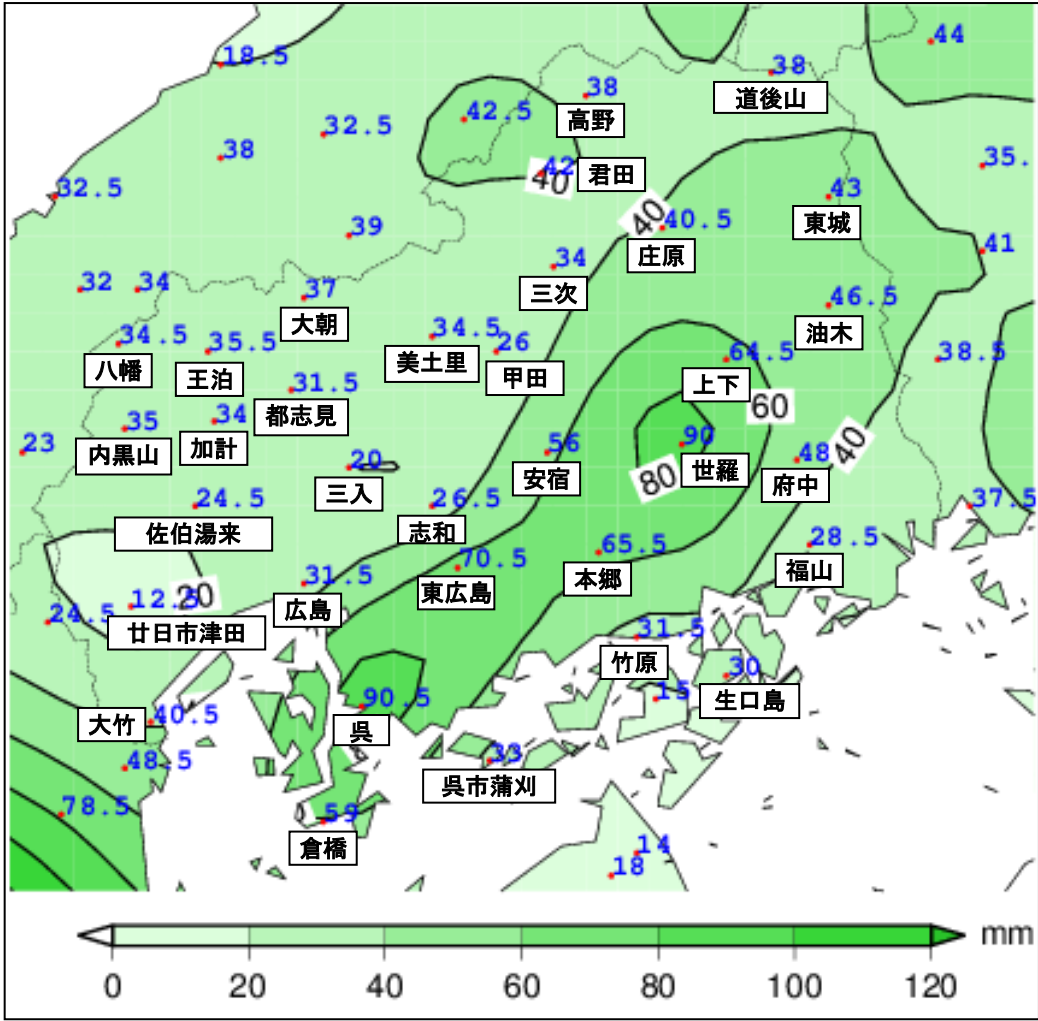


平成 27 年 8 月 17 日 06 時 地上天気図



平成 27 年 8 月 17 日 12 時 地上天気図

降水量分布図



平成 27 年 8 月 17 日 アメダス地点の降水量分布図 (ミリ)

注意報・警報の発表状況 平成 27 年 8 月 17 日

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 ▨：対象外 空欄：発表なし  
対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

発表日時	種 類	広島県（全域）																						
		南部											北部											
		広島・呉						東広島・竹原		福山・尾三			芸北		備北									
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
8/16 16:06	高潮注意報	●		●	●	●	▨	●	▨	●		●	●	●		▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
8/17 02:13	高潮注意報	解		解	解	解	▨	解	▨	解		解	解	解		▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
8/17 04:22	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/17 07:31	大雨注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●
8/17 10:11	大雨警報	●	●		●	●	●	●	●															
	洪水警報	●	●		●	●	●	●	●															
	大雨注意報			●	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/17 11:38	洪水注意報			●	○					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
	大雨警報	○	○			○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	洪水警報	○	○			○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	大雨注意報			○	○															○	○	○	○	○
8/17 13:41	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○	○															○	○	○	○	○
	大雨警報	解				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	洪水警報	解				解	解	解	解	解	○	解	解	解	解	解	解	解						
8/17 17:36	大雨注意報		▼	解	解						▼		▼			▼		▼	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		▼	解	解						▼		▼		▼		▼		解	解	解	解	解	解
	高潮注意報	●		●	●	●	▨	●	▨	●		●	●	●		▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
8/17 19:07	洪水注意報									解								解						
	高潮注意報	○		○	○	○	▨	○	▨	○		○	○	○		▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
8/18 01:08	高潮注意報	解		解	解	解	▨	解	▨	解		解	解	解		▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	

**土砂災害警戒情報発表状況 平成 27 年 8 月 17 日**

対象：広島県市町（広島県・広島地方気象台共同発表）

種 類	警戒（解除）対象地域	発表（解除）日時
該当期間の発表なし		

**指定河川洪水予報発表状況 平成 27 年 8 月 17 日**

対象：太田川上流、太田川下流、三篠川、根谷川、小瀬川、芦田川、高屋川、江の川上流、馬洗川、西城川、神野瀬川（国土交通省・広島地方気象台共同発表）

標 題	種 類	発表（解除）日時
該当期間の発表なし		

対象：黒瀬川水系黒瀬川、沼田川水系沼田川（広島県・広島地方気象台共同発表）

標 題	種 類	発表（解除）日時
該当期間の発表なし		

**府県気象情報の発表状況 平成 27 年 8 月 17 日**

対象：広島県（広島地方気象台発表）

標 題	種 類	発 表 日 時
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第 1 号	8/17 10:45
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第 2 号	8/17 11:55
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第 3 号	8/17 14:12
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第 4 号	8/17 16:28

### 3 平成 27 年 8 月 25 日の大雨

#### (1) 気象概況

非常に強い台風第 15 号が東シナ海を北上して、25 日 6 時過ぎに熊本県荒尾市付近に上陸した。その後、強い勢力を維持しながら北上し昼前に日本海に進んだ。この台風を取り巻く雨雲や湿った空気が流れ込んだため、広島県では西部を中心に激しい雨が降り、内黒山では日降水量が 200 ミリを超える大雨となった。

#### (2) 被害の概要

人的被害 重傷 1 名，軽傷 7 名

住家被害 一部損壊 11 棟

#### (3) 県がとった主な措置

8 月 24 日

21 時 22 分 警戒体制 ～広島市に大雨洪水注意報発表

8 月 25 日

6 時 21 分 非常体制移行 ～広島市に大雨洪水警報発表

災害対策本部設置

20 時 45 分 災害対策本部廃止，警戒体制

8 月 28 日

10 時 52 分 体制解除



(4) 降雨状況

<日最大1時間降水量が30ミリ以上の観測所>

8月25日

「広島・呉」	廿日市津田	45.0ミリ	11時59分までの1時間に
「福山・尾三」	上 下	30.0ミリ	10時13分までの1時間に
「芸北」	八 幡	34.0ミリ	12時18分までの1時間に
	内黒山	44.0ミリ	12時02分までの1時間に

<日降水量が100ミリ以上の観測所>

8月25日

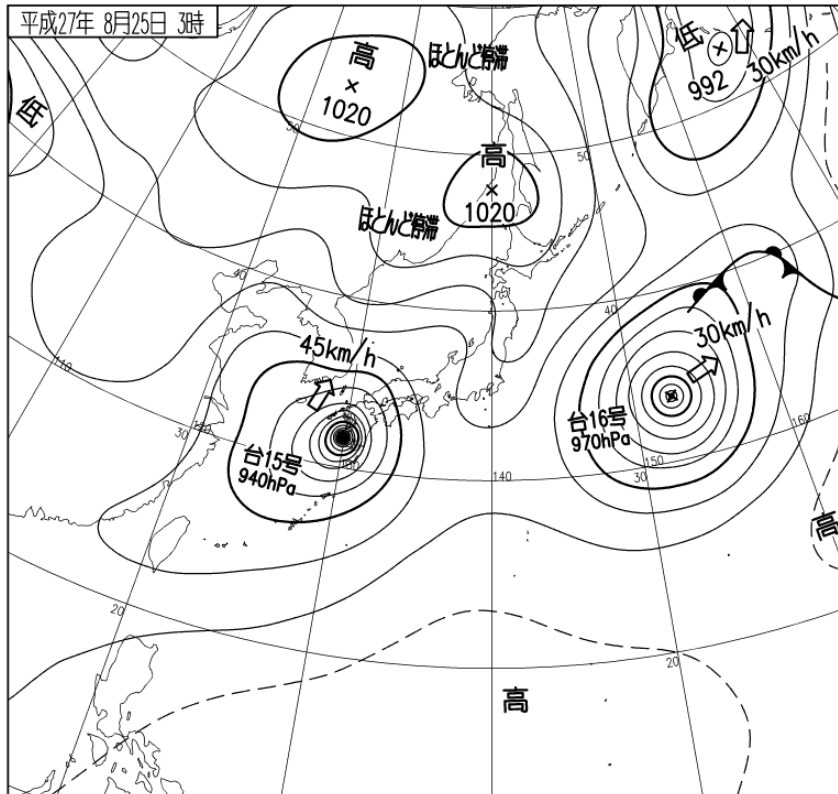
「広島・呉」	佐伯湯来	143.5ミリ
	廿日市津田	172.5ミリ
「芸北」	八 幡	151.0ミリ
	王 泊	117.5ミリ
	加 計	106.5ミリ

<日降水量が200ミリ以上の観測所>

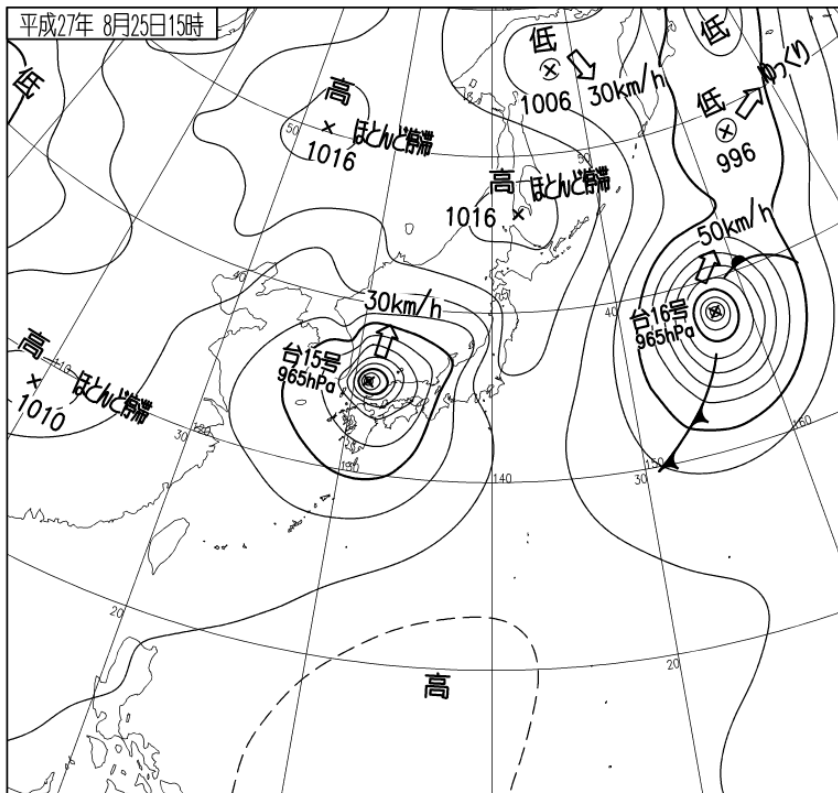
8月25日

「芸北」	内黒山	209.5ミリ
------	-----	---------

# 地上天気図

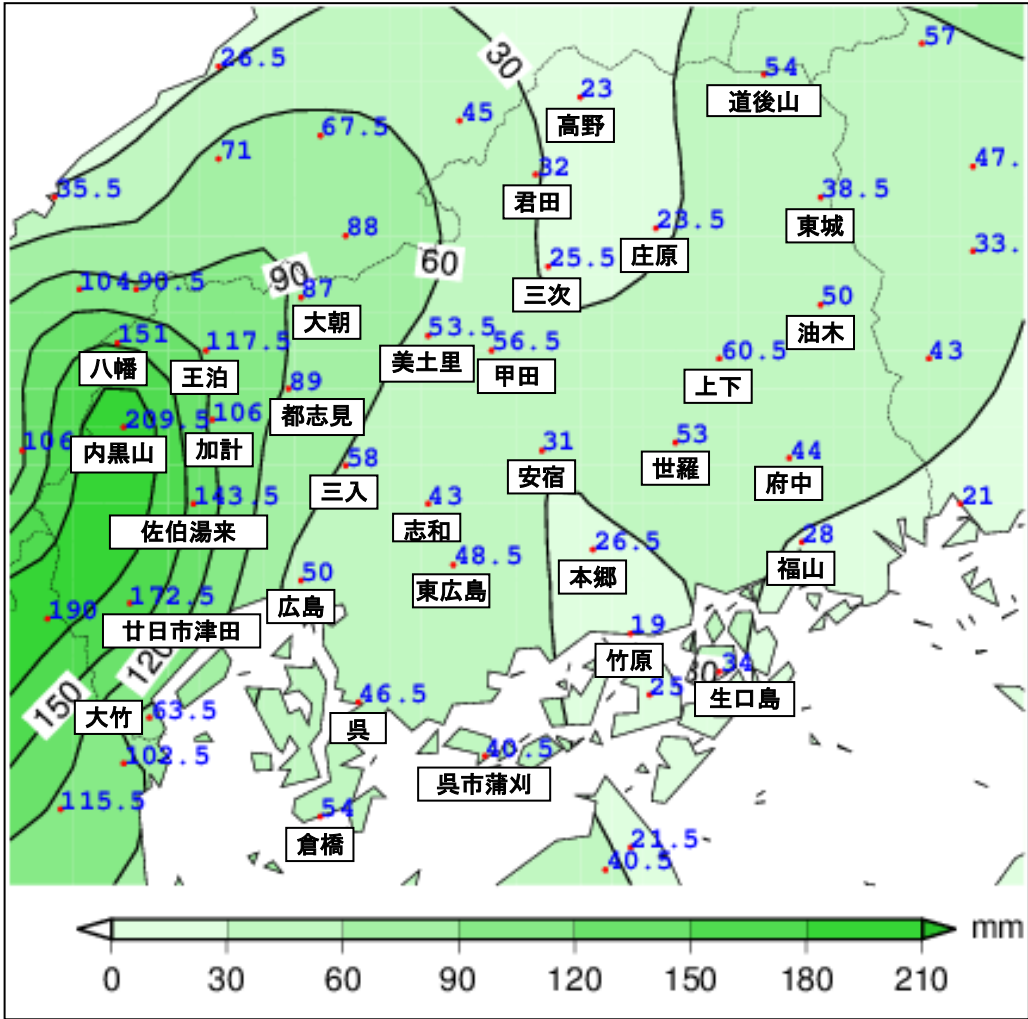


平成 27 年 8 月 25 日 03 時 地上天気図



平成 27 年 8 月 25 日 15 時 地上天気図

降水量分布図



平成 27 年 8 月 25 日 アメダス地点の降水量分布図 (ミリ)

注意報・警報の発表状況 平成 27 年 8 月 25 日

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 ▨：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

1/2

発表日時	広島県（全域）																								
	一次細分区域	南部										北部													
	市町村等を まとめた地域	広島・呉					東広島 ・竹原		福山・尾三			芸北		備北											
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
種 類																									
8/24 21:22	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	▨	●	▨	●	●	●	●	●	●	●	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/25 06:21	大雨警報	●		●	●			●													●	●			
	洪水警報	●		●	●			●																	
	暴風警報	●	●	●	●	●	●	●	●																
	波浪警報	●	●	●	●	●	▨	●	▨	●							▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	
	大雨注意報		○			○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報						▨		▨		○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
	洪水注意報		○			○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●	●	●	●	▨	●	▨	●	●	●	●	●	●	●	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
	8/25 09:45	大雨警報	○		○	○			○													○	○		
洪水警報		○		○	○	●		○														●			
暴風警報		○	○	○	○	○	○	○	○																
波浪警報		○	○	○	○	○	▨	○	▨	○							▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	
大雨注意報			○			○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
強風注意報											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
波浪注意報							▨		▨		○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
洪水注意報			○			○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報		○	○	○	○	○	▨	○	▨	○	○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
8/25 11:36	大雨警報	○		○	○			○													○	○			
	洪水警報	○		○	○	○		○														●			
	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○																
	波浪警報	○	○	○	○	○	▨	○	▨	○							▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	
	大雨注意報		○			○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報						▨		▨		○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
	洪水注意報		○			○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	▨	○	▨	○	○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 ▨：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

発表日時	広島県（全域）																								
	一次細分区域	南部										北部													
	市町村等を まとめた地域	広島・呉					東広島 ・竹原			福山・尾三		芸北		備北											
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
種 類																									
8/25 14:23	大雨警報	○		○	○																	○	○		
	洪水警報	○			○																	○			
	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○																
	波浪警報	○	○	○	○	○	▨	○	▨	○															
	大雨注意報		○			○	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報					▨		▨			○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
	洪水注意報		○	▼		▼	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	▨	○	▨	○	○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
8/25 16:27	大雨警報	○		○	○																	○	○		
	洪水警報	○			○																	○			
	大雨注意報		○			○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			解	解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	▼	▼	▼	▼	▨		▨			○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨
	洪水注意報		解	○		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		○	解	解
高潮注意報	○	○	○	○	○	▨	○	▨	○	○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	
8/25 19:26	大雨注意報	▼	○	▼	▼	○																▼	▼		
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	▨		▨	○	○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	
	洪水注意報	▼		○	▼																	▼	○		
	高潮注意報	解	解	解	解	解	▨		▨	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			解	解
8/25 23:12	大雨注意報	○	解	○	○	解																○	解		
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	▨		▨	○	○	○	○	○	○	○	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	▨	
	洪水注意報	解		解	解																		解	解	
8/26 04:13	大雨注意報	○		○	○																	○	●		
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	▨		▨	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
8/26 10:52	大雨注意報	解		解																		解	解		

**土砂災害警戒情報発表状況 平成 27 年 8 月 25 日**

対象：広島県市町（広島県・広島地方気象台共同発表）

種 類	警戒（解除）対象地域	発表（解除）日時
広島県土砂災害警戒情報 第 1 号	警戒 大竹市*	8/25 08:15
広島県土砂災害警戒情報 第 2 号	警戒 大竹市、廿日市市*	8/25 08:40
広島県土砂災害警戒情報 第 3 号	警戒 広島市*、大竹市、廿日市市	8/25 11:50
広島県土砂災害警戒情報 第 4 号	解除 広島市、大竹市、廿日市市	8/25 15:15

注：警戒（解除）対象地域の「警戒」は警戒対象地域、「解除」は解除対象地域を示します。また\*印は新たに警戒対象になった市町を示します。

**指定河川洪水予報発表状況 平成 27 年 8 月 25 日**

対象：太田川上流（中国地方整備局太田川河川事務所・広島地方気象台共同発表）

標 題	種 類	発表（解除）日時
太田川上流はん濫注意情報 第 1 号	洪水注意報（発表）	8/25 14:50
太田川上流はん濫注意情報解除 第 2 号	洪水注意報解除	8/25 19:00

**府県気象情報の発表状況 平成 27 年 8 月 23 日～25 日**

**府県気象情報発表状況**

対象：広島県（広島地方気象台発表）

標 題	種 類	発表 日 時
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 1 号	第 1 号	8/23 16:13
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 2 号	第 2 号	8/24 05:44
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 3 号	第 3 号	8/24 16:26
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 4 号	第 4 号	8/25 05:39
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 5 号	第 5 号	8/25 06:39
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 6 号	第 6 号	8/25 11:39
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 7 号	第 7 号	8/25 17:04
平成 27 年 台風第 15 号に関する広島県気象情報 第 8 号	第 8 号	8/25 19:56

### 第3 被害の状況

※被害額の単位は全て「千円」

#### 1 総括表

区分(単位)	異常気象名	大雨	大雨	地震	大雨	台風11号
		6/21	7/10	7/13	7/14	7/16-17
人の被害(人)	2	0	0	0	0	1
住家の被害(棟)	3	3	0	1	0	3
県・市町の集計被害額(千円)						
庁舎・公舎・県施設	4					
教育施設・文化財	5					5,401
福祉施設	6					
都市施設	7					
衛生施設	8					
病院施設	9					
商工関係	10					
農業関係	11		88,000		10,000	131
林業関係	12		9,500			
水産業関係	13					4,440
公共土木関係	14		15,559			
開発関係	15					
小災害・市町単独災害	16					
国等の集計被害額(千円)						
林業関係	17(1)					
鉄道関係	17(2)	34,595	4,989			
公共土木関係	17(3)					
通信回線施設関係	17(4)					4,560
電気施設関係	17(5)					9,311
ガス関係	17(6)					
被害額 合計(千円)		34,595	118,048	0	10,000	23,843

大雨 8/8	大雨 8/17	台風15号 8/25	大雨 9/1	合計
0	0	8	0	9
0	0	11	0	18
		2,167		2,167
				5,401
				0
				0
				0
				0
	83,000	8,107		189,238
		600	1,000	11,100
		97,647		102,087
	109,869	50,601	32,978	209,007
				0
		8,000		
				0
				4,560
		10,400	1,143	20,854
0	192,869	177,522	35,121	591,998

## 2 人の被害

異常気象名		台風11号	台風15号	合計
		7/16-17	8/25	
区分				
死者				0
行方不明者				0
負傷者				0
	重傷		1	1
	軽傷	1	7	8
計				9
被災市町数		1	3	4
被災市町名		三原市	広島市 三原市 廿日市市	

## 3 住家の被害

異常気象名		大雨	地震	台風11号	台風15号	合計
		6/21	7/13	7/16-17	8/25	
全壊	棟					0
	世帯					0
	人					0
半壊	棟					0
	世帯					0
	人					0
一部破損	棟		1	3	11	15
	世帯		1	3	11	15
	人		1	3	21	25
床上浸水	棟					0
	世帯					0
	人					0
床下浸水	棟	3				3
	世帯	3				3
	人	5				5
計	棟	3	1	3	11	18
	世帯	3	1	3	11	18
	人	5	1	3	21	30
被災市町数		1	1	2	6	10
被災市町名		福山市	海田町	呉市 福山市	広島市 呉市 三原市 廿日市市 海田町 坂町	



#### 4 庁舎・公舎・県施設の被害

異常気象名	台風15号 8/25		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額
区分				
庁舎				
公舎	2	148	2	148
県水道施設				
県立大学施設				
県立高校施設				
県警察施設	13	2,019	13	2,019
その他の施設				
計	15	2,167	15	2,167
被災市町数	9		9	
被災市町名	広島市, 三原市, 庄原市, 福山市, 廿日市市, 熊野町 海田町, 坂町, 安芸太田町			

#### 5 教育施設・文化財等の被害

異常気象名	台風11号 7/16-17		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額
区分				
幼稚園	1	1	1	1
小学校			0	0
中学校			0	0
高等学校	1	5,400	1	5,400
大学			0	0
専修・各種学校			0	0
文化財			0	0
その他			0	0
計	2	5,401	2	5,401
被災市町数	2		2	
被災市町名	広島市 福山市			

#### 6 福祉施設の被害

該当なし

#### 7 都市施設の被害

該当なし

8 衛星施設の被害  
該当なし

9 病院施設の被害  
該当なし

10 商工関係の被害  
該当なし

11 農業関係の被害  
(1) 農作物

異常気象名	台風11号 7/16-17		大雨 8/17		台風15号 8/25		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
区分								
水稻					7	229	7	229
野菜					1	278	1	278
果樹	4	131	1	200	7	3600	12	3931
花き								
果樹樹体								
その他（飼料等）								
計	4	131	1	200	15	4107	20	4438
被災市町数	3				6		9	
被災市町名	福山市				広島市 三次市 廿日市市			

(2) 農作物

(単位：ha, 千円)

区分	異常気象名	大雨 7/10		大雨 7/14		大雨 8/17		台風15号 8/25		合計	
		面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額
農地 (ha)		2.30	22,000	0.80	9,000	6.10	76,000	1.60	4,000	10.80	111,000
田		2.28	21,000	0.79	7,500	6.05	74,100	1.60	4,000	10.72	106,600
	流出・埋没	2.28	21,000	0.79	7,500	6.05	74,100	1.60	4,000	10.72	106,600
	冠水									0.00	0
畑		0.02	1,000	0.01	1,500	0.05	1,900	0.00	0	0.08	4,400
	流出・埋没	0.02	1,000	0.01	1,500	0.05	1,900			0.08	4,400
	冠水									0.00	0
農業用施設 (箇所)		12	71,000	4	1,000	25	10,000	1	6,000	42	88,000
耕地災害		12	71,000	4	1,000	25	10,000	1	6,000	42	88,000
	ため池	3	60,000							3	60,000
	頭首工									0	0
	水路	5	6,000	4	1,000	16	7,000			25	14,000
	道路 (農道)	4	5,000			9	3,000	1	6,000	14	14,000
	橋りょう									0	0
	農地保全施設									0	0
	農地海岸									0	0
上記以外										0	0
	共同利用施設									0	0
	非共同利用施設									0	0
	地方公共団体施設									0	0
地すべり (箇所)									0	0	
計										199,000	
被災市町数											
被災市町名		庄原市		広島市 三次市		呉市 三原市 府中市 東広島市 世羅町 神石高原町		北広島町			

(3) 畜産

該当なし

## 12 林業関係の被害

異常気象名	大雨 7/10		台風15号 8/25		大雨 9/1		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
崩壊地（山腹）	4	9,500	1	600	1	1,000	6	11,100
崩壊地（溪流）								
道路（林道）								
橋梁								
林産物（立木苗木）								
林業用施設								
造林地								
計	4	9,500	1	600	1	1,000	6	11,100
被災市町数	3		1		1		5	
被災市町名	庄原市 三次市 世羅町		安芸太田町		熊野町			

## 13 水産業関係の被害

異常気象名	台風11号 7/16-17		台風15号 8/25		合計	
	箇所等	被害額	箇所等	被害額	箇所等	被害額
共同利用施設	1	3,869	1	1,284	2	5,153
非共同利用施設					0	0
地方公共団体施設			4	11,800	4	11,800
漁船（隻）			5	675	5	675
漁具					0	0
養殖施設	2	571	63	27,707	65	28,278
かき筏等（台）	2	571	63	27,707	65	28,278
魚類養殖網					0	0
その他					0	0
養殖物	0	0	906	56,181	906	56,181
かき（千枚）			906	56,181	906	56,181
かき【種苗】（千枚）					0	0
魚類【かき以外】（尾）					0	0
漁港関連施設					0	0
県工事分					0	0
市町工事分					0	0
計	3	4,440	979	97,647	982	102,087
被災市町数						
被災市町名	福山市 大竹市		大竹市 廿日市市 江田島市 福山市 坂町			

## 14 公共土木関係の被害

区分	異常気象名	大雨 7/10		大雨 8/17		台風15号 8/25		大雨 9/1		合計	
		箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
県工事（公共）				10	81,611	2	35,861	3	18,047	15	135,519
河川				6	53,668			1	6,632	7	60,300
海岸（河）											
砂防施設				2	18,748					2	18,748
道路				2	9,195	2	35,861	2	11,415	6	56,471
橋りょう											
海岸（港湾）											
港湾											
公園											
下水											
県工事（県単独）											
河川											
海岸（河）											
砂防施設											
道路											
橋りょう											
海岸（港湾）											
港湾											
公園											
下水											
市町工事（公共）		4	10,559	8	30,695	2	8,740	3	14,931	17	64,925
河川				2	4,198	1	2,885			3	7,083
海岸（河）											
砂防施設											
道路				6	26,497	1	5,855	3	14,931	10	47,283
橋りょう		4	10,559							4	10,559
海岸（港湾）											
港湾											
公園											
下水											
計		4	10,559	18	112,306	4	44,601	6	32,978	32	200,444
被災市町数		1		6		2		2		11	
被災市町名		庄原市		三原市 尾道市 福山市 府中市 世羅町 神石高原町		廿日市市 北広島町		福山市 北広島町			

※「11 農業関係の被害」及び「12 林業関係の被害」の「道路」については、「14 公共土木関係の被害」として計算しています。

## 15 開発関係の被害

該当なし

## 16 小災害・市町単独災害

該当なし

## 17 国・公共機関が集計した被害状況

(1) 林業関係 該当なし

(2) 鉄道関係

区分	異常気象名		大雨 7/10		台風15号 8/25		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
切取崩壊	1	4,989	1	8,000	2	12,989		
築堤崩壊					0	0		
落石					0	0		
鉄道不通					0	0		
その他					0	0		
計	1	4,989	1	8,000	2	12,989		
被災市町数	1		1					
被災市町名	庄原市		東広島市					

(3) 公共土木関係 該当なし

(4) 通信回線施設関係

区分	異常気象名		台風11号 7/16-17		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
一般加入者						
光加入者（フレッツ光）						
専用線	7	4,560	7	4,560		
計	7	4,560	7	4,560		
被災市町数	1		1			
被災市町名	福山市					

(5) 電気施設関係

区分	異常気象名		台風11号 7/16-17		台風15号 8/25		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
発電施設					0	0		
配電施設	21	9,311	60	11,543	81	20,854		
土木設備					0	0		
送電設備					0	0		
その他					0	0		
計	21	9,311	60	11,543	81	20,854		
被災市町数	1		7		16			
被災市町名	福山市		広島市，呉市， 三原市，尾道市， 福山市，府中市， 東広島市，廿日市市， 大竹市，江田島市， 府中町，熊野町， 世羅町，神石高原町，					

(6) ガス施設関係 該当なし

18 市町別被害集計表

(1) 人の被害

異常気象名 市町名	台風11号7/16-17				台風15号8/25				合計			
	死者	行方 不明者	負傷者		死者	行方 不明者	負傷者		死者	行方 不明者	負傷者	
			重傷	軽傷			重傷	軽傷			重傷	軽傷
広島市							1	5			1	5
呉市												
竹原市												
三原市								1				1
尾道市												
福山市												
府中市												
三次市												
庄原市												
大竹市												
東広島市				1								1
廿日市市							1					1
安芸高田市												
江田島市												
安芸郡												
	府中町											
	海田町											
	熊野町											
	坂町											
山県郡												
	安芸太田町											
	北広島町											
豊田郡												
	大崎上島町											
世羅郡												
	世羅町											
神石郡												
	神石高原町											
計				1			1	7			1	8
	市_計			1			1	7			1	8
	町_計											

## (2) 住家の被害

市町名	異常気象名	大雨6/21					地震7/13				
		全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水
広島市											
呉市											
竹原市											
三原市											
尾道市											
福山市					3						
府中市											
三次市											
庄原市											
大竹市											
東広島市											
廿日市市											
安芸高田市											
江田島市											
安芸郡	府中町										
	海田町							1			
	熊野町										
	坂町										
山県郡	安芸太田町										
	北広島町										
豊田郡	大崎上島町										
世羅郡	世羅町										
神石郡	神石高原町										
計					3			1			
	市_計				3						
	町_計							1			

台風11号7/16-17					台風15号8/25					合計				
全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水
		2						7					9	
								1				1		
		1										1		3
								1				1		
								1				2		
								1				1		
		3						11				15		3
		3						9				12		3
								2				3		



### (3) 異常気象別被害額

市町名	異常気象名								合計 (千円)
	大雨 6/21	大雨 7/10	大雨 7/14	台風11号 7/16-17	大雨 8/17	台風15号 8/25	大雨 9/1		
広島市			2,000	624		1,610			4,234
呉市				710	6,000	3,620			10,330
竹原市									
三原市				1,675	34,566	298			36,539
尾道市				1,774	14,240	161			16,175
福山市				8,658	3,828	648	12,833		25,967
府中市	34,595				40,689	321			75,605
三次市		5,500	8,000			2,100			15,600
庄原市		110,548							110,548
大竹市				571		56,432			57,003
東広島市				3,229	33,000	10,055			46,284
廿日市市						27,574			27,574
安芸高田市									
江田島市				499		16,341			16,840
安芸郡									
	府中町					536			536
	海田町					182			182
	熊野町						7,632		7,632
	坂町					5,219			5,219
山県郡									
	安芸太田町					36,461			36,461
	北広島町			709		15,855	9,139		25,703
豊田郡									
	大崎上島町								
世羅郡									
	世羅町		2,000			47,546	1,143		50,689
神石郡									
	神石高原町					13,000	109	4,374	17,483
計									
	市_計	34,595	118,048	10,000	18,449	192,869	177,522	35,121	586,604
	町_計		2,000		709	60,546	58,362	22,288	143,905

#### (4) 被災区分別被害額

市町名	異常気象名											県・市町集計分											
	庁舎・公舎 ・県施設	教育施設・文化財	福祉施設	都市施設	衛生施設	病院施設	商工関係	農業関係	林業関係	水産業関係	公共土木関係	小災害 ・市町単独災害											
広島市	79							2,507															
呉市								6,000															
竹原市																							
三原市									10,000												24,566		
尾道市																					14,240		
福山市		1						131		4,194											16,661		
府中市								8,000														32,689	
三次市								10,100	5,500														
庄原市								88,000	2,000													15,559	
大竹市													56,730										
東広島市								31,000														2,000	
廿日布市								1,500		21,632												2,885	
安芸高田市																							
江田島市													16,331										
安芸郡																							
	府中町																						
	海田町																						
	熊野町	69										1,000										6,632	
	坂町	2,019												3,200									
山県郡																							
	安芸太田町											600										35,861	
	北広島町								4,000													20,994	
豊田郡																							
	大崎上島町																						
世羅郡																							
	世羅町								15,000	2,000												32,546	
神石郡																							
	神石高原町								13,000														4,374
	計	2,167	1						189,238	11,100		102,087										209,007	
	市_計																						
	町_計																						

国・公共機関等集計分						合計 (千円)
林業関係	鉄道関係	公共土木関係	通信回線施設関係	電気施設関係	ガス施設関係	
2,300,000		50,000	59,158	1,648		2,413,392
				4,330		10,330
				1,973		36,539
				1,935		16,175
	4,560			420		25,967
	34,595			321		75,605
						15,600
	4,989					110,548
				273		57,003
	8,000			5,284		46,284
				1,557		27,574
				509		16,840
				536		536
				113		7,814
						5,219
						36,461
				703		25,697
				1,143		50,689
				199		17,483
2,300,000	52,144	50,000		20,854		2,995,756

#### 第4 激甚災害の指定（該当なし）

#### 第5 その他災害援助等（該当なし）

# 第6 気象及び地震

## 1 注意報・警報の発表状況（平成27（2015）年）

広島県（広島地方気象台発表）

【1月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27（2015）年1月

発表日時	種 類	広島県（全域）																						
		南部												北部										
		広島・呉								東広島・竹原		福山・尾三		芸北		備北								
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
2015/1/1 16:14	大雪注意報	○	解	○	○	解	解	解	解	解	○	解	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
	着雪注意報	○	解	○	○	解	解	解	解	解	○	解	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
2015/1/1 21:47	大雪注意報	解	解	○						解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	//	解	//	解	解	解	解	解	解	解	解	//	//	//	//	//	//	
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
	着雪注意報	解	解	解							解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○
2015/1/2 4:31	大雪注意報			○															○	○	○	○	○	
	雷注意報																		●	●	●	●	●	
	なだれ注意報																		解	解	解	解	解	
	着雪注意報																		○	○	○	○	○	○
	大雪注意報			○															○	○	○	○	○	○
2015/1/2 12:39	大雪注意報			○															○	○	○	○	○	
	雷注意報																		○	○	○	○	○	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	//	●	//	●	●	●	●	●	●	●	●	//	//	//	//	//	//	//
	着雪注意報																		○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	●		○		●					●								○	○	○	○	○	○
2015/1/2 18:23	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	雷注意報																		○	○	○	○	○	
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//
	着雪注意報	●		●		●					●								○	○	○	○	○	○
	大雪注意報	解		○		解					解								○	○	○	○	○	○
2015/1/2 21:17	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	雷注意報																		○	○	○	○	○	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	//	解	//	解	解	解	解	解	解	解	解	//	//	//	//	//	//	
	着雪注意報	解		○		解					解								○	○	○	○	○	○
	大雪注意報			解															解	解	解	解	解	解
	雷注意報																		解	解	解	解	解	解
2015/1/3 3:54	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報				●														●	●	●	●	●	
	着雪注意報			解															解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報			解															○	○	○	○	○	○
2015/1/3 16:10	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報			解															○	○	○	○	○	
2015/1/4 4:07	なだれ注意報																	○	○	○	○	○	○	
2015/1/6 16:12	なだれ注意報																	○	○	○	○	○	○	





【2月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年2月

発表日時	種 類	広島県（全域）																					
		南部												北部									
		広島・呉								東広島・竹原				福山・尾三			芸北		備北				
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市
2015/2/3 4:12	なだれ注意報																		●	●	●	●	●
2015/2/4 16:33	なだれ注意報																		解	解	解	解	解
2015/2/5 4:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/2/5 10:28	大雪注意報			●															●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報			●															●	●	●	●	●
2015/2/5 21:09	大雪注意報			○															○	○	○	○	○
	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
	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
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	着雪注意報			○															○	○	○	○	○
2015/2/6 4:27	大雪注意報			○															○	○	○	○	○
	着雪注意報			○															○	○	○	○	○
2015/2/6 8:06	大雪注意報			解															解	解	解		
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																		●	●	●	●	●
	着雪注意報			解															解	解	解		
2015/2/6 20:18	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
2015/2/7 16:03	なだれ注意報																	解	解	解	解	解	
2015/2/8 4:33	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/2/8 10:26	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																		●	●	●	●	●
2015/2/8 16:10	大雪注意報			●															●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	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
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																		解	解	解	解	解
2015/2/8 19:57	着雪注意報			●															●	●	●	●	●
	大雪注意報			○															○	○	○	○	○
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/2/9 4:18	着雪注意報			○															○	○	○	○	○
	大雪注意報			○															○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/2/9 9:13	着雪注意報			○															○	○	○	○	○
	大雪注意報			○															○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																		●	●	●	●	●
	着雪注意報			●															○	○	○	○	○





【3月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年3月

発表日時	一次細分区域 市町村等を まとめた地域 対象市町 種類	広島県（全域）																							
		南部										北部													
		広島・呉					広島 ・竹原		福山・尾三			芸北		備北											
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
2015/3/2 7:13	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報																			●	●	●	●	●	●
2015/3/2 21:09	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/3 20:25	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	//	●	//	●	●	●	●	●	●	●	//	//	//	//	//	//	//	//	//
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/4 10:16	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//	//
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/4 18:13	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	波浪注意報	解	解	解	解	解	//	解	//	解	解	解	解	解	解	解	解	//	//	//	//	//	//	//	//
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/5 16:11	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/6 20:19	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/8 8:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/8 20:17	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	○
2015/3/9 16:10	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	//	●	//	●	●	●	●	●	●	●	//	//	//	//	//	//	//	//	//
	なだれ注意報																			解	解	解	解	解	解
2015/3/9 22:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//	//
2015/3/10 4:33	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//	//
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/3/10 8:20	大雪注意報				●															●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	雷注意報																			○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//	//
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	着雪注意報				●															●	●	●	●	●	●
2015/3/10 13:29	大雪注意報				○															○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	雷注意報																			○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	//	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	//	//	//	//	//	//	//	//
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																						●	●	●
	着雪注意報				○															○	○	○	○	○	○





【4月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方气象台発表） 平成27(2015)年4月

発表日時	広島県（全域）																									
	一次細分区域	南部										北部														
	市町村等をまとめた地域	広島・呉					東広島・竹原			福山・尾三		芸北		備北												
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市		
種類																										
2015/4/3 4:24	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/3 20:35	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
2015/4/3 21:49	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/4 7:53	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
2015/4/4 16:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/5 10:10	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
2015/4/6 6:39	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/6 10:08	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/4/6 16:15	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/4/6 21:40	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
2015/4/8 10:16	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/9 7:34	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	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
2015/4/9 16:21	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/11 7:45	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/12 19:48	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	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
2015/4/13 15:14	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
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/14 7:25	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/14 16:24	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/15 4:33	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/15 4:50	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/15 11:30	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
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/15 16:30	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/4/15 21:43	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
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/4/16 16:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/17 4:07	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
2015/4/17 7:29	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/4/18 21:16	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/4/19 21:31	大雨注意報	●			●			●																		
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	●			●			●																		



【5月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方气象台発表） 平成27(2015)年5月

発表日時	広島県（全域）																							
	一次細分区域	南部										北部												
	市町村等を まとめた地域	広島・呉					東広島 ・竹原			福山・尾三		芸北		備北										
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
種類																								
2015/5/1 7:11	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/2 20:23	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/5/5 7:04	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/6 20:16	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/5/7 1:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/5/7 10:11	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	
2015/5/8 7:26	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/8 21:22	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/5/10 7:03	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/11 18:11	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/5/12 4:13	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●							●	●			
2015/5/12 10:16	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	●						○	○	○	○	○
2015/5/12 14:33	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	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	
	洪水注意報	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/5/13 7:48	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/14 7:50	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/5/14 10:19	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/5/14 18:38	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	
2015/5/15 4:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/5/16 4:14	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	
	濃霧注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/16 11:25	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/5/16 16:36	濃霧注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/5/17 6:42	濃霧注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/5/17 9:22	濃霧注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/5/17 12:32	濃霧注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/5/17 21:32	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/5/18 13:09	高潮注意報	●	●	●	●	//	●	//	●			●	●	●						//	//	//	//	
2015/5/19 0:45	高潮注意報	解	解	解	解	//	解	//	解			解	解	解						//	//	//	//	
2015/5/19 7:48	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/5/19 13:10	高潮注意報					//		//				●	●	●						//	//	//	//	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/5/20 0:47	高潮注意報					//		//				解	解	解						//	//	//	//	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/5/21 7:11	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/5/22 16:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/5/23 20:31	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/5/24 7:50	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

2015/5/25 12:31	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/25 14:11	大雨注意報			●													●		●		●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			●													●		●		●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/25 16:33	大雨注意報			○													●		○		○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○													●		○		○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/25 18:28	大雨注意報			解													解	解		解	解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			解													解	解		解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/25 21:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/27 16:27	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/28 7:43	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/5/29 21:18	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/5/31 7:41	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

【6月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年6月

発表日時	広島県（全域）																								
	一次細分区域	南部										北部													
	市町村等をまとめた地域	広島・呉					東広島・竹原		福山・尾三			芸北		備北											
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
種類																									
2015/6/1 20:25	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/6/3 4:38	大雨注意報	●	●			●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●						
	洪水注意報	●	●			●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●						
2015/6/3 6:51	大雨注意報	解	解			解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解						
	洪水注意報	解	解			解	解	解	解	解			解	解	解	解	解	解	解						
2015/6/3 13:46	高潮注意報												●	●	●										
2015/6/3 16:57	高潮注意報												○	○	○										
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/6/4 1:26	高潮注意報												解	解	解										
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2015/6/4 13:10	高潮注意報												●	●	●										
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2015/6/4 21:17	高潮注意報												○	○	○										
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/6/5 2:45	高潮注意報												解	解	解										
2015/6/6 7:27	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/6/7 20:10	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/6/8 20:31	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/6/9 10:25	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/6/10 2:25	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/6/10 7:53	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/6/10 16:19	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/6/11 14:49	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/6/11 20:42	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	
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/6/12 11:39	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	
2015/6/14 16:21	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/6/15 10:17	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	
2015/6/16 12:52	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/6/16 13:37	大雨注意報																								●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																								●
2015/6/16 17:48	大雨注意報																								○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																								○
2015/6/16 20:23	大雨注意報																								解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報																								解
2015/6/17 3:59	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/6/17 11:17	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	
2015/6/20 10:13	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/6/20 14:22	大雨注意報																								●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																								●
2015/6/20 16:31	大雨注意報				●																				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報				●																				○





2015/6/26 13:24	大雨注意報	○	解	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
2015/6/26 18:46	大雨注意報	解		解	解																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/6/26 20:31	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
2015/6/29 7:28	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
2015/6/29 20:32	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
2015/6/30 16:11	大雨注意報	●	●			●	●	●	●	●				●	●										
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	●	●			●	●	●	●	●				●	●										
2015/6/30 20:19	大雨注意報	○	○	●	●	○	○	○	○				○	○	●	●	●		●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○			○	○	○	○	○				○	○	●	●	●		●					

【7月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年7月

発表日時		広島県（全域）																							
		南部										北部													
		広島・呉					東広島・竹原			福山・尾三		芸北		備北											
一次細分区域 市町村等を まとめた地域 対象市町		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	石高町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
種類																									
2015/7/1 2:39	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/7/1 6:09	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	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	
	洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/7/2 13:46	高潮注意報												●												
2015/7/3 0:50	高潮注意報												解												
2015/7/3 13:25	高潮注意報												●	●	●										
2015/7/4 1:19	高潮注意報												解	解	解										
2015/7/4 14:18	高潮注意報												●	●	●										
2015/7/5 1:34	高潮注意報												解	解	解										
2015/7/5 16:07	高潮注意報												●												
2015/7/6 2:40	高潮注意報												解												
2015/7/8 6:24	大雨注意報	●	●		●	●	●	●	●	●		●	●												
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●		●	●												
2015/7/8 10:26	大雨注意報	解	解		解	解	解	解	解	解		解	解												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解	解		解	解	解	解	解	解		解	解												
2015/7/9 10:06	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/7/9 15:44	大雨注意報																		●	●		●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																		●	●		●	●	●	
2015/7/9 16:06	大雨警報																		●						
	洪水警報																		●						
	大雨注意報	●										●			●	●	●		○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●										●			●	●	●		○	○	○	○	○	○	
2015/7/9 18:10	大雨警報																		●	○			●		
	洪水警報																		●	○			●		
	大雨注意報	○										○			○	○			○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○										○			○	○							○	○	
2015/7/9 18:55	大雨警報																	●	○				○		
	洪水警報																	●	○				○		
	大雨注意報	○										○			○				○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○										○			○								○	○	
2015/7/9 19:45	大雨警報																	解					解		
	洪水警報																	解					解		
	大雨注意報	解										解		●	●	○	▼		▼	解		解	解	解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解										解		●	●	○	▼		▼	解		解	解	解	





2015/7/28 16:08	大雨注意報																	●	●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																		●	●				○
2015/7/28 17:09	大雨注意報													●	●	●	○	○						解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													●	●	●	○	○						解
2015/7/28 17:49	大雨警報													●	●									
	洪水警報													●	●									
	大雨注意報																							解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/7/28 18:34	洪水注意報																							解
	大雨警報													解	解									
	洪水警報													解	解									
	大雨注意報																							解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/7/28 21:31	洪水注意報																							解
	大雨警報																							解
	洪水警報																							解
	大雨注意報																							解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/7/29 10:14	大雨注意報																							解
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報																							解
2015/7/29 15:27	大雨注意報		●			●																		解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		●			●																		解
2015/7/29 15:50	大雨注意報		○		●	○																		解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		○		●	○																		解
2015/7/29 17:53	大雨注意報		解		解	解																		解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	洪水注意報		解		解	解																		解
2015/7/30 10:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/7/30 12:48	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	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	
2015/7/30 18:26	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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	
2015/7/30 23:30	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/7/31 13:44	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

【8月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年8月

発表日時	種類	広島県（全域）																						
		南部														北部								
		広島・呉						東広島・竹原		福山・尾三			芸北		備北									
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
2015/8/1 1:16	高潮注意報	解	解	解	解	解	//	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/8/1 13:40	高潮注意報	●	●	●	●	●	//	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/8/2 1:20	高潮注意報	解	解	解	解	解	//	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/8/2 12:52	高潮注意報	●	●	●	●	●	//	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/8/2 13:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/2 14:45	大雨注意報																		●		●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																		●		●	●	●	●
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/2 18:17	大雨注意報																		解		解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																		解		解	解	解	解
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/2 20:21	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
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/3 2:08	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/8/3 13:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	●		●	●	●	//	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/8/3 13:34	大雨注意報	●			●														●			●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●														●			●		
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/3 14:42	大雨注意報	○		○															○		○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○		○															○		○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/3 19:42	大雨注意報	解		解															解		解	解	解	解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報	解		解															解		解	解	解	解
	高潮注意報	○	○	○	○	○	//	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/8/4 1:50	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2015/8/4 10:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/8/4 15:13	大雨注意報																					●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																					●		
	高潮注意報						//					●	●	●										
2015/8/4 15:51	大雨注意報																			●	○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																			●	○			
	高潮注意報						//					○	○	○										
2015/8/4 17:34	大雨注意報																				○	○		●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																				○	○		●
	高潮注意報						//					○	○	○										
2015/8/4 20:09	大雨注意報																				解	解		解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報																				解	解		解
	高潮注意報						//					○	○	○										













【9月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年9月

発表日時	広島県（全域）																								
	一次細分区域	南部										北部													
	市町村等をまとめた地域	広島・呉					東広島・竹原			福山・尾三		芸北		備北											
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
種類																									
2015/9/1 1:47	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	解	○	○	○	//	○	//	○	解	解	○	○	○	解	//	//	//	//	//	//	//	//	//
2015/9/1 4:13	大雨警報	●	●	●																					
	大雨注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/9/1 10:28	大雨警報	○	●	○	○	●																			
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/9/1 11:05	大雨警報	○	○	○	○								●				●								
	洪水警報		●																						
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/9/1 12:22	大雨警報	○	○	○	○																				
	洪水警報		○																						
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/9/1 14:09	大雨警報	○	○	○	○																				
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○	▼	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	
2015/9/1 17:36	大雨警報	○	○	○	○																				
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	▼	○			▼	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解	解							解														解	
2015/9/1 20:19	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/9/2 1:49	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	2015/9/2 4:06	高潮注意報											●	●	●										
	2015/9/2 14:23	高潮注意報											解	解	解										
2015/9/3 4:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/9/3 22:19	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		
2015/9/4 10:18	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/9/4 16:22	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	





【10月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年10月

発表日時	種類	広島県（全域）																						
		南部												北部										
		広島・呉						東広島・竹原			福山・尾三			芸北	備北									
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
2015/10/1 0:45	高潮注意報																							
2015/10/1 5:35	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/10/1 14:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/1 18:50	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/1 21:36	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/2 0:50	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	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	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/10/2 3:47	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	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/10/2 9:57	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/10/4 10:04	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/6 15:56	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/8 16:05	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/9 21:27	雷注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/9 23:14	雷注意報																			解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/11 21:14	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/10/13 10:06	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/10/15 10:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/16 16:00	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/18 15:45	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/20 10:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/21 5:20	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/21 10:12	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/10/21 21:09	濃霧注意報																						●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○





【11月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 //：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年11月

発表日時	広島県（全域）																								
	一次細分区域	南部										北部													
	市町村等をまとめた地域	広島・呉					東広島・竹原		福山・尾三			芸北	備北												
	対象市町	広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市	
種類																									
2015/11/1 18:07	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/11/3 6:13	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/11/3 22:52	濃霧注意報																			●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/11/4 10:03	濃霧注意報																			解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/11/4 18:29	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/11/12 8:05	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2015/11/12 21:26	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/11/13 10:19	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/11/13 23:15	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	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/11/14 10:54	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/11/14 12:47	大雨注意報	●		●							●														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●		●							●														
2015/11/14 15:16	大雨注意報	○		解							解														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解		解							解														
2015/11/14 17:38	大雨注意報	解																							
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/11/14 22:53	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/11/15 10:08	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	
2015/11/15 20:22	濃霧注意報																			●	●	●	●	●	
2015/11/16 10:11	濃霧注意報																			解	解	解	解	解	
2015/11/17 7:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/11/17 20:48	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	
2015/11/18 10:05	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/11/18 21:35	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解									解	解	解			
2015/11/20 6:39	濃霧注意報																			●	●	●	●	●	
2015/11/20 10:04	濃霧注意報																			解	解	解	解	解	
2015/11/24 21:42	高潮注意報											●													
2015/11/25 10:11	高潮注意報											解													
2015/11/25 20:20	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/11/26 1:30	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	濃霧注意報																			●	●	●	●	●	
2015/11/26 6:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報																			解	解	解	解	解	
2015/11/26 12:35	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

2015/11/27 3:52	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/11/27 10:23	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2015/11/27 13:19	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/11/28 7:33	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/11/28 18:26	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/11/30 3:39	濃霧注意報																			
2015/11/30 10:15	濃霧注意報																解	解	解	解

【12月】

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 ▨：対象外 空欄：発表なし  
 対象：広島県市町（広島地方気象台発表） 平成27(2015)年12月

発表日時	一次細分区域 市町村等を まとめた地域 対象市町 種類	広島県（全域）																					
		南部											北部										
		広島・呉						東広島 ・竹原		福山・尾三			芸北		備北								
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市
2015/12/1 1:06	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
2015/12/1 8:12	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2015/12/1 18:47	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/12/2 3:12	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
2015/12/2 10:10	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
2015/12/2 21:13	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2015/12/3 7:16	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/12/3 10:23	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2015/12/4 4:27	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2015/12/4 10:17	雷注意報																		解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/4 16:06	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	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/5 20:34	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/12/7 4:07	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
2015/12/7 11:25	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2015/12/7 20:43	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/8 10:20	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/9 3:49	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/9 10:14	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/9 18:27	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/12/10 16:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2015/12/11 4:21	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	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/11 16:13	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	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2015/12/12 10:12	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
2015/12/13 7:31	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2015/12/13 20:20	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2015/12/15 4:06	高潮注意報																		●	●			
2015/12/15 15:13	高潮注意報																		解	解			

2015/12/16 10:12	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2015/12/17 10:29	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
	なだれ注意報																						
	着雪注意報				●													●	●	●	●		
2015/12/17 16:17	大雪注意報			○														○	○	○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報																		○	○	○	○	
	着雪注意報			○															○	○	○	○	
2015/12/17 23:25	大雪注意報			解															○	○	○	○	
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	なだれ注意報																			○	○	○	○
	着雪注意報			解																○	○	○	○
2015/12/18 4:07	大雪注意報																		解	解	解	解	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	なだれ注意報																			○	○	○	○
	着雪注意報																			解	解	解	解
2015/12/19 16:13	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/12/20 16:05	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
2015/12/21 16:13	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/12/22 11:14	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	
2015/12/23 7:39	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/12/23 16:01	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	
2015/12/24 4:12	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/12/24 11:16	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	
2015/12/28 5:27	濃霧注意報																		●	●	●	●	
2015/12/28 10:08	濃霧注意報																			解	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/12/29 10:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2015/12/30 20:13	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
2015/12/31 10:09	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2015/12/31 21:11	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	

## 2 気象情報の発表状況（平成 27（2015）年）

広島県（広島地方気象台）

## (1) 中国地方気象情報

## 【1月】

種 類		発 表 日 時
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第 4 号	1/01 05:40
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第 5 号	1/01 17:09
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第 6 号	1/02 05:35
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第 7 号	1/02 16:34
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第 8 号	1/03 04:49
大雪に関する中国地方気象情報	第 1 号	1/29 10:58
大雪に関する中国地方気象情報	第 2 号	1/29 16:03
大雪に関する中国地方気象情報	第 3 号	1/30 05:20
大雪に関する中国地方気象情報	第 4 号	1/30 10:24

## 【2月】

種 類		発 表 日 時
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 1 号	2/04 16:08
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 2 号	2/05 05:25
なだれに関する中国地方気象情報	第 1 号	2/20 16:19

## 【3月】

種 類		発 表 日 時
高波と風雪に関する中国地方気象情報	第 1 号	3/09 05:28
高波と風雪に関する中国地方気象情報	第 2 号	3/09 16:17
高波と風雪に関する中国地方気象情報	第 3 号	3/10 05:25
高波と風雪及び大雪に関する中国地方気象情報	第 4 号	3/10 16:37
高波と風雪及び大雪に関する中国地方気象情報	第 5 号	3/10 23:45

## 【4月】

種 類		発 表 日 時
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 1 号	4/13 16:03
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 2 号	4/14 05:06
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 3 号	4/14 15:40
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 4 号	4/15 05:18
突風と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第 5 号	4/15 15:38

## 【5月】

該当なし

## 【6月】

種 類		発 表 日 時
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第1号	6/03 10:00
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	6/20 19:10
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	6/21 00:16

## 【7月】

種 類		発 表 日 時
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第1号	7/15 05:53
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第2号	7/15 16:25
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第3号	7/16 05:23
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第4号	7/16 11:35
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第5号	7/16 16:14
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第6号	7/16 23:17
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第7号	7/17 05:11
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第8号	7/17 06:25
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第9号	7/17 11:29
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第10号	7/17 16:32
平成27年 台風第11号に関する中国地方気象情報	第11号	7/17 20:49
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第2号	7/20 11:00
中国地方高温注意情報	第1号	7/23 16:49
中国地方高温注意情報	第1号	7/24 16:47
高温に関する中国地方気象情報	第1号	7/28 15:00
中国地方高温注意情報	第1号	7/29 16:49
中国地方高温注意情報	第1号	7/30 17:03
中国地方高温注意情報	第1号	7/31 17:05

【8月】

種 類		発 表 日 時
中国地方高温注意情報	第1号	8/01 17:01
中国地方高温注意情報	第1号	8/02 16:57
中国地方高温注意情報	第1号	8/03 17:08
中国地方高温注意情報	第1号	8/04 17:06
中国地方高温注意情報	第1号	8/05 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	8/06 16:57
中国地方高温注意情報	第1号	8/07 17:00
中国地方高温注意情報	第1号	8/08 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	8/09 17:01
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第1号	8/23 16:04
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第2号	8/24 05:33
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第3号	8/24 16:22
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第4号	8/25 05:26
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第5号	8/25 06:38
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第6号	8/25 10:57
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第7号	8/25 16:32
平成27年 台風第15号に関する中国地方気象情報	第8号	8/25 23:27

【9月】

種 類		発 表 日 時
長期間の低温と日照不足に関する中国地方気象情報	第1号	9/03 15:10
平成27年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第1号	9/08 16:38
平成27年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第2号	9/09 05:25
平成27年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第3号	9/09 10:32
平成27年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第4号	9/09 16:34
平成27年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第5号	9/09 23:31

【10月】

種 類		発 表 日 時
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	10/01 05:20
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	10/01 16:00
強風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	10/02 05:29

【11月】

種 類		発 表 日 時
雪に関する中国地方気象情報	第1号	11/24 15:57
強風と高波及び雪に関する中国地方気象情報	第2号	11/25 16:02
強風と高波及び雪に関する中国地方気象情報	第3号	11/26 05:30
強風と高波及び雪に関する中国地方気象情報	第4号	11/26 16:07
風雪と高波及び雪に関する中国地方気象情報	第5号	11/27 05:36
風雪と高波及び雪に関する中国地方気象情報	第6号	11/27 11:13

【12月】

種 類		発 表 日 時
高波と強風に関する中国地方気象情報	第1号	12/03 16:00
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第2号	12/04 05:13
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第3号	12/04 16:10

(2) 広島県気象情報

【1月】

種 類		発 表 日 時
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第4号	1/01 05:51
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第5号	1/01 17:13
大雪に関する広島県気象情報	第6号	1/02 05:50
大雪に関する広島県気象情報	第7号	1/02 17:20
大雪に関する広島県気象情報	第8号	1/03 04:14
大雪に関する広島県気象情報	第1号	1/29 11:03
大雪に関する広島県気象情報	第2号	1/29 16:08
大雪に関する広島県気象情報	第3号	1/30 05:46
大雪に関する広島県気象情報	第4号	1/30 10:18

【2月】

種 類		発 表 日 時
なだれに関する広島県気象情報	第1号	2/20 16:27

【3月】

種 類		発 表 日 時
黄砂に関する広島県気象情報	第1号	3/22 15:34



【4月】

種	類	発 表 日 時
突風と落雷及び降ひょうに関する広島県気象情報	第1号	4/13 16:17
突風と落雷及び降ひょうに関する広島県気象情報	第2号	4/14 05:20
突風と落雷及び降ひょうに関する広島県気象情報	第3号	4/14 15:47
突風と落雷及び降ひょうに関する広島県気象情報	第4号	4/15 05:20
突風と落雷及び降ひょうに関する広島県気象情報	第5号	4/15 11:33
大雨に関する広島県気象情報	第1号	4/19 05:17
大雨に関する広島県気象情報	第2号	4/19 16:20
大雨に関する広島県気象情報	第3号	4/20 05:12
大雨に関する広島県気象情報	第4号	4/20 10:56
大雨に関する広島県気象情報	第5号	4/20 16:30

【5月】

種	類	発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	5/11 16:35
大雨に関する広島県気象情報	第2号	5/12 05:22
大雨に関する広島県気象情報	第3号	5/12 14:42

【6月】

種	類	発 表 日 時
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第1号	6/20 18:15
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第2号	6/20 21:51
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/25 16:00
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/26 05:26
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/26 16:14

## 【7月】

種 類	種 類	発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/10 17:58
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/10 20:17
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/14 07:21
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/14 10:43
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/14 13:51
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第1号	7/15 06:29
広島県高温注意情報	第1号	7/15 14:40
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第2号	7/15 16:31
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第3号	7/16 05:59
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第4号	7/16 11:30
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第5号	7/16 16:14
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第6号	7/16 23:08
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第7号	7/16 23:14
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第8号	7/17 05:21
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第9号	7/17 06:27
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第10号	7/17 07:34
平成27年 台風第11号に関する広島県気象情報	第11号	7/17 11:19
広島県高温注意情報	第1号	7/20 10:40
広島県高温注意情報	第1号	7/25 10:39
広島県高温注意情報	第1号	7/26 14:18
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	7/28 11:15
高温に関する広島県気象情報	第1号	7/28 15:02
広島県高温注意情報	第1号	7/30 05:00
広島県高温注意情報	第1号	7/31 05:10

## 【8月】

種 類	種 類	発 表 日 時
広島県高温注意情報	第1号	8/01 04:58
広島県高温注意情報	第1号	8/02 05:00
広島県高温注意情報	第1号	8/03 05:00
広島県高温注意情報	第1号	8/04 05:01
広島県高温注意情報	第1号	8/05 05:02
広島県高温注意情報	第1号	8/06 05:02
広島県高温注意情報	第1号	8/07 04:59
広島県高温注意情報	第1号	8/08 05:02
広島県高温注意情報	第1号	8/09 04:59
広島県高温注意情報	第1号	8/10 05:00
広島県高温注意情報	第1号	8/11 05:02
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第1号	8/17 10:45
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第2号	8/17 11:55
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第3号	8/17 14:12
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第4号	8/17 16:28
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第1号	8/23 16:13
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第2号	8/24 05:44
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第3号	8/24 16:26
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第4号	8/25 05:39
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第5号	8/25 06:39
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第6号	8/25 11:39
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第7号	8/25 17:04
平成27年 台風第15号に関する広島県気象情報	第8号	8/25 19:56
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	8/26 11:25
大雨に関する広島県気象情報	第1号	8/31 16:33

## 【9月】

種 類	種 類	発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第2号	9/01 05:01
大雨に関する広島県気象情報	第3号	9/01 11:13
大雨に関する広島県気象情報	第4号	9/01 14:15
大雨に関する広島県気象情報	第5号	9/01 17:45
大雨に関する広島県気象情報	第6号	9/01 20:22
長期間の低温と日照不足に関する広島県気象情報	第1号	9/03 15:35
大雨に関する広島県気象情報	第1号	9/09 16:14
大雨に関する広島県気象情報	第2号	9/09 22:33
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	9/25 11:22

【10月】

種	類	発	表	日	時
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	10/23	11:16		

【11月】

種	類	発	表	日	時
雪に関する広島県気象情報	第1号	11/24	16:04		
強風と高波及び雪に関する広島県気象情報	第2号	11/25	16:31		
強風と高波及び雪に関する広島県気象情報	第3号	11/26	05:41		
強風と高波及び雪に関する広島県気象情報	第4号	11/26	16:26		
強風と高波及び雪に関する広島県気象情報	第5号	11/27	05:49		

【12月】

該当なし

3 土砂災害警戒情報発表状況（平成27（2015）年）

平成27年 7月

対象：広島県市町（広島県・広島地方気象台共同発表）

種	類	警戒（解除）対象地域		発	表	日	時
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	庄原市*	7/10	18:15		
広島県土砂災害警戒情報	第2号	解除	庄原市	7/10	19:40		

平成27年 8月

対象：広島県市町（広島県・広島地方気象台共同発表）

種	類	警戒（解除）対象地域		発	表	日	時
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	庄原市*	8/08	19:40		
広島県土砂災害警戒情報	第2号	解除	庄原市	8/08	21:20		
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	大竹市*	8/25	08:15		
広島県土砂災害警戒情報	第2号	警戒	大竹市、廿日市市*	8/25	08:40		
広島県土砂災害警戒情報	第3号	警戒	広島市*、大竹市、廿日市市	8/25	11:50		
広島県土砂災害警戒情報	第4号	解除	広島市、大竹市、廿日市市	8/25	15:15		

注：警戒（解除）対象地域の「警戒」は警戒対象地域、「解除」は解除対象地域を示します。また\*印は新たに警戒対象になった市町を示します。

・その他の月は該当事項なし

4 指定河川洪水予報発表状況（平成 27（2015）年）

(1) 国土交通省と広島地方気象台共同発表

標 題		種 類	発表（解除）日時
太田川上流はん濫注意情報	第 1 号	洪水注意報（発表）	8/25 14:50
太田川上流はん濫注意情報解除	第 2 号	洪水注意報解除	8/25 19:00

(2) 広島県と広島地方気象台共同発表

該当なし

5 気象警報・注意報の種類別、月別、地域別発表回数（平成 27（2015）年）

対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

平成27年1月

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	2	1	1	2	2	2	2	0	0	1	2	1	0	1	2	1	1	1	0	0	1	2	2
	風雪	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
	雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	強風	5	5	5	5	5	5	5	0	0	5	5	5	0	5	5	5	5	5	0	0	5	5	5
	波浪	5	5	5	5	5	5	/	/	/	5	5	5	/	5	/	5	/	5	/	/	5	/	/
	洪水	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	1	/	/
	濃霧	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	乾燥	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	1	4	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	0	0	1	2	2
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	21	21	19	21	21	21	16	8	8	19	21	21	8	21	16	19	14	19	7	7	20	16	16	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	2	3	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	風雪	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
	雷	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2
	強風	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2
	波浪	2	2	2	2	2	2	/	/	/	2	2	2	/	2	/	2	/	2	/	/	2	/	/
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	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
	乾燥	5	5	5	5	5	5	5	0	0	5	5	5	0	5	5	5	5	5	0	0	5	5	5
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	2	3	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	13	13	13	13	13	13	11	17	17	13	13	17	17	13	11	13	11	13	17	17	13	11	11	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	風雪	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
	雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	強風	3	3	3	3	3	3	3	0	0	3	3	3	0	3	3	3	3	3	0	0	3	3	3
	波浪	2	2	2	2	2	2	/	/	/	2	2	2	/	2	/	2	/	2	/	/	2	/	/
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	濃霧	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4
	乾燥	8	8	8	8	8	8	8	2	2	8	8	8	2	8	8	8	8	8	2	2	8	8	8
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	26	26	26	26	26	26	24	19	19	26	26	28	19	26	24	26	24	26	19	19	26	24	24	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	強風	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2
	波浪	2	2	2	2	2	2	/	/	/	2	2	2	/	2	/	2	/	2	/	/	2	/	/
	洪水	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	濃霧	3	3	3	3	3	3	3	0	0	3	3	3	0	3	3	3	3	3	0	0	3	3	3
	乾燥	6	6	6	6	6	6	6	1	1	6	6	6	1	6	6	6	6	6	1	1	6	6	6
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	22	20	20	20	20	20	18	8	8	20	20	21	8	22	18	22	18	20	8	8	20	18	18	



		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	0	1
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	洪水	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	2	1	1	1	1	1	1	0	2	1	0	1
	高潮	1	0	0	2	2	0	/	/	/	1	0	1	/	1	/	1	/	1	/	/	2	/	/
	濃霧	3	3	3	3	3	3	0	0	0	3	3	3	0	3	0	3	0	3	0	0	3	0	0
	乾燥	9	9	9	9	9	9	9	1	1	9	9	9	1	9	9	9	9	9	1	1	9	9	9
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	20	19	19	21	19	17	16	8	8	19	19	22	8	20	16	20	16	20	7	10	21	14	16	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	4	3	1	5	5	6	6	3	4	2	2	3	2	3	3	3	3	3	0	1	3	2	5
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	洪水	4	3	1	5	5	6	6	3	4	0	2	2	2	3	3	3	3	3	0	1	3	2	5
	高潮	0	0	0	2	2	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	2	/	/
	濃霧	5	5	5	5	5	5	4	3	3	5	5	5	3	5	4	5	4	5	3	3	5	4	4
	乾燥	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	25	23	19	29	29	29	28	17	19	19	21	22	15	23	22	23	22	23	11	13	25	20	26	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	1	0	0	2	2	1	2	2	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
	洪水	1	0	0	2	2	1	2	2	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	2	
	暴風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	1	1	1	1	1	1	/	/	/	1	1	1	/	1	/	1	/	1	/	/	1	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	4	2	2	6	6	4	5	5	3	2	2	4	3	2	1	4	1	2	1	1	4	5	5
注意報	大雨	6	4	4	7	5	5	7	7	6	2	5	5	6	4	3	2	3	3	1	4	3	5	8
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
	強風	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
	波浪	3	3	3	3	3	3	/	/	/	3	3	3	/	3	/	3	/	3	/	/	3	/	/
	洪水	5	4	4	7	5	5	7	7	6	1	5	6	6	4	3	2	3	3	1	4	3	5	8
	高潮	3	3	3	6	6	3	/	/	/	3	3	3	/	3	/	3	/	3	/	/	9	/	/
	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
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	32	29	29	38	34	31	29	28	26	24	31	32	26	29	21	25	21	27	16	22	33	25	31	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	3	3	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2
	洪水	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	3	3	0	2	1	2	1	1	1	0	0	1	1
	暴風	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	1	1	0	0	0	0	/	/	/	1	0	1	/	1	/	1	/	1	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	6	4	2	4	4	2	2	2	4	4	6	8	0	5	3	6	3	4	2	1	2	2	4	
注意報	大雨	11	9	7	11	5	5	8	9	10	4	13	12	8	8	6	5	7	7	8	12	7	7	9
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
	強風	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
	波浪	2	2	1	1	1	1	/	/	/	2	1	2	/	2	/	2	/	2	/	/	1	/	/
	洪水	11	9	7	11	5	6	8	9	9	4	13	11	8	9	6	5	7	7	8	10	7	7	9
	高潮	8	6	6	10	10	8	/	/	/	8	6	8	/	8	/	8	/	8	/	/	10	/	/
	濃霧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	52	46	40	52	40	39	35	37	38	38	52	53	35	47	32	40	34	44	35	41	44	33	37	

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町	
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/	
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/	
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	洪水	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/	
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/	
合計	1	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
注意報	大雨	2	2	0	2	1	1	1	1	0	2	0	4	0	2	1	1	1	1	1	0	0	0	2	1
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	強風	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
	波浪	1	1	1	1	1	1	/	/	/	1	1	1	/	1	/	1	/	1	/	/	1	/	/	
	洪水	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1
	高潮	3	3	2	4	4	3	/	/	/	3	2	3	/	3	/	3	/	3	/	/	3	/	/	
	濃霧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乾燥	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	17	18	14	18	17	16	12	8	7	16	14	18	6	17	12	16	12	16	7	6	14	12	12		

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
	強風	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1
	波浪	1	1	1	1	1	1	/	/	/	1	1	1	/	1	/	1	/	1	/	/	1	/	/
	洪水	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	2	1	1	0	1	2	1	1
	高潮	5	3	1	5	5	3	/	/	/	5	1	5	/	5	/	5	/	5	/	/	5	/	/
	濃霧	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	乾燥	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	17	15	11	15	15	13	9	8	8	14	11	15	6	15	9	17	9	15	5	6	17	9	9	

対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

平成27年11月

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
注意報	大雨	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	強風	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2
	波浪	2	2	2	2	2	2	/	/	/	2	2	2	/	2	/	2	/	2	/	/	2	/	/
	洪水	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	2	2	1	2	2	1	/	/	/	2	1	2	/	2	/	2	/	2	/	/	3	/	/
	濃霧	1	1	1	1	1	1	1	6	6	1	1	1	6	1	1	1	1	1	6	6	1	1	1
	乾燥	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	17	15	13	14	14	13	10	10	10	15	16	17	11	15	11	15	11	15	11	11	11	15	10	

対象：広島県市町（広島地方気象台発表）

平成27年12月

		広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
特別警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	高潮	0	0	0	0	0	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意報	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	雷	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	強風	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
	波浪	2	2	2	2	2	2	/	/	/	2	2	2	/	2	/	2	/	2	/	/	2	/	/
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高潮	0	0	0	1	1	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	0	/	0	/	/	0	/	/
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	8	8	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	8	2	2	2
	乾燥	7	7	7	7	7	7	7	0	0	7	7	7	0	7	7	7	7	7	0	0	7	7	7
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	18	18	18	19	19	18	16	17	17	18	18	20	17	18	16	18	16	18	17	17	18	16	16	

注1：市町ごとに同一の注意報を発表してから解除まで、または警報に切替えるまでを1回として計上した。

同様に同一の警報は発表してから解除、または注意報に切替えるまでを1回として計上した。

注2：同一の警報を解除して同一の注意報へ切替えて発表した場合は、同一の注意報の発表回数に1回として計上した。

注3：注意報あるいは警報が翌月又は翌年に継続した場合は発表した月に計上した。



6 気象情報の種類別，月別発表回数（平成 27（2015）年）

対象：中国地方（広島地方気象台発表）

種 類		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
中国地方 気象情報	気象情報※ <sup>1</sup>	9	3	5	5		2				3	6	3	36
	台風情報							11	8	5				24
	梅雨情報						1	1						2
	異常天候早期警戒情報	2		2	4		2	2	1	6	1	7	6	33
	天候情報※ <sup>2</sup>							1		1				2
	黄砂情報													0
	高温注意情報							5	9					14
	計	11	3	7	9	0	5	20	18	12	4	13	9	111

対象：広島県（広島地方気象台発表）

種 類		月												合計
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
広島県 気象情報	気象情報※ <sup>1</sup>	9	1		10	3	5	5	5	7		5		50
	台風情報							11	8					19
	天候情報※ <sup>2</sup>							1		1				2
	潮位情報							1	1	1	1			4
	黄砂情報			1										1
	竜巻注意情報								2					2
	高温注意情報							6	11					17
	スモッグ気象情報					8	2	2	11					23
	計	9	1	1	10	11	7	26	38	9	1	5	0	118

※<sup>1</sup> 気象情報：大雨、大雪、強風（暴風）、突風、高波、雷、降ひょうなど

※<sup>2</sup> 天候情報：高温、低温、日照不足、少雨など

7 地域気象観測資料（平成 27（2015）年）

(1) 月別降水量

平成27年 1月～6月

(単位：mm)

月	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年
観測所												
高野	236.0	129.7	123.5	120.4	153.0	144.5	222.5	125.3	85.0	159.6	202.5	226.0
道後山	253.5	//	113.5	//	152.5	//	226.5	//	82.5	//	225.5	//
君田	179.0	//	100.5	//	152.5	//	216.0	//	93.5	//	228.0	//
三次	118.5	65.2	44.0	73.4	92.5	106.6	122.5	107.6	88.0	147.0	155.5	210.3
庄原	119.0	64.3	42.0	72.4	121.0	101.6	151.5	106.0	66.5	144.0	204.5	202.8
東城	125.0	55.1	46.5	69.7	130.0	115.8	166.0	117.1	83.0	157.4	235.0	215.7
八幡	265.0	180.8	172.0	149.6	126.5	163.4	211.0	140.1	125.0	181.6	248.0	261.6
大朝	179.5	105.5	94.0	101.8	97.0	133.2	179.0	126.8	99.0	161.1	173.5	227.4
美土里	136.0	//	52.0	//	96.5	//	164.5	//	96.0	//	200.0	//
油木	99.0	42.9	27.0	53.3	108.0	101.8	129.5	112.5	91.5	151.0	198.0	202.6
王泊	204.5	122.6	139.5	116.8	106.5	140.2	184.0	128.6	111.0	171.7	206.5	237.3
加計	152.5	102.6	96.5	106.4	81.0	140.5	175.0	133.3	116.0	168.2	234.5	245.8
都志見	154.0	//	82.5	//	93.5	//	209.0	//	115.0	//	246.5	//
甲田	118.0	60.7	45.0	75.9	101.0	112.4	143.0	109.0	102.0	141.8	228.5	213.9
上下	101.5	49.2	32.0	59.3	95.0	99.7	128.5	105.7	102.5	139.7	164.5	196.1
内黒山 <sup>※</sup>	198.5	//	130.5	//	91.5	//	216.0	//	147.0	//	297.5	249.0
三入	100.5	60.3	41.5	75.2	98.5	127.8	191.5	138.9	112.5	182.9	205.0	256.7
安宿	105.5	//	27.5	//	107.0	//	137.5	//	74.0	//	200.5	//
世羅	92.5	43.6	21.5	57.6	99.0	96.7	132.5	106.9	85.5	139.3	189.0	198.1
府中	90.0	39.6	14.5	55.0	98.0	94.8	137.5	102.3	101.5	142.3	270.5	194.1
佐伯湯来	131.0	//	71.5	//	84.0	//	188.5	//	109.5	//	246.0	//
志和	102.0	50.9	32.0	68.1	111.0	117.6	161.0	130.6	89.0	161.7	200.0	241.4
東広島	98.0	45.6	25.5	62.0	114.5	108.6	156.0	125.0	84.5	158.3	211.5	219.7
本郷	81.0	28.1	17.5	62.1	100.0	88.7	143.5	124.1	97.0	167.4	206.5	147.9
福山	80.5	35.1	19.0	50.5	103.0	84.5	131.5	93.2	92.5	123.8	195.0	175.3
廿日市津田	119.0	64.7	59.5	81.9	101.0	150.5	227.0	179.7	131.0	216.7	297.5	300.1
広島	95.5	44.6	24.0	66.6	106.5	123.9	198.0	141.7	101.0	177.6	237.5	247.0
竹原	74.5	36.4	28.5	53.0	101.0	89.7	113.0	99.5	93.5	127.8	168.5	193.3
生口島	79.5	36.0	18.0	53.0	114.0	84.0	119.5	91.0	88.0	110.5	165.5	167.6
大竹	103.0	50.5	44.0	72.9	112.5	137.6	170.0	158.1	134.0	188.6	292.5	267.0
呉	83.0	41.0	30.5	61.2	125.0	109.5	159.5	128.3	96.5	152.9	213.5	226.7
倉橋	112.0	46.8	28.0	67.5	125.0	113.4	145.0	128.9	83.5	149.4	208.0	227.5
呉市蒲刈	105.5	//	23.0	//	131.0	//	139.0	//	108.0	//	201.0	//

平成27年 7月～12月

(単位：mm)

月	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年合計	
	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年
観測所														
高野	143.5	303.4	175.0	157.2	187.5	187.2	83.5	115.5	203.0	112.3	172.5	133.7	1987.5	1911.0
道後山	247.0	//	190.5	//	193.5	//	94.0	//	218.5	//	176.0	//	2173.5	//
君田	148.5	//	158.5	//	165.5	//	63.0	//	218.0	//	154.0	//	1877.0	//
三次	154.5	259.0	151.0	123.4	137.0	171.5	43.5	87.9	171.5	71.7	107.5	68.5	1386.0	1485.9
庄原	242.0	249.1	189.5	127.0	156.0	173.5	56.5	86.1	190.0	69.6	115.5	67.3	1654.0	1467.0
東城	151.0	257.1	216.0	124.6	138.5	182.5	65.5	91.4	180.0	69.6	116.0	57.8	1652.5	1513.7
八幡	212.0	379.0	363.0	196.3	248.5	227.2	79.5	134.5	266.0	145.3	245.5	185.6	2562.0	2346.3
大朝	126.5	285.6	240.0	159.1	175.0	199.6	46.5	99.7	170.0	95.3	146.5	107.0	1726.5	1798.7
美土里	195.5	//	188.0	//	156.5	//	47.5	//	163.0	//	111.0	//	1606.5	//
油木	136.0	230.9	207.5	123.0	136.5	163.9	42.0	92.1	181.0	67.8	96.5	43.2	1452.5	1380.7
王泊	146.0	302.4	273.5	175.9	150.5	199.4	56.0	99.2	187.0	97.6	186.5	124.7	1951.5	1921.0
加計	118.5	303.0	244.5	176.5	155.0	212.5	52.5	92.5	169.5	86.7	156.0	101.9	1751.5	1850.1
都志見	149.0	//	246.0	//	178.5	//	62.5	//	181.0	//	136.0	//	1853.5	//
甲田	163.5	261.8	184.0	138.7	160.5	187.2	48.5	91.9	163.5	71.1	101.0	63.4	1558.5	1527.6
上下	146.5	236.7	236.5	120.6	130.5	153.8	44.5	88.6	185.5	65.8	94.5	48.9	1462.0	1376.8
内黒山*	209.5	331.8	406.5	200.6	211.5	242.3	89.5	//	217.5	//	214.5	//	2430.0	//
三入	140.5	291.4	230.5	143.1	144.5	196.0	64.5	92.9	170.0	74.9	106.5	56.7	1606.0	1690.2
安宿	112.0	//	228.5	//	176.0	//	75.0	//	177.5	//	97.5	//	1518.5	//
世羅	77.0	208.3	267.0	110.9	144.0	157.1	44.0	90.6	163.0	65.0	87.5	44.9	1402.5	1319.0
府中	144.0	195.3	225.0	99.5	143.0	144.6	36.0	83.5	141.5	60.8	100.0	36.6	1501.5	1248.4
佐伯湯来	118.0	//	278.0	//	181.0	//	61.0	//	167.0	//	141.5	//	1777.0	//
志和	157.5	264.2	210.0	134.0	180.5	177.0	104.5	92.4	191.0	71.9	100.5	49.6	1639.0	1562.2
東広島	107.0	236.8	273.0	124.6	182.0	165.4	56.0	90.6	165.5	67.8	96.5	41.4	1570.0	1445.9
本郷	83.0	258.9	233.0	138.4	144.0	125.7	53.0	73.4	132.0	74.1	96.0	54.9	1386.5	1343.6
福山	106.0	176.7	162.0	83.0	145.5	131.0	37.5	78.8	110.5	54.4	93.5	31.0	1276.5	1117.2
廿日市津田	148.5	317.6	324.5	174.3	195.0	229.5	89.0	100.0	212.5	80.1	146.5	54.5	2051.0	1948.3
広島	110.0	258.6	215.5	110.8	159.5	169.5	94.0	87.9	192.5	68.2	107.0	41.2	1641.0	1537.6
竹原	90.0	185.5	199.0	80.3	127.5	126.0	47.5	75.9	121.0	58.0	105.0	33.0	1269.0	1158.3
生口島	114.0	150.7	194.5	74.4	141.5	116.9	38.5	81.5	113.5	56.3	102.0	33.8	1288.5	1058.8
大竹	109.0	271.4	236.5	125.9	181.5	178.1	90.0	85.1	169.0	67.1	127.5	41.8	1769.5	1644.0
呉	93.5	227.7	294.0	97.1	201.5	152.5	83.5	83.6	151.0	65.4	96.0	35.6	1627.5	1381.3
倉橋	108.0	204.1	291.5	93.8	162.5	144.9	55.5	80.4	151.5	65.9	114.0	38.4	1584.5	1360.7
呉市蒲刈	100.5	//	253.0	//	133.0	//	67.5	//	152.5	//	112.5	//	1526.5	//

\*道後山、君田、美土里、都志見、安宿、佐伯湯来、呉市蒲刈は、観測機器の移設により統計期間が短いため、平年値の算出を行っていません。

\*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)

※：内黒山地域雨量観測所は、冬期等に観測を休止していた期間があるため、1～5月および10～12月の平年値の算出を行っていません。

## (2) 月別平均気温

平成27年 1月～6月

(単位：℃)

観測所	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年
高野	-0.1	-0.8	0.0	-0.4	3.6	3.1	10.7	9.2	15.0	14.2	17.7	18.3
三次	2.5	1.7	3.0	2.5	6.6	6.0	13.2	11.8	17.9	16.8	20.5	21.0
庄原	1.8	0.8	2.2	1.7	6.1	5.3	12.8	11.3	17.3	15.9	19.8	20.0
大朝	1.6	0.4	1.6	1.0	5.4	4.4	11.9	10.2	16.3	15.2	18.8	19.3
油木	0.3	0.0	0.5	0.5	4.3	3.9	10.8	9.8	15.4	14.6	17.7	18.7
加計	2.5	1.8	2.7	2.5	6.9	6.0	13.4	11.9	17.6	16.6	20.1	20.7
三入	3.8	3.5	4.0	4.3	8.1	7.7	14.2	13.3	18.7	18.1	21.0	22.2
世羅	1.7	1.3	1.9	2.0	5.9	5.5	12.4	11.3	17.1	16.4	19.3	20.4
府中	4.1	3.4	4.5	4.0	8.3	7.3	14.5	13.0	19.5	17.8	21.5	21.8
東広島	3.1	2.1	3.2	2.9	7.1	6.2	13.6	11.9	18.1	16.9	20.3	21.0
本郷	3.3	2.9	3.4	4.2	7.6	6.8	13.5	12.6	18.4	17.3	19.9	21.3
福山	4.9	4.3	5.1	4.8	8.5	8.0	14.6	13.5	19.4	18.2	21.6	22.3
廿日市津田	2.1	1.2	2.3	2.0	6.4	5.5	13.2	11.2	17.3	16.0	19.7	20.0
広島	5.8	5.2	6.1	6.0	10.0	9.1	15.8	14.7	20.5	19.3	22.5	23.0
竹原	6.0	5.5	5.9	5.6	8.7	8.3	13.8	12.9	17.7	17.0	20.0	20.6
生口島	6.5	5.3	6.4	5.4	9.0)	8.2	14.4	13.2	18.7	17.7	20.9)	21.6
大竹	5.7	4.9	5.8	5.5	9.5	8.7	15.7	14.0	20.0	18.6	22.1	22.4
呉	6.4	5.8	6.4	6.2	9.8	9.1	15.4	14.2	19.6	18.5	21.7	22.2
呉市蒲刈	6.7	//	6.5	//	9.4	//	14.5	//	18.6	//	20.6	//

## 平成27年 7月～12月

(単位：℃)

観測所	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年平均	
	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年	27年	平年
高野	22.1	22.2	22.3	22.8	17.1	18.5	11.0	12.0	9.0	6.5	3.4	1.6	11.0	10.6
三次	24.7	24.8	25.1	25.6	20.0	21.3	13.6	14.6	11.3	8.7	5.7	3.8	13.7	13.2
庄原	24.0	23.8	24.3	24.6	19.1	20.3	12.8	13.7	10.6	7.9	4.9	2.9	13.0	12.4
大朝	23.0	23.1	23.1	23.7	18.3	19.6	12.0	13.1	10.1	7.5	4.4	2.6	12.2	11.7
油木	22.1	22.6	22.6	23.2	17.2	19.0	11.2	12.5	9.0	6.9	3.3	2.1	11.2	11.2
加計	24.1	24.5	24.8	25.2	19.8	21.1	13.9	14.7	11.3	9.0	5.8	4.0	13.6	13.2
三入	25.1	26.0	25.7	26.9	21.1	22.8	15.4	16.6	12.6	10.7	7.0	5.6	14.7	14.8
世羅	23.6	24.3	24.0	25.0	19.1	20.8	12.8	14.3	10.5	8.4	4.9	3.5	12.8	12.8
府中	25.7	25.7	26.5	26.7	21.4	22.6	15.9	16.3	12.9	10.5	7.4	5.6	15.2	14.6
東広島	24.4	24.8	24.9	25.6	20.2	21.6	14.3	15.1	11.8	9.2	6.1	4.2	13.9	13.5
本郷	23.9	24.4	24.8	25.8	20.3	22.6	15.7	16.8	12.4	11.1	6.9	5.4	14.2	14.3
福山	26.0	26.2	26.8	27.6	22.0	23.6	16.7	17.4	13.8	11.7	8.4	6.6	15.7	15.4
廿日市津田	23.8	23.9	24.4	24.6	19.7	20.6	13.5	14.2	11.1	8.4	5.1	3.4	13.2	12.6
広島	26.5	27.1	27.5	28.2	23.1	24.4	18.0	18.3	14.6	12.5	9.3	7.5	16.6	16.3
竹原	23.8	24.3	25.3	26.3	21.9	23.5	17.3	18.0	14.4	12.7	9.4	8.0	15.4	15.2
生口島	26.2]	25.6	26.5	27.2	22.5	23.7	18.0	17.9	15.0	12.5	9.8	7.8	15.2]	15.5
大竹	26.1	26.4	27.1	27.6	22.9	23.9	17.8	18.0	14.7	12.2	9.2	7.2	16.4	15.8
呉	25.7	26.2	26.9	27.6	23.0	24.2	18.3	18.7	15.3	13.3	10.0	8.3	16.5	16.2
呉市蒲刈	24.6	//	25.9	//	22.4	//	18.5	//	15.3	//	10.4	//	16.1	//

\*呉市蒲刈は、観測機器の移設により統計期間が短いため、平年値の算出を行っていません。

\*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 (統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けている値)

## 8 台風の状況

## (1) 台風の特徴

台風の発生数は27個(平年25.6個)、日本への接近数は14個(平年11.4個)、年間上陸数は4個(平年2.7個)となった。

中国地方(山口県を除く)への接近(鳥取県、島根県、岡山県、広島県にいずれかの気象官署から300km以内に入った場合)は、台風第11号、台風第12号、台風第15号、台風第18号の4個(平年2.6個)だった。

台風第11号は、7月16日から17日にかけて、四国の南海上を北上して高知県に上陸した後、岡山県倉敷市付近に再上陸して日本海に抜けた。この台風から暖かく湿った空気が流れ込み東部を中心に雨となった。

台風第12号は、7月25日から26日にかけて、九州西海上を弱まりながら北上して長崎県に上陸した後、熱帯低気圧に変わった。広島県は太平洋高気圧の圏内で影響はなかった。

台風第15号は、8月24日から25日にかけて、東シナ海を北上して鹿児島県に上陸し、九州地方を通り日本海に抜けた。この台風から暖かく湿った空気が流れ込んで大雨となった。

台風第18号は、9月8日から9日にかけて、日本の南海上を北上して愛知県に上陸し、東海地方から北陸地方を通り日本海に抜けた。この台風からの湿った空気が日本海から流れ込んで雨となった。

(2) 台風の発生数

年 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
平成 27 (2015) 年	1	1	2	1	2	2	3	4	5	4	1	1	27
平年値 (1981~2010 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

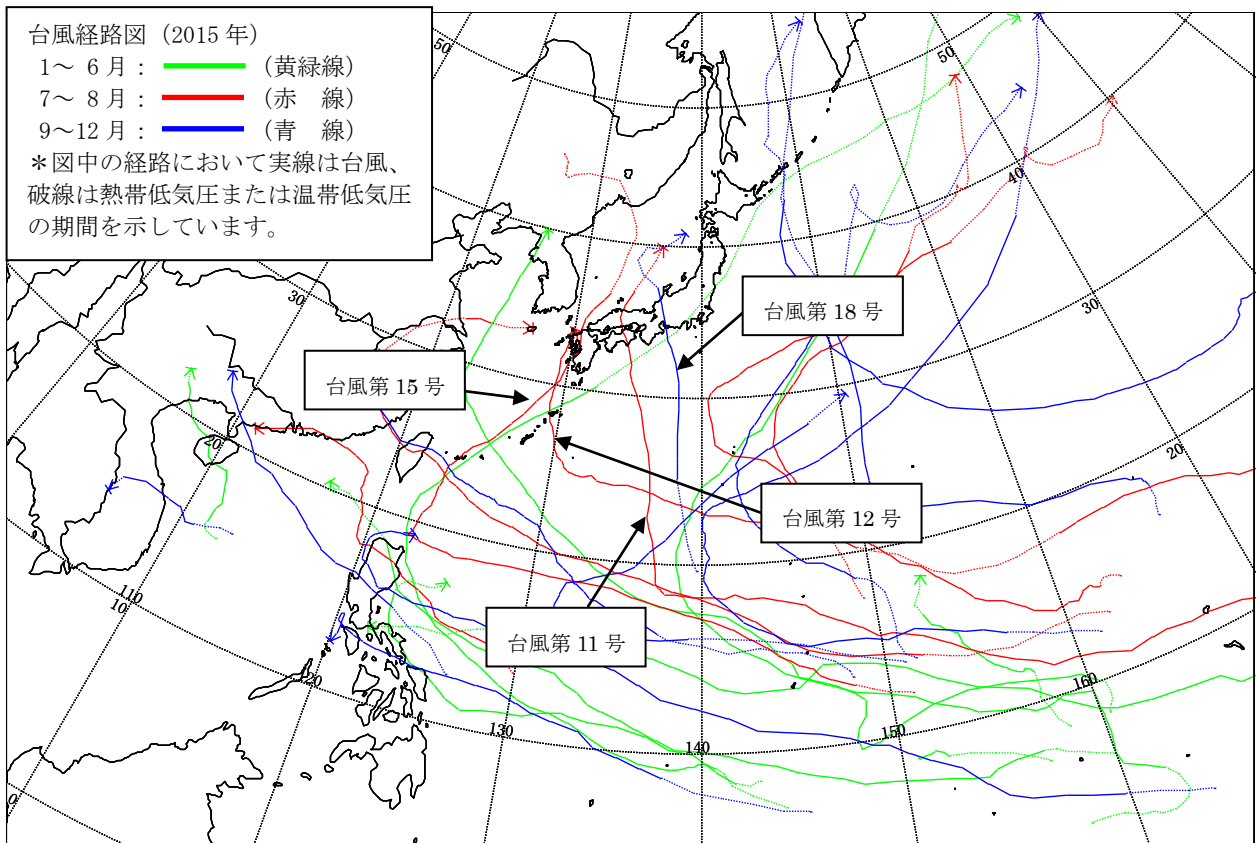
(3) 台風の上陸数

年 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
平成 27 (2015) 年	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4
平年値 (1981~2010 年)					0.0	0.2	0.5	0.9	0.8	0.2	0.0		2.7

注：台風が中心が北海道、本州、四国、九州の海岸に達した場合を「上陸した台風」としている。

(4) 中国地方（山口県を除く）への接近数

年 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
平成 27 (2015) 年	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	4
平年値 (1981~2010 年)					0.0	0.3	0.5	0.8	0.9	0.2	0.0		2.6



## 9 地震の概況

(1) 広島県内で震度1以上を観測した地震の回数 (月別、震度別)

平成27年、広島県内で震度1以上を観測した地震は28回 (前年28回) であった。

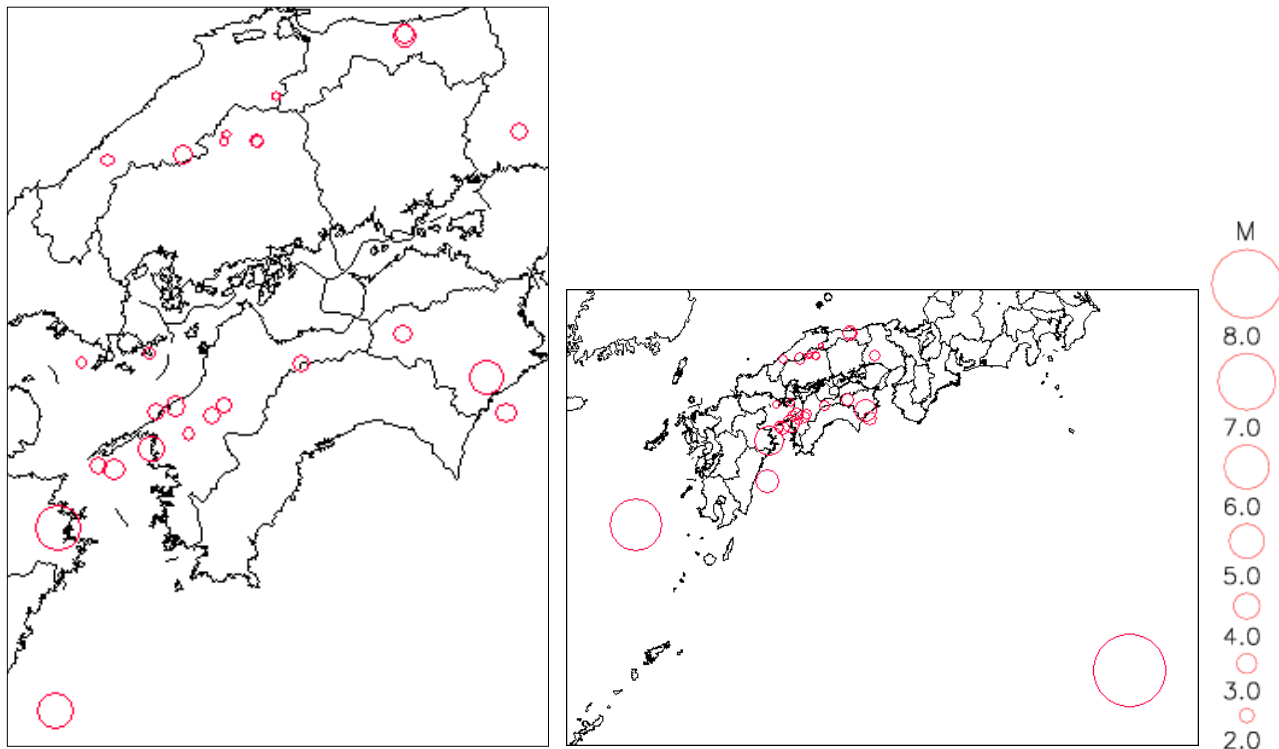
月別の震度1以上の地震は、2月が5回と最も多く、最大震度は、7月13日に大分県南部で発生した地震 (M5.7) により観測した震度4である。

平成27年 広島県内で震度1以上を観測した地震回数表 (最大震度別)

最大震度 \ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
1	1	2	1			1	2	4	1	1	2	3	18
2		3	1	2	1		1		1				9
3													0
4							1						1
5弱													0
5強													0
6弱													0
6強													0
7													0
合計	1	5	2	2	1	1	4	4	2	1	2	3	28

(2) 広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布図

下図は、平成27年に広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布を示している。  
1つの○が1つの地震を表しており、概ね中国地方で発生した地震である。  
なお、図中の○印の大小は、地震の規模（M：マグニチュード）を表している。



平成27年に広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布図



(3) 広島県内で震度1以上を観測した地震と最大震度市区町

2015（平成27）年 広島県有感地震（震度1以上）と最大震度市区町（通年）					
通年番号	発震時刻		震央地名	規模 M	県内における最大震度（通年）と市区町名
	月日	時分			
1	1月21日	03時14分	広島県北部	2.8	震度1：三次市、庄原市
2	2月3日	14時07分	愛媛県南予	3.9	震度2：呉市、江田島市、大崎上島町
3	2月5日	06時05分	島根県西部	3.4	震度1：安芸太田町、北広島町、広島市安佐北区
4	2月6日	10時25分	徳島県南部	5.1	震度2：尾道市、福山市、呉市
5	2月14日	16時18分	兵庫県南西部	3.9	震度1：神石高原町
6	2月14日	23時17分	徳島県北部	4.0	震度2：尾道市、福山市
7	3月1日	18時57分	安芸灘	3.4	震度1：広島市中区・西区・安佐北区、呉市、廿日市市、府中町、熊野町、江田島市、大崎上島町
8	3月19日	16時07分	広島県北部	3.1	震度2：庄原市
9	4月8日	08時51分	愛媛県南予	4.1	震度2：呉市、東広島市、廿日市市、府中町、江田島市、大崎上島町
10	4月26日	06時16分	島根県西部	4.0	震度2：三次市、庄原市、安芸高田市、北広島町、
11	5月30日	20時23分	小笠原諸島西方沖	8.1	震度2：呉市、府中町、江田島市
12	6月18日	10時06分	広島県北部	2.5	震度1：三次市、安芸高田市
13	7月3日	04時55分	伊予灘	3.9	震度1：尾道市、広島市中区・西区・安佐北区・安芸区、呉市、東広島市、府中町、海田町、熊野町、江田島市、大崎上島町
14	7月4日	00時43分	愛媛県南予	3.7	震度1：呉市、江田島市、大崎上島町
15	7月13日	02時52分	大分県南部	5.7	震度4：呉市
16	7月24日	17時53分	愛媛県南予	4.6	震度2：呉市、府中町、江田島市、大崎上島町
17	8月14日	04時30分	周防灘	3.2	震度1：大竹市
18	8月14日	18時48分	高知県中部	3.8	震度1：尾道市、呉市、東広島市、府中町、江田島市、大崎上島町
19	8月21日	16時54分	豊後水道	4.3	震度1：安芸高田市、三原市、尾道市、広島市中区・西区・安佐南区・安佐北区・安芸区、呉市、大竹市、東広島市、廿日市市、府中町、海田町、江田島市、竹原市、大崎上島町
20	8月26日	07時51分	日向灘	5.2	震度1：三原市、尾道市、広島市中区・安佐南区、呉市、大竹市、東広島市、府中町、坂町、江田島市、竹原市、大崎上島町
21	9月13日	00時18分	広島県北部	3.5	震度2：三次市、庄原市、
22	9月21日	16時19分	愛媛県南予	3.5	震度1：呉市
23	10月18日	08時36分	鳥取県中部	4.3	震度1：府中町
24	11月8日	20時38分	豊後水道	3.8	震度1：呉市、大竹市
25	11月14日	05時51分	薩摩半島西方沖	7.1	震度1：呉市、江田島市
26	12月6日	16時07分	島根県東部	2.8	震度1：庄原市
27	12月14日	15時01分	鳥取県中部	4.2	震度1：呉市、府中町、江田島市
28	12月25日	11時20分	四国沖	4.2	震度1：福山市

注1：この表は、2015（平成27）年に県内で震度1以上を観測した地震であり、県内における最大震度と最大震度を観測した市区町名を掲載している。

## (4) 地点別の震度1以上を観測した回数表

2015 (平成27)年 広島県地点別震度別地震回数表

2015年1月1日～12月31日

番号	観測地点名	震 度					計	番号	観測地点名	震 度					計
		1	2	3	4	5弱				1	2	3	4	5弱	
1	広島三次市十日市中	4	1				5	55	世羅町東神崎*	2					2
2	広島三次市三次町*	2	2				4	56	世羅町西上原*	4	1				5
3	広島三次市甲奴図書館*						0	57	世羅町小国*	1					1
4	広島三次市布野町*	3					3	58	神石高原町油木*	9					9
5	広島三次市作木町*	1	1				2	59	神石高原町小島*						0
6	広島三次市三和町*	3					3	60	神石高原町高光*	3					3
7	広島三次市三良坂町*	2					2	61	神石高原町下豊松*						0
8	広島三次市君田町*	5					5	62	広島中区上八丁堀	6		1			7
9	広島三次市吉舎町*	4	1				5	63	広島中区羽衣町*	6	1				7
10	庄原市西城町熊野	1					1	64	広島東区福田*		1				1
11	庄原市西城町大佐*	3	2				5	65	広島南区宇品海岸*	5		1			6
12	庄原市東城町*	2					2	66	広島西区己斐*	9	1				10
13	庄原市高野町*	4	2				6	67	広島安佐南区祇園*	7		1			8
14	庄原市総領町*	2					2	68	広島安佐北区可部南*	12	1				13
15	庄原市口和町*	2	1				3	69	広島安芸区中野*	7	1				8
16	庄原市比和町*	1	1				2	70	広島佐伯区利松*	3	1				4
17	庄原市中本町*	3	1				4	71	広島佐伯区湯来町和田*	1					1
18	安芸高田市向原町長田*	6	2				8	72	呉市宝町	7	3	1			11
19	安芸高田市八千代町*	3					3	73	呉市倉橋町薫ヶ巣	5	2				7
20	安芸高田市高宮町*	3	1				4	74	呉市二河町*	3	3	1			7
21	安芸高田市向原町*	8	2				10	75	呉市広*	10	2	1			13
22	安芸高田市吉田町*	2	1				3	76	呉市郷原町*	2	1				3
23	安芸高田市美土里町*	2					2	77	呉市下蒲刈町*	8	4				12
24	安芸高田市甲田町*	4					4	78	呉市豊浜町*	8	1				9
25	安芸太田町加計*	1					1	79	呉市焼山*	5	1				6
26	安芸太田町中筒賀*	3	1				4	80	呉市川尻町*	12	3	1			16
27	安芸太田町戸河内*	2					2	81	呉市音戸町*	8	1	1			10
28	北広島町都志見	3					3	82	呉市蒲刈町*	5	1				6
29	北広島町有田	3	1				4	83	呉市安浦町*	9	3		1		13
30	北広島町豊平郵便局*	2					2	84	呉市豊町*	8	3				11
31	北広島町川小田*	3					3	85	大竹市小方*	8		1			9
32	北広島町大朝*	1	1				2	86	東広島市黒瀬町	8	1	1			10
33	三原市円一町	5	1				6	87	東広島市西条栄町*	6	1				7
34	広島空港	1					1	88	東広島市福富町*	5					5
35	三原市館町*	2					2	89	東広島市豊栄町*	7					7
36	三原市大和町*	1					1	90	東広島市河内町*	4	1				5
37	三原市本郷南*	8	1				9	91	東広島市安芸津町*	3	1				4
38	三原市久井町*	6					6	92	廿日市市大野*	5	1				6
39	尾道市長江*	1					1	93	廿日市市下平良*	3	1				4
40	尾道市因島土生町*	5	3				8	94	廿日市市津田*	5	1				6
41	尾道市御調町*	3	1				4	95	廿日市市吉和*	1					1
42	尾道市向島町*	9	1	1			11	96	廿日市市宮島町*	2					2
43	尾道市久保*	6	2				8	97	府中町大通り*	11	3	1			15
44	尾道市瀬戸田町*	7	1	1			9	98	海田町上市*	6		1			7
45	福山市松永町	2	3				5	99	熊野町役場*	5	1				6
46	福山市東桜町*						0	100	坂町役場*	6		1			7
47	福山市駅家町*	2	1				3	101	江田島市江田島町*	6	1				7
48	福山市内海町*	4	1				5	102	江田島市能美町*	9	4	1			14
49	福山市鞆町*	3					3	103	江田島市沖美町*	11	2	1			14
50	福山市新市町*	2					2	104	江田島市大柿町*	9	2	1			12
51	福山市沼隈町*	2	2				4	105	竹原市中央*	8		1			9
52	福山市神辺町*	4					4	106	大崎上島町中野*	7	4				11
53	広島府中市府川町*	2					2	107	大崎上島町木江*	3	2				5
54	広島府中市上下町上下*	3					3	108	大崎上島町東野*	8	1	1			10

注) 震度の地名に\*印を付したものは、広島県又は防災科学技術研究所の震度観測点によるものです。

(5) 広島県内で震度1以上を観測した地震の観測点別震度

-----  
通年番号 発震時刻(年月日分) 震央地名 緯度 経度 深さ 地震の規模:M  
(マグニチュード)  
-----

No1 2015年01月21日03時14分 広島県北部 34° 56.8' N 132° 49.6' E 9km M2.8  
震度 1: 広島三次市布野町\*, 広島三次市君田町\*, 庄原市高野町\*

No2 2015年02月03日14時07分 愛媛県南予 33° 33.3' N 132° 44.4' E 44km M3.9  
震度 2: 呉市二河町\*, 呉市下蒲刈町\*, 呉市川尻町\*, 江田島市能美町\*, 江田島市沖美町\*, 大崎上島町中野\*

震度 1: 安芸高田市向原町長田\*, 安芸高田市八千代町\*, 安芸高田市高宮町\*, 安芸高田市向原町\*, 安芸高田市吉田町\*, 安芸高田市甲田町\*, 安芸太田町中筒賀\*, 北広島町有田, 三原市円一町, 三原市本郷南\*, 三原市久井町\*, 尾道市因島土生町\*, 尾道市向島町\*, 尾道市瀬戸田町\*, 世羅町西上原\*, 神石高原町油木\*, 広島中区羽衣町\*, 広島南区宇品海岸\*, 広島西区己斐\*, 広島安佐南区祇園\*, 広島安佐北区可部南\*, 広島安芸区中野\*, 呉市宝町, 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市広\*, 呉市豊浜町\*, 呉市焼山\*, 呉市音戸町\*, 呉市蒲刈町\*, 呉市安浦町\*, 呉市豊町\*, 東広島市黒瀬町, 東広島市西条栄町\*, 東広島市福富町\*, 東広島市豊栄町\*, 東広島市河内町\*, 東広島市安芸津町\*, 廿日市市大野\*, 廿日市市下平良\*, 廿日市市津田\*, 府中町大通り\*, 海田町上市\*, 熊野町役場\*, 坂町役場\*, 江田島市江田島町\*, 江田島市大柿町\*, 竹原市中央\*, 大崎上島町木江\*, 大崎上島町東野\*

No3 2015年02月05日06時05分 島根県西部 34° 48.7' N 132° 06.2' E 12km M3.4  
震度 1: 安芸太田町中筒賀\*, 北広島町川小田\*, 広島安佐北区可部南\*

-----No4  
2015年02月06日10時25分 徳島県南部 33° 44.0' N 134° 22.2' E 11km M5.1

震度 2: 尾道市因島土生町\*, 尾道市向島町\*, 尾道市久保\*, 尾道市瀬戸田町\*, 福山市松永町, 福山市沼隈町\*, 呉市安浦町\*

震度 1: 広島三次市十日市中, 広島三次市三和町\*, 広島三次市吉舎町\*, 庄原市中本町\*, 安芸高田市向原町長田\*, 安芸高田市向原町\*, 三原市円一町, 三原市本郷南\*, 三原市久井町\*, 尾道市御調町\*, 福山市駅家町\*, 福山市内海町\*, 福山市鞆町\*, 福山市新市町\*, 福山市神辺町\*, 広島府中市府川町\*, 広島府中市上下町上下\*, 世羅町東神崎\*, 世羅町西上原\*, 神石高原町油木\*, 広島中区上八丁堀, 広島南区宇品海岸\*, 広島西区己斐\*, 広島安佐南区祇園\*,

広島安佐北区可部南\*,広島安芸区中野\*,呉市宝町,呉市広\*,  
呉市下蒲刈町\*,呉市豊浜町\*,呉市川尻町\*,呉市音戸町\*,呉市豊町\*,  
大竹市小方\*,東広島市黒瀬町,東広島市西条栄町\*,東広島市豊栄町\*,  
東広島市河内町\*,府中町大通り\*,海田町上市\*,坂町役場\*,  
江田島市能美町\*,江田島市沖美町\*,江田島市大柿町\*,竹原市中央\*,  
大崎上島町中野\*,大崎上島町木江\*,大崎上島町東野\*

---

**No5 2015年02月14日16時18分 兵庫県南西部 34° 56.9' N 134° 35.5' E 15km M3.9**

**震度 1:** 神石高原町油木\*

---

**No6 2015年02月14日23時17分 徳島県北部 33° 57.3' N 133° 52.5' E 41km M4.0**

**震度 2:** 尾道市因島土生町\*,福山市松永町,福山市沼隈町\*

**震度 1:** 庄原市西城町大佐\*,安芸高田市向原町長田\*,安芸高田市向原町\*,  
三原市円一町,三原市館町\*,三原市本郷南\*,三原市久井町\*,  
尾道市御調町\*,尾道市向島町\*,尾道市久保\*,尾道市瀬戸田町\*,  
福山市駄家町\*,福山市内海町\*,福山市鞆町\*,福山市神辺町\*,  
広島府中市上下町上下\*,世羅町西上原\*,神石高原町油木\*,  
広島安佐北区可部南\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,呉市豊浜町\*,  
呉市川尻町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,東広島市西条栄町\*,  
東広島市豊栄町\*,東広島市河内町\*,府中町大通り\*,竹原市中央\*,  
大崎上島町中野\*,大崎上島町東野\*

---

**No7 2015年03月01日18時57分 安芸灘 33° 51.5' N 132° 22.4' E 48km M3.4**

**震度 1:** 広島中区羽衣町\*,広島西区己斐\*,広島安佐北区可部南\*,  
呉市倉橋町鳶ヶ巣,呉市二河町\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,  
呉市豊浜町\*,呉市焼山\*,呉市川尻町\*,呉市蒲刈町\*,呉市安浦町\*,  
廿日市市大野\*,府中町大通り\*,熊野町役場\*,江田島市能美町\*,  
江田島市沖美町\*,江田島市大柿町\*,大崎上島町中野\*

---

**No8 2015年03月19日16時07分 広島県北部 34° 54.7' N 133° 00.6' E 11km M3.1**

**震度 2:** 庄原市西城町大佐\*

**震度 1:** 広島三次市三次町\*,広島三次市吉舎町\*,庄原市東城町\*,  
庄原市高野町\*,庄原市総領町\*,庄原市比和町\*,庄原市中本町\*,  
神石高原町油木\*,神石高原町高光\*

---

**No9 2015年04月08日08時51分 愛媛県南予 33° 36.1' N 132° 32.0' E 47km M4.1**

**震度 2:** 呉市宝町,呉市倉橋町鳶ヶ巣,呉市二河町\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,  
呉市川尻町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,東広島市黒瀬町,  
廿日市市大野\*,府中町大通り\*,江田島市能美町\*,江田島市沖美町\*,

江田島市大柿町\*,大崎上島町中野\*

**震度 1:** 安芸高田市向原町\*,三原市円一町,三原市本郷南\*,三原市久井町\*,尾道市因島土生町\*,尾道市御調町\*,尾道市向島町\*,尾道市久保\*,尾道市瀬戸田町\*,福山市内海町\*,広島中区上八丁堀,広島中区羽衣町\*,広島南区宇品海岸\*,広島西区己斐\*,広島安佐南区祇園\*,広島安佐北区可部南\*,広島安芸区中野\*,広島佐伯区利松\*,呉市郷原町\*,呉市豊浜町\*,呉市焼山\*,呉市音戸町\*,呉市蒲刈町\*,大竹市小方\*,東広島市西条栄町\*,東広島市福富町\*,東広島市豊栄町\*,東広島市安芸津町\*,廿日市市下平良\*,廿日市市津田\*,廿日市市宮島町\*,海田町上市\*,熊野町役場\*,坂町役場\*,江田島市江田島町\*,竹原市中央\*,大崎上島町木江\*,大崎上島町東野\*

---

**No10 2015年04月26日06時16分 島根県西部 34° 50.7' N 132° 33.7' E 17km M4.**

**震度 2:** 広島三次市三次町\*,広島三次市作木町\*,庄原市高野町\*,安芸高田市向原町長田\*,安芸高田市高宮町\*,安芸高田市向原町\*,北広島町大朝\*

**震度 1:** 広島三次市十日市中,広島三次市布野町\*,広島三次市三和町\*,広島三次市君田町\*,広島三次市吉舎町\*,庄原市西城町大佐\*,庄原市口和町\*,安芸高田市八千代町\*,安芸高田市吉田町\*,安芸高田市美土里町\*,安芸高田市甲田町\*,安芸太田町中筒賀\*,安芸太田町戸河内\*,北広島町都志見,北広島町有田,北広島町豊平郵便局\*,北広島町川小田\*,尾道市向島町\*,尾道市久保\*,神石高原町油木\*,広島中区羽衣町\*,広島西区己斐\*,広島安佐北区可部南\*,広島安芸区中野\*,広島佐伯区利松\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,呉市川尻町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,東広島市西条栄町\*,東広島市福富町\*,東広島市豊栄町\*,廿日市市大野\*,廿日市市津田\*,府中町大通り\*,江田島市能美町\*,江田島市沖美町\*

---

**No11 2015年05月30日20時23分 小笠原諸島西方沖 27° 51.6' N 140° 40.9' E 682km M8.1**

**震度 2:** 呉市宝町,府中町大通り\*,江田島市能美町\*

**震度 1:** 広島三次市十日市中,安芸高田市向原町\*,北広島町都志見,北広島町有田,三原市本郷南\*,尾道市向島町\*,尾道市久保\*,広島中区上八丁堀,広島南区宇品海岸\*,広島西区己斐\*,広島安佐南区祇園\*,広島安佐北区可部南\*,呉市広\*,呉市川尻町\*,呉市音戸町\*,呉市安浦町\*,大竹市小方\*,東広島市黒瀬町,坂町役場\*,江田島市沖美町\*,江田島市大柿町\*,竹原市中央\*,大崎上島町東野\*

---

2015年06月18日10時06分 広島県北部 34° 54.5' N 132° 48.2' E 8km M2.5

震度 1: 広島三次市君田町\*, 安芸高田市高宮町\*

No13 2015年07月03日04時55分 伊予灘 33° 34.2' N 132° 25.2' E 43km M3.9

震度 1: 尾道市因島土生町\*, 尾道市向島町\*, 広島中区羽衣町\*, 広島西区己斐\*, 広島安佐北区可部南\*, 広島安芸区中野\*, 呉市宝町, 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市二河町\*, 呉市広\*, 呉市下蒲刈町\*, 呉市豊浜町\*, 呉市焼山\*, 呉市川尻町\*, 呉市音戸町\*, 呉市蒲刈町\*, 呉市安浦町\*, 呉市豊町\*, 東広島市黒瀬町, 府中町大通り\*, 海田町上市\*, 熊野町役場\*, 江田島市江田島町\*, 江田島市能美町\*, 江田島市沖美町\*, 江田島市大柿町\*, 大崎上島町中野\*, 大崎上島町東野\*

No14 2015年07月04日00時43分 愛媛県南 33° 36.5' N 132° 48.7' E 44km M3.7

震度 1: 呉市下蒲刈町\*, 呉市川尻町\*, 呉市音戸町\*, 江田島市江田島町\*, 江田島市能美町\*, 江田島市沖美町\*, 江田島市大柿町\*, 大崎上島町中野\*

No15 2015年07月13日02時52分 大分県南部 32° 59.5' N 131° 51.3' E 58km M5.7

震度 4: 呉市安浦町\*

震度 3: 尾道市向島町\*, 尾道市瀬戸田町\*, 広島中区上八丁堀, 広島南区宇品海岸\*, 広島安佐南区祇園\*, 呉市宝町, 呉市二河町\*, 呉市広\*, 呉市川尻町\*, 呉市音戸町\*, 大竹市小方\*, 東広島市黒瀬町, 府中町大通り\*, 海田町上市\*, 坂町役場\*, 江田島市能美町\*, 江田島市沖美町\*, 江田島市大柿町\*, 竹原市中央\*, 大崎上島町東野\*

震度 2: 広島三次市十日市中, 広島三次市吉舎町\*, 安芸高田市向原町長田\*, 安芸高田市向原町\*, 安芸高田市吉田町\*, 安芸太田町中筒賀\*, 北広島町有田, 三原市円一町, 三原市本郷南\*, 尾道市因島土生町\*, 尾道市御調町\*, 尾道市久保\*, 福山市松永町, 福山市駅家町\*, 福山市内海町\*, 世羅町西上原\*, 広島中区羽衣町\*, 広島東区福田\*, 広島西区己斐\*, 広島安佐北区可部南\*, 広島安芸区中野\*, 広島佐伯区利松\*, 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市郷原町\*, 呉市下蒲刈町\*, 呉市豊浜町\*, 呉市焼山\*, 呉市蒲刈町\*, 呉市豊町\*, 東広島市西条栄町\*, 東広島市河内町\*, 東広島市安芸津町\*, 廿日市市下平良\*, 廿日市市津田\*, 熊野町役場\*, 江田島市江田島町\*, 大崎上島町中野\*, 大崎上島町木江\*

震度 1: 広島三次市三次町\*, 広島三次市布野町\*, 広島三次市作木町\*, 広島三次市三和町\*, 広島三次市三良坂町\*, 広島三次市君田町\*, 庄原市西城町熊野, 庄原市西城町大佐\*, 庄原市高野町\*, 庄原市総領町\*,

庄原市口和町\*,庄原市中本町\*,安芸高田市八千代町\*,  
安芸高田市高宮町\*,安芸高田市美土里町\*,安芸高田市甲田町\*,  
安芸太田町加計\*,安芸太田町戸河内\*,北広島町都志見,  
北広島町豊平郵便局\*,北広島町川小田\*,北広島町大朝\*,広島空港,  
三原市館町\*,三原市大和町\*,三原市久井町\*,尾道市長江\*,  
福山市鞆町\*,福山市新市町\*,福山市沼隈町\*,福山市神辺町\*,  
広島府中市府川町\*,広島府中市上下町上下\*,世羅町東神崎\*,  
世羅町小国\*,神石高原町油木\*,神石高原町高光\*,  
広島佐伯区湯来町和田\*,東広島市福富町\*,東広島市豊栄町\*,  
廿日市市吉和\*,廿日市市宮島町\*

---

**No16 2015年07月24日17時53分 愛媛県南予 33° 23.3' N 132° 23.5' E 44km M4.6**

**震度 2:** 呉市宝町,呉市二河町\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,呉市川尻町\*,  
呉市音戸町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,府中町大通り\*,  
江田島市能美町\*,江田島市大柿町\*,大崎上島町中野\*,  
大崎上島町木江\*,大崎上島町東野\*

**震度 1:** 安芸高田市向原町長田\*,安芸高田市向原町\*,安芸高田市甲田町\*,  
三原市円一町,三原市本郷南\*,三原市久井町\*,尾道市因島土生町\*,  
尾道市向島町\*,尾道市久保\*,尾道市瀬戸田町\*,福山市松永町,  
福山市内海町\*,福山市沼隈町\*,福山市神辺町\*,世羅町西上原\*,  
神石高原町油木\*,広島中区上八丁堀,広島中区羽衣町\*,  
広島南区宇品海岸\*,広島西区己斐\*,広島安佐南区祇園\*,  
広島安佐北区可部南\*,広島安芸区中野\*,広島佐伯区利松\*,  
呉市倉橋町鳶ヶ巣,呉市郷原町\*,呉市豊浜町\*, 呉市焼山\*,  
呉市蒲刈町\*,大竹市小方\*,東広島市黒瀬町,東広島市西条栄町\*,  
東広島市福富町\*,東広島市豊栄町\*,東広島市河内町\*,  
東広島市安芸津町\*,廿日市市大野\*,廿日市市下平良\*,廿日市市津田\*,  
海田町上市\*,熊野町役場\*,坂町役場\*,江田島市江田島町\*,  
江田島市沖美町\*,竹原市中央\*

---

**No17 2015年08月14日04時30分 周防灘 33° 48.5' N 131° 58.4' E 66km M3.2**

**震度 1:** 大竹市小方\*

---

**No18 2015年08月14日18時48分 高知県中部 33° 48.7' N 133° 16.4' E 38km M3.8**

**震度 1:** 尾道市因島土生町\*,尾道市瀬戸田町\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,  
呉市豊浜町\*,呉市川尻町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,東広島市黒瀬町,  
府中町大通り\*,江田島市江田島町\*,江田島市能美町\*,  
江田島市沖美町\*,江田島市大柿町\*,大崎上島町中野\*

---

-----  
**No19 2015年08月21日16時54分 豊後水道 33° 17.3' N 132° 10.4' E 48km M4.3**

**震度 1:** 安芸高田市向原町長田\*,安芸高田市向原町\*,三原市本郷南\*,  
尾道市向島町\*,尾道市瀬戸田町\*,広島中区上八丁堀,広島西区己斐\*,  
広島安佐南区祇園\*,広島安佐北区可部南\*,広島安芸区中野\*,呉市宝町,呉市  
倉橋町鳶ヶ巣,呉市二河町\*,呉市広\*,呉市下蒲刈町\*,呉市川尻町\*,呉市音  
戸町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,大竹市小方\*,東広島市黒瀬町,廿日市市大  
野\*,廿日市市津田\*,府中町大通り\*,海田町上市\*,  
江田島市能美町\*,江田島市沖美町\*,江田島市大柿町\*,竹原市中央\*,  
大崎上島町中野\*,大崎上島町東野\*

-----  
**No20 2015年08月26日07時51分 日向灘 32° 06.4' N 131° 51.8' E 34km M5.2**

**震度 1:** 三原市本郷南\*,尾道市向島町\*,尾道市久保\*,尾道市瀬戸田町\*,  
広島中区上八丁堀,広島安佐南区祇園\*,呉市宝町,呉市広\*,呉市川尻町\*,呉  
市音戸町\*,呉市安浦町\*,呉市豊町\*,大竹市小方\*,東広島市黒瀬町,府中町  
大通り\*,坂町役場\*,江田島市能美町\*,江田島市沖美町\*,  
江田島市大柿町\*,竹原市中央\*,大崎上島町東野\*

-----  
**No21 2015年09月13日00時18分 広島県北部 34° 55.1' N 133° 00.1' E 10km M3.5**

**震度 2:** 広島三次市三次町\*,庄原市西城町大佐\*,庄原市高野町\*,  
庄原市口和町\*,庄原市比和町\*,庄原市中本町\*  
**震度 1:** 広島三次市十日市中,広島三次市三良坂町\*,広島三次市君田町\*,  
広島三次市吉舎町\*,庄原市東城町\*,安芸高田市向原町長田\*,  
安芸高田市向原町\*,神石高原町油木\*,神石高原町高光\*,  
広島安佐北区可部南\*

-----  
**No22 2015年09月21日16時19分 愛媛県南予 33° 27.7' N 132° 36.6' E 45km M3.5**

**震度 1:** 呉市川尻町\*

-----  
**No23 2015年10月18日08時36分 鳥取県中部 35° 26.3' N 133° 54.7' E 8km M4.3**

**震度 1:** 府中町大通り\*

-----  
**No24 2015年11月08日20時38分 豊後水道 33° 18.3' N 132° 05.1' E 50km M3.8**

**震度 1:** 呉市川尻町\*,大竹市小方\*

-----  
**No25 2015年11月14日05時51分 薩摩半島西方沖 30° 56.5' N 128° 35.4' E 17km  
M7.1**

**震度 1:** 呉市宝町,江田島市能美町\*

-----



---

No26 2015年12月06日16時07分 島根県東部 35° 08.4' N 133° 07.4' E 9km M2.8  
震度 1: 庄原市高野町\*

---

No27 2015年12月14日15時01分 鳥取県中部 35° 26.7' N 133° 54.6' E 8km M4.2  
震度 1: 呉市宝町,府中町大通り\*,江田島市沖美町\*

---

No28 2015年12月25日11時20分 四国沖 33° 33.5' N 134° 28.5' E 34km M4.2  
震度 1: 福山市松永町

---

注) 震度の地名に\*印を付したものは、気象庁以外の震度観測点によるものである。

参考 1

過去 10 年の災害の状況

(被害額の単位：千円)

区分	平成17年	平成18年	平成19年	平成20年	平成21年
人の被害 (人)	42	29	2	7	5
死者	3	2		2	1
行方不明者		1			
負傷者	39	26	2	5	4
重傷者	21	12	1		
軽傷者	18	14	1	5	4
住家の被害 (棟)	3,228	1,531	128	1,073	354
全壊	8	6			3
半壊	75	9			
一部損壊	374	862	1	5	36
床上浸水	261	84	1	132	29
床下浸水	2,510	570	126	936	286
県・市町の集計被害額	16,341,854	22,048,714	195,124	203,806	4,439,320
庁舎・公舎・県施設	101,119	1,024,108	33,815	15,786	3,696
教育施設・文化財	4,210	86,635	46	800	3,194
福祉施設	15,367	1,789		2,631	
都市施設	15,705			3,116	16,952
衛生施設	273,201	111,258			
病院施設	47,000				
商工関係	146,140	129,800	2,650		
農業関係	3,718,594	4,616,976	98,770	91,249	618,300
林業関係	2,052,068	2,599,901		1,386	1,033,762
水産業関係	780,775	88,624	8,954		
公共土木関係	9,082,490	13,287,404	45,122	75,126	2,613,411
開発関係					
小災害・市町単独災害	105,185	102,219	5,767	13,712	150,005
国等の集計被害額	3,618,675	1,859,163	96,340	16,159	182,525
林業関係	547,076	157,683			32,900
鉄道関係		5,630			96,046
公共土木関係	2,577,209	1,378,547			19,837
通信回線施設関係	100,314	28,322	96,340		1,200
電気施設関係	394,076	288,981		16,159	32,542
ガス関係					
被害額 合計	19,960,529	23,907,877	291,464	219,965	4,621,845

平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
11	18	6	2	153
5	1		2	78
6	17	6		75
1	6	2		48
5	11	4		27
1,803	217	197	68	5,047
19		1	1	180
39	1	1	1	219
76	27	25	10	249
254	8	8		1,114
1,415	181	162	56	3,285
16,740,821	2,446,816	1,884,223	3,105,222	14,689,958
52,699	20,904	390	4,631	490,746
14,764	11,406	2,879	91,662	122,761
300				7
	3,378	1,560		8,381
26,494				177,052
				84
2,293,141	854,612	398,567	755,367	2,287,809
4,534,839	155,430		445,000	5,053,521
16,000	204,174	13,494	1,600	41,114
9,601,181	1,175,824	1,441,195	1,806,962	6,508,483
201,403	21,088	26,138		
854,707	42,427	3,869	32,240	322,675
1,522	31,480	3,000		
719,267				
31,600				
7,000				
95,318	10,947	869	32,240	322,675
17,595,528	2,489,243	1,888,092	3,137,462	15,012,633

参考 2

1 火災の概況

(1) 平成 27 年の火災発生状況

区分	平成 27 年累計 (A)	平成 26 年累計 (B)	累計増減 (C) = (A) - (B)	累計増減率 (C) / (B) × 100
出火件数	859	873	▲ 14	▲ 1.6
建物火災	496	488	8	1.6
林野火災	40	47	▲ 7	▲ 14.9
車両火災	83	86	▲ 3	▲ 3.5
船舶火災	3	5	▲ 2	▲ 40.0
航空機火災	0	0	0	-
その他火災	237	247	▲ 10	▲ 4.0
焼損棟数	743	734	9	1.2
り災世帯数	481	483	▲ 2	▲ 0.4
建物焼損床面積 (㎡)	27,890	24,203	3,687	15.2
建物焼損表面積 (㎡)	3,147	1,708	1,439	84.3
林野焼損面積 (a)	812	1,093	▲ 281	▲ 25.7
死者	43	52	▲ 9	▲ 17.3
負傷者	130	130	0	0.0
損害額 (千円)	2,013,678	1,505,981	507,697	33.7
出火率 (人口 1 万人当たり出火件数)	3.00	3.04	-0.04	▲ 1.3

(2) 平成 27 年の出火原因別火災件数

順位	平成 27 年			平成 26 年		
	原因	件数	構成比	原因	件数	構成比
1	たき火	97	11.3%	たき火	104	11.9%
2	放火	91	10.6%	たばこ	95	10.9%
3	たばこ	86	10.0%	こんろ	70	8.0%
4	こんろ	62	7.2%	放火	62	7.1%
5	放火の疑い	36	4.2%	放火の疑い	49	5.6%
6	火あそび	36	4.2%	ストーブ	35	4.0%
7	電灯・電話等の配線	36	4.2%	火入れ	31	3.6%
8	火入れ	34	4.0%	電灯・電話等の配線	31	3.6%
9	ストーブ	27	3.1%	火あそび	20	2.3%
10	その他 (不明・調査中含む)	354	41.2%	その他 (不明・調査中含む)	376	43.1%
	計	859		計	873	

## 2 危険物施設等における事故

### (1) 事故発生状況

危険物施設等 事故別	総数	製造所	屋内貯蔵所	屋外タンク 貯蔵所	屋内タンク 貯蔵所	地下タンク 貯蔵所	移動タンク 貯蔵所	屋外取扱所
火災	8						1	
爆発	0							
破損	7					1	1	
漏えい	12	5		3			1	
その他	0							
合計	27	5	0	3	0	1	3	0

給油取扱所	移送取扱所	一般取扱所	運搬中	その他
1		4		2
5				
1		1		1
7	0	5	0	3

### (2) 月別事故発生件数

事故の種類 月別	総数	火災	爆発	破損	漏えい	その他
1月	1				1	
2月	1			1		
3月	3	1			2	
4月	5	1			4	
5月	6	3		2	1	
6月	3	1		2		
7月	0					
8月	3	1		1	1	
9月	2	1			1	
10月	0					
11月	2			1	1	
12月	1				1	
合計	27	8	0	7	12	0

### 3 火薬類の事故

区分	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
産業火災	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2
煙火	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	2	1
その他	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	1
合計	1		1	1		2		3		2	3	4

### 4 ガスの事故

#### (1) ガス事故発生件数（高圧ガス保安法関係）

区分	発生原因別件数					負傷者数
	誤操作	工事不良	設備等の不良	その他	計	
一般住宅・アパート					0	
旅館・飲食店					0	
工場					0	
その他					0	
計	0	0	0	0	0	0

#### (2) ガス事故発生件数（液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法関係）

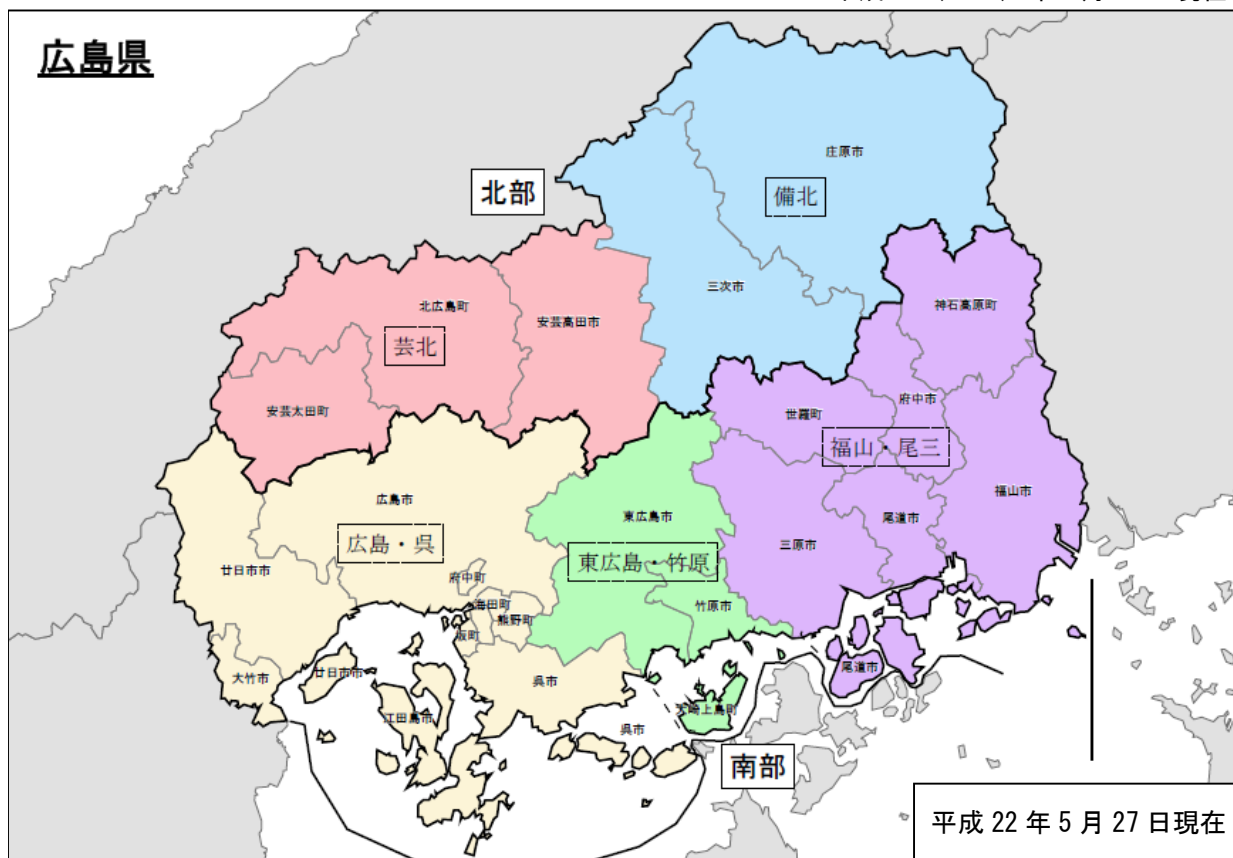
区分	発生原因別件数					負傷者数
	誤操作	工事不良	設備等の不良	その他	計	
一般住宅・アパート					0	
旅館・飲食店					0	
工場					0	
その他					0	
計	0	0	0	0	0	0

#### (3) ガス事故発生件数（ガス事業法関係）

区分	発生原因別件数					負傷者数
	誤操作	工事不良	設備等の不良	その他	計	
一般住宅・アパート		1		3	4	1（死亡）
旅館・飲食店	1				1	1
工場				1	1	
その他		1			1	
計	1	2	0	4	7	2

### 1 広島県の気象注意報・警報の細分区域

平成 22 (2010) 年 5 月 27 日現在



- ・ 警報や注意報は、市町を対象に発表します。

広島県	一次細分区域	市町村等をまとめた地域	二次細分区域
	北部	備北	
芸北			安芸高田市、安芸太田町、北広島町
南部	広島・呉		広島市、呉市、大竹市、廿日市市、江田島市、府中町、海田町、熊野町、坂町
	東広島・竹原		竹原市、東広島市、大崎上島町
	福山・尾三		三原市、尾道市、福山市、府中市、世羅町、神石高原町

## 2 広島県内気象観測所（気象庁のみ）配置図

平成 24（2012）年 2 月 16 日現在

図の記号の説明

- 気象官署
- 特別地域気象観測所
- アメダス(降水量、風向風速、気温)
- アメダス(降水量、風向風速、気温、日照時間)
- アメダス(降水量)
- アメダス(降水量、風向風速、気温、日照時間、積雪深)
- アメダス(降水量、積雪深)



## 3 広島県内地震・津波観測施設（気象庁のみ）配置図

平成 24（2012）年 11 月 22 日現在

図の記号の説明

- 計測震度計
- 多機能型地震計
- ▲ 巨大津波計





4 広島地方気象台所管気象観測所一覧表

平成27年2月18日現在

観測所名		観測種目						所在地	北緯		東経		海面 上の 高さ m	風向 風速 計の 高さ m
地名	読み	気温	風	日照	降水量	積雪	その他		度	分	度	分		
広島	ヒロシマ	○	○	○	○	○	□	広島市中央区上八丁堀	34	23.9	132	27.7	4	95.4
呉	クル	○	○	○	○		△	呉市宝町	34	14.4	132	33.0	4	27.3
福山	フクヤマ	○	○	○	○		△	福山市松永町	34	26.8	133	14.8	2	14.4
高野	タカノ	○	○	○	○	○		庄原市高野町新市	35	02.0	132	54.1	570	10.0
三次	ミヨシ	○	○	○	○			三次市三次町	34	48.7	132	51.0	159	10.0
庄原	ショウバラ	○	○	○	○			庄原市東本町	34	51.6	133	01.4	300	15.4
大朝	オオアサ	○	○	○	○	○		山県郡北広島町大朝字大坪	34	46.1	132	27.8	399	10.0
油木	ユキ	○	○	○	○			神石郡神石高原町安田伊ノ平谷	34	45.8	133	16.7	510	10.0
加計	カケ	○	○	○	○			山県郡安芸太田町加計字神田	34	36.6	132	19.2	210	10.0
三入	ミイ	○	○	○	○			広島市安佐北区三入	34	32.7	132	31.8	70	6.4
世羅	セラ	○	○	○	○			世羅郡世羅町大字東神崎字大田	34	35.0	133	03.0	350	8.0
府中	フチュウ	○	○	○	○			府中市土生町	34	33.7	133	13.9	70	9.5
東広島	ヒガシヒロシマ	○	○	○	○			東広島市八本松町原	34	25.0	132	42.0	224	10.0
本郷	ホンコウ	○	○		○			三原市本郷町善入寺平岩	34	26.1	132	55.1	331	10.2
廿日市津田	ハツカイツタ	○	○	○	○			廿日市市津田	34	21.9	132	11.4	317	10.0
竹原	タケハラ	○	○	○	○			竹原市忠海床浦	34	19.8	132	58.9	5	10.0
生口島	イクチジマ	○	○	○	○			尾道市瀬戸田町御寺	34	16.7	133	07.4	3	10.0
大竹	オオタケ	○	○	○	○			大竹市立戸	34	13.3	132	13.2	1	25.1
呉市蒲刈	クルシカマガリ	○	○	○	○			呉市蒲刈町大浦字前沖浦	34	09.9	132	44.9	48	10.0
道後山	ドウゴヤマ				○			庄原市西城町三坂	35	03.4	133	11.3	729	-
君田	キミタ				○			三次市君田町櫃田字市井谷	34	55.7	132	49.8	304	-
東城	トウジョウ				○			庄原市東城町川東	34	53.7	133	16.6	310	-
八幡	ヤマト				○	○		山県郡北広島町東八幡原	34	42.5	132	10.4	774	-
美土里	ミツリ				○			安芸高田市美土里町横田	34	43.3	132	39.3	318	-
王泊	オオドマリ				○			山県郡北広島町細見	34	41.9	132	18.7	525	-
都志見	ツシミ				○			山県郡北広島町都志見	34	38.8	132	26.6	400	-
甲田	コウダ				○			安芸高田市甲田町高田原	34	41.7	132	45.6	185	-
上下	ジョウゲ				○			府中市上下町上下	34	41.6	133	07.0	384	-
内黒山	ウチクロヤマ				○			山県郡安芸太田町大字横川字横川東平	34	35.8	132	10.6	987	-
佐伯湯来	サエキユキ				○			広島市佐伯区湯来町大字和田字中須賀	34	29.9	132	17.4	206	-
志和	シワ				○			東広島市志和町志和堀	34	29.9	132	39.6	215	-
安宿	アスカ				○			東広島市豊栄町安宿	34	34.0	132	50.3	363	-
倉橋	クラハシ				○			呉市倉橋町須川	34	05.5	132	29.3	3	-

注] 観測種目 その他: □(天気概況、雲量、大気現象、生物季節観測、季節現象)

観測種目 その他: △(大気現象)

北緯・東経は世界測地系