



平成 24 年の災害状況

広島県

目次

第1	平成24年の気象概況	1
1	平成24年の気象の特徴	1
2	平成24年の各月の気象概況	2
第2	主な災害の概況	9
1	平成24年4月3日の暴風雨	9
(1)	気象概況	9
(2)	被害の概要	9
(3)	県がとった主な措置	9
2	平成24年7月3日から7日にかけての大雨	9
(1)	気象概況	9
(2)	被害の概要	9
(3)	県がとった主な措置	10
(4)	降雨状況	10
3	平成24年7月13日から15日にかけての大雨	21
(1)	気象概況	21
(2)	被害の概要	21
(3)	県がとった主な措置	21
(4)	降雨状況	21
第3	被害の状況	28
1	総括表	28
2	人の被害	28
3	住家の被害	29
4	庁舎・公舎・県施設の被害	29
5	教育施設・文化財等の被害	30
6	福祉施設の被害（該当なし）	30
7	都市施設の被害	30
8	衛生施設の被害（該当なし）	30
9	病院施設の被害（該当なし）	30
10	商工施設の被害（該当なし）	30
11	農業関係の被害	31
(1)	農作物	31
(2)	農地・農業用施設	31
(3)	畜産（該当なし）	32
12	林業関係の被害	32
13	水産業関係の被害	32
14	公共土木関係の被害	33
15	開発関係の被害（該当なし）	33
16	小災害・市町単独災害	34
17	国・公共機関が集計した被害状況	34
(1)	林業関係	34
(2)	鉄道施設（該当なし）	34
(3)	公共土木関係（該当なし）	34
(4)	通信回線施設（該当なし）	34
(5)	電気施設（該当なし）	34
(6)	ガス関係（該当なし）	34
18	市町別被害集計表	35
(1)	人の被害	35
(2)	住家の被害	36
(3)	異常気象別被害額	37

(4) 被災区分別被害額	38
第4 激甚災害の指定（該当なし）	39
第5 その他災害援助等（該当なし）	39
第6 気象及び地震	40
1 注意報・警報の発表状況	40
2 気象情報の発表状況	82
(1) 中国地方気象情報	82
(2) 広島県気象情報	82
3 土砂災害警戒情報発表状況	89
4 指定河川洪水予報発表状況	94
(1) 国土交通省と広島地方気象台共同発表	94
(2) 広島県と広島地方気象台共同発表	94
5 気象注意報・警報の種類別、月別、地域別発表回数	95
6 気象情報の種類別、月別発表回数	101
7 地域気象観測資料	102
(1) 月別降水量	102
(2) 月別平均気温	104
8 台風の状況	105
(1) 台風の特徴	105
(2) 台風の上発生数	105
(3) 台風の上陸数	105
(4) 中国地方（山口県を除く）への接近数	105
9 地震の概況	106
(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）	106
(2) 広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布図	106
(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	107
(4) 地点別の震度1以上を観測した回数表	108
(5) 広島県内で震度1以上を観測した地震の各地の震度	109
参考1	114
過去10年の災害の状況	114
参考2	116
1 火災の概況	116
(1) 平成24年の火災発生状況（速報値）	116
(2) 平成24年の出火原因別火災件数（速報値）	116
2 危険物施設等における事故	117
(1) 事故発生状況	117
(2) 月別事故発生件数	117
3 火薬類の事故	117
4 ガスの事故	118
参考3	119
1 広島県の気象注意報・警報の細分区域	119
2 広島県内気象観測所配置図	120
3 広島県内地震・津波観測施設（気象庁のみ）配置図	120
4 広島地方気象台所管気象観測所一覧表	121

第1 平成24年の気象概況

1 平成24年（2012年）の気象の特徴

(1) 概況（平年との比較。詳細は「各月の気象概況」や「主な気象災害」を参照。）

前年（平成23年）12月中旬から2月にかけては、寒気が漸続的に日本付近へ流れ込み、1月中旬と2月下旬を除いて、気温が低くなった。特に1月下旬から2月中旬は冬型の気圧配置が強まり、北部では大雪となった日があった。

春の期間は、3月上旬には、低気圧や前線の影響により南からの暖かく湿った空気の影響を受け、気温がかなり高くなった。3月中旬から4月上旬にかけては、低気圧や前線の通過後に冬型の気圧配置となり、北部では大雪となった日もあり、気温は低く経過した。なお、4月上旬のはじめ頃には、急速に発達しながら日本海を進んだ低気圧の影響で、北日本から西日本の各地で記録的な暴風となり、県内でも強風害や海上波浪害が発生したところがあった。4月中旬から5月上旬にかけては、天気は周期的に変化し、南からの暖かく湿った空気や東シナ海からの高気圧に覆われ、気温は高く経過した。5月中旬は、はじめ頃に北に偏った高気圧に覆われ、寒気の影響で気温が低くなった。また、北よりの風が強まり、強風害が発生したところがあった。5月下旬には、黄海付近からの高気圧に覆われることが多くなり、寒気の影響を受けにくくなって、気温は平年並に戻った。

夏の期間は、6月上旬には、はじめは高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧が西日本を通過した6月8日ごろ梅雨入りとなった。梅雨入りからは、気温は概ね平年並に経過し、梅雨前線が一時的に日本の南海上に南下し、梅雨前線の影響を受けにくい時期もあった。6月の中頃以降から7月の中頃にかけては、四国の南海上を通過した台風第4号の影響や梅雨前線の活動が活発化して度々大雨となり、浸水害や山がけ崩れ害が発生したところがあった。7月の中頃以降は、太平洋高気圧が次第に強まり梅雨前線は日本海に北上し、梅雨前線の影響が弱まった7月17日ごろ梅雨明けした。梅雨明け後は、太平洋高気圧に覆われ晴れて暑い日が多くなり、気温は概ね高く経過した。また、8月の中頃や終わり頃は、湿った気流や上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、雷雨により浸水害や山がけ崩れ害が発生したところがあった。

秋の期間は、9月になっても、日本の東海上で太平洋高気圧の勢力が強く、高気圧の西への張り出しに伴い南から暖かい空気が流れ込み、気温は高く経過した。9月の半ば過ぎには、台風第16号が東シナ海を朝鮮半島に向かって北上し、県西部を中心に大雨となった。また、台風の接近と満潮時刻が重なって潮位が高くなり、浸水（海水）害が発生した所もあった。なお、9月の終わり頃には、台風第17号が南西諸島付近から四国の南海上を北東進し、南から湿った空気が流入した影響で、まとまった雨が降った。10月は、上旬には南部を中心に高気圧に覆われ晴れて降水量は少なく、中旬以降は南からの湿った気流や前線の影響で降水量が多くなり、気温は晴れた日が多かった南部で高く、北部は平年並となった。11月は、寒気の影響を受けるようになり、中旬には低気圧や前線の影響で降水量が多くなって、気温は低くなった。

12月になると、冬型の気圧配置の日が多くなり、上旬や終わり頃には北部で大雪となるなど、気温はかなり低くなった。特に、上旬の中頃は強い寒気が流れ込み、広島で3日に初霜、6日に初雪と初冠雪、7日に初氷を観測した。

(2) 平均気温

年平均気温は、生口島では平年より高く、高野・三次・庄原・大朝・加計・府中・東広島・福山・広島・廿日市津田・竹原・大竹・呉で平年並、油木・世羅で平年より低く、三入で平年よりかなり低くなった。

(3) 降水量

年降水量は、高野・大朝・王泊・廿日市津田・広島・生口島・大竹・呉・倉橋では平年並、三次・庄原・東城・八幡・油木・加計・甲田・上下・三入・世羅・府中・志和・東広島・福山・竹原で平年より少なかった。

(4) 日照時間

年間の日照時間は、生口島では平年より多く、高野・庄原・三入・世羅・府中・竹原で平年並、三次・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、大朝で平年よりかなり少なかった。

2 平成24年の各月の気象概況

【1月】 4日と23日から26日にかけては、強い冬型の気圧配置となり、北部で大雪。

上旬 冬型の気圧配置になることが多く、南部では晴れる日もあったが、北部では雲が広がり雨や雪が降った。4日は、低気圧が山陰沖を通過した後、強い冬型の気圧配置となり、八幡で51センチ、高野で40センチ、大朝で39センチの降雪を観測した。

中旬 前半は冬型の気圧配置が続き、後半は前線を伴った低気圧や気圧の谷の影響で、曇りや雨の日が多かった。11日は冬型の気圧配置が強まり、八幡と大朝で11センチ、高野で9センチの降雪を観測した。

下旬 冬型の気圧配置が続き、北部を中心に雪や雨が降った日が多かった。特に、23日から26日にかけて強い寒気が流れ込み、冬型の気圧配置が強まったため、この期間に高野と八幡で74センチ、大朝で40センチの降雪を観測した。

月平均気温は、高野・府中・生口島・大竹で平年並、その他は平年より低かった。

月降水量は、三次で平年より多く、高野・庄原・八幡・大朝・王泊・加計で平年並、東城・油木・甲田・上下・三入・志和・福山・廿日市津田・生口島・倉橋で平年より少なく、その他は平年よりかなり少なかった。

月間日照時間は、世羅・府中・東広島・竹原・生口島では平年より多く、三次・油木・三入・福山・広島・大竹・呉で平年並、高野・庄原で平年より少なく、その他は平年よりかなり少なかった。

【2月】 強い寒気が流れ込み、かなりの低温。1日から2日にかけてと8日から9日にかけて及び17日から18日にかけては、冬型の気圧配置が強まり、北部で大雪。

上旬 天気は数日の周期で変化し、冬型の気圧配置と低気圧や前線の影響で北部を中心に雪や雨の日が多かった。1日から2日にかけては、日本海の低気圧からのびる前線が通過後、冬型の気圧配置が強まり、この期間に北部を中心に約10～40ミリの降水量となり、高野で57センチ、八幡で48センチ、大朝で48センチの降雪を観測した。また、2日に広島で1センチの最深積雪を観測した。6日から7日にかけては、前線を伴った低気圧が四国沖を通過し、この期間に県内全域で約10～30ミリの降水量となった。8日から9日にかけては、強い冬型の気圧配置となって、この期間に高野で54センチ、八幡で43センチ、大朝で27センチの降雪を観測した。

中旬 高気圧と低気圧や前線が交互に通過し、低気圧や前線の通過後に冬型の気圧配置が強まり、北部を中心に雪や雨の日が多くなった。13日から15日にかけては、前線を伴った低気圧が四国沖

を通過し、その後、西日本の南海上に前線が停滞した影響で、この期間に県内全域で約13～30ミリの降水量となった。また、17日から18日にかけては、強い冬型の気圧配置となり、この期間に高野で55センチ、八幡で66センチ、大朝で42センチの降雪を観測した。

下旬 天気は短い周期で変化し、高気圧に覆われ晴れた日もあったが、気圧の谷や寒気及び前線を伴った低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。22日から23日にかけては、南海上の前線を低気圧が東進した影響で、この期間に県内全域で約10～30ミリの降水量となった。

月平均気温は、三次・庄原・大朝・油木・加計・三入・世羅・広島・呉では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、東城では平年並、上下・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、世羅・東広島・廿日市津田・広島・竹原・生口島・大竹・呉では平年より少なく、その他は平年よりかなり少なかった。

【3月】 気温の変動が大きく、上旬はかなりの高温、中旬から下旬にかけては低温。11日から12日にかけてと24日から26日にかけては、冬型の気圧配置となり、北部で大雪。

上旬 気圧の谷や寒気及び前線や低気圧の影響で、曇りや雨の日が多かった。4日から5日にかけては、西日本南岸沿いの前線を低気圧が東進した影響で、この期間に県内全域で約30～50ミリの降水量となった。

中旬 はじめ頃に冬型の気圧配置が強まって、北部を中心に雪や雨が降った。中頃は高気圧に覆われて晴れたが、その後は低気圧や前線及び寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。11日から12日にかけて、冬型の気圧配置が強まり、この期間に八幡で54センチ、高野で51センチ、大朝で19センチの降雪を観測した。また、16日から17日にかけて、低気圧が山陰沖を東進し、前線が西日本の南海上に停滞した影響で、この期間に県内全域で約5～30ミリの降水量となった。

下旬 高気圧と低気圧や前線が交互に通過し、天気は周期的に変化した。23日から24日にかけて、前線を伴った低気圧が西日本を通過し、この期間に県内全域で約30～65ミリの降水量となった。24日から26日にかけては、冬型の気圧配置となって、この期間に八幡で32センチ、高野で7センチ、大朝で9センチの降雪を観測した。また31日は、前線の通過で、県内全域で約10～30ミリの日降水量となった。

月平均気温は、高野・庄原・油木・三入では平年より低く、その他は平年並だった。

月降水量は、高野・庄原・東城・八幡・油木・上下・府中・福山・竹原・生口島・呉・倉橋では平年より多く、その他は平年並だった。

月間日照時間は、高野・三次・庄原・大朝・油木・加計・福山では平年よりかなり少なく、その他は平年より少なかった。

【4月】 2日にソメイヨシノが開花。3日は急速に発達した低気圧の影響で「日最大風速」の観測史上第1位を庄原（値：南南西12.2 m/s、起日[時分]：4月3日[13時32分]、統計期間：1976年2月～2012年12月）、世羅（値：西南西11.1 m/s、起日[時分]：4月3日[13時46分]、統計期間：1977年2月～2012年12月）、東広島（値：西南西16.4 m/s、起日[時分]：4月3日[14時49分]、統計期間：1979年1月～2012年12月）、廿日市津田（値：西13.6 m/s、起日[時分]：4月3日[13時48分]、統計期間：1978年12月～2012年12月）、生口島（値：西南西15.3 m/s、起日[時

分]：4月3日[14時36分]，統計期間：1978年12月～2012年12月)で観測。23日，24日に
黄砂を観測。

上旬 高気圧や低気圧と前線が交互に通過したため，天気は周期的に変化した。3日は，日本海を低気圧が急速に発達しながら東進して寒冷前線が通過したため暴風雨となり，県内全域で約10～60ミリの日降水量となった。また，広島で3日12時50分に27.7m/s(南西)，呉で3日14時17分に29.4m/s(西南西)，福山で3日13時29分に26.6m/s(西南西)の日最大瞬間風速を観測した。なお，2日に桜(ソメイヨシノ)が，平年(3月27日)より6日遅く，昨年(4月1日)より1日遅く開花した。

中旬 低気圧や前線と高気圧が交互に通過して，天気は短い周期で変化した。11日は，発達中の低気圧が四国付近を通過した影響で，廿日市津田で82.0ミ，大竹で80.5ミ，倉橋で78.5ミを観測した他，県内全域で約30～60ミリの日降水量となった。

下旬 高気圧や低気圧と前線が交互に通過し，天気は周期的に変化した。30日は，西日本の南海上に停滞する前線上に低気圧が発生して東進したため，玉泊で27.0ミ，内黒山で24.0ミを観測した他，県内の所々で約10～20ミリの日降水量となった。

月平均気温は，油木・三入・世羅・広島・竹原・大竹・呉では平年並，その他は平年より高かった。

月降水量は，玉泊・加計・廿日市津田・大竹では平年より多く，三次・庄原・油木・上下・世羅・府中・福山・竹原で平年より少なく，その他は平年並だった。

月間日照時間は，高野・生口島では平年より多く，その他は平年並だった。

【5月】 気温の変動が大きく，上旬は高温，中旬は低温。高気圧に覆われることが多く，少雨。

上旬 旬の中頃と終わり頃は高気圧に覆われて晴れた日もあったが，その他の日は低気圧や前線及び気圧の谷や寒気の影響で，曇りや雨の日が多かった。2日は，西日本の南岸沿いに停滞する前線上に低気圧が発生して東進した影響で，油木で57.5ミ，府中で50.0ミを観測した他，県内全域で約20～40ミリの日降水量となった。

中旬 旬の中頃と終わりに前線や低気圧と寒気の影響で曇りや雨となったが，その他の日は高気圧に覆われて晴れた日もあった。14日から15日にかけては，前線を伴った低気圧が九州の西海上から瀬戸内海沿いを東進した影響で，この期間に内黒山で34.0ミ，廿日市津田で31.0ミを観測した他，県内全域で3～20ミ程度の降水量となった。

下旬 旬の中頃と終わり頃に南から湿った空気が流入して曇りや雨となった。その他の日は，概ね高気圧に覆われて晴れた日が多かったが，上空の寒気や気圧の谷の影響で雨が降った所もあった。

月平均気温は，府中・竹原では平年より高く，油木・世羅で平年より低く，その他は平年並だった。

月降水量は，高野・八幡・油木では平年より少なく，その他は平年よりかなり少なかった。

月間日照時間は，高野・庄原・三入では平年より多く，大朝・福山・竹原・呉で平年より少なく，その他は平年並だった。

【6月】 8日ごろ，中国地方が梅雨入り。19日，台風第4号が四国の南海上を通過。

上旬 高気圧と低気圧や前線が交互に通過した影響で，天気は周期的に変化した。8日から9日にかけては，東シナ海に停滞する前線上に低気圧が発生して西日本を通過した影響で，この期間に内黒山で52.5ミを観測した他，県内全域で約10～40ミリの降水量となった。なお，中国地方は8日ご

ろ(平成6月7日ごろ、昨年5月21日ごろ)、梅雨入りした。

中 旬 旬の半ば前に晴れた日もあったが、その他の日は梅雨前線と台風や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった。16日は、低気圧が山陰沖を進み、西日本に停滞する梅雨前線の活動が活発化した影響で、呉市蒲刈で81.5ミ、竹原で80.0ミ、倉橋で79.0ミを観測した他、県内全域で約10～70ミの日降水量となった。また、18日から19日にかけては、台風第4号が沖縄の南海上から四国の南海上を北東進し、西日本に停滞する梅雨前線の活動が活発化した影響で、この期間に内黒山で102.5ミを観測した他、県内全域で約40～80ミの降水量となった。

下 旬 旬の半ば前と半ば過ぎに晴れた日もあったが、梅雨前線や低気圧の影響で、曇りや雨の日が多かった。21日は、西日本の南岸沿いに停滞する梅雨前線を低気圧が通過した影響で、生口島で45.5ミ、福山と竹原で35.0ミを観測した他、県南部を中心に約10～30ミの日降水量となった。また、24日から25日にかけては、東シナ海北部から西日本の南岸にのびる梅雨前線を低気圧が東進した影響で、この期間に大竹で53.5ミ、倉橋で46.0ミを観測した他、県南部を中心に約10～40ミの降水量となった。

月平均気温は、府中は平成より高く、油木・三入・世羅・生口島で平成より低く、その他は平成並だった。月降水量は、内黒山・生口島では平成より多く、高野・三次・庄原・八幡・油木で平成より少なく、その他は平成並だった。

月間日照時間は、大朝・油木・加計・東広島・福山・廿日市津田・広島・竹原・呉では平成よりかなり少なく、その他は平成より少なかった。

【7月】 上旬から中旬の中頃にかけては、梅雨末期の大雨。17日ごろ、中国地方が梅雨明け。梅雨明け後は、湿った気流や日射の影響で大気の状態が不安定。「日最大1時間降水量」の観測史上第1位を、大竹(値:67.0ミ、起日[時分]:7月6日[19時42分]、統計期間:1976年1月～2012年12月)、東城(値:69.5ミ、起日[時分]:7月28日[19時17分]、統計期間:1976年3月～2012年12月)で観測。

上 旬 旬の半ばまでは活動が活発な梅雨前線の影響で雨の日が多かったが、旬の終わりは高気圧に覆われ晴れて梅雨の中休みとなった。1日は、梅雨前線が中国地方を南下した影響で、県内全域で約10～40ミの日降水量となった。3日は、活動が活発な梅雨前線が瀬戸内海沿いに停滞した影響で、広島で81.0ミを観測した他、県内全域で約20～70ミの日降水量となった。5日から7日にかけては、活動が活発な梅雨前線が中国地方を北上・南下した影響で、この期間に高野で201.0ミ、君田で177.0ミ、上下で172.5ミを観測した他、県内全域で約40～160ミの降水量となった。また、前線に向かって南西風が強まり、広島で6日19時17分に15.1m/s(南南西)、呉で6日18時59分に22.9m/s(西)、福山で6日19時20分に26.4m/s(南西)の日最大瞬間風速を観測した。

中 旬 旬の半ばまでは、活動が活発な梅雨前線の影響で雨や曇りの日が多かった。旬の半ば過ぎからは、南からの暖かく湿った空気の影響を受けたが、太平洋高気圧に覆われ晴れた日もあった。11日から14日にかけては、活動が活発な梅雨前線が中国地方を北上・南下した影響で、この期間に廿日市津田で174.5ミ、広島で173.0ミを観測した他、県内全域で約40～130ミの降水量となった。また、20日は、南からの暖かく湿った空気の影響で大気の状態が不安定となり、大竹で62.0ミ、呉で59.5ミを観測した他、県内の所々で約20～30ミの日降水量となった。なお、中国地方は17日ごろ(平成7月21日ごろ、昨年7月8日ごろ)、梅雨明けした。

下旬 概ね高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、湿った気流と上空の寒気や日射の影響で、にわか雨や雷雨となった所があった。特に、28日は湿った気流や日射の影響で大気の状態が不安定となり、東城では19時17分までの1時間に69.5ミリの非常に激しい雨となり、日降水量は東城で74.0ミリの観測した他、県内の所々で約10～20ミリの降水量となった。

月平均気温は、高野・三次・庄原・大朝・府中・福山・廿日市津田・大竹では平年より高く、その他は平年並だった。

月降水量は、上下・世羅・志和・東広島・福山・広島・生口島・大竹・呉では平年より多く、その他は平年並となった。

月間日照時間は、高野・庄原・三入・世羅・府中・生口島では平年より多く、その他は平年並だった。

【8月】 太平洋高気圧の勢力が強く、かなりの高温。8月の「月平均気温の高い方から」の観測史上第1位を、竹原（値：27.7℃、起月：8月、統計期間：1979年1月～2012年12月）で観測。中旬は、湿った気流や上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となって、多雨。

上旬 湿った気流と上空の気圧の谷や日射の影響を受けたが、概ね高気圧に覆われ晴れた日が多かった。6日は、湿った気流や上空の気圧の谷の影響で大気の状態が不安定となり、上下で25.0ミリの観測した他、県内の所々で約10～20ミリの日降水量となった。

中旬 旬の前半では、気圧の谷や寒気と前線や南からの湿った気流の影響で曇りや雨の日が多かった。旬の後半は、概ね高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、上空の寒気や湿った気流の影響で雷雨となった所もあった。11日は、気圧の谷や寒気の影響で大気の状態が不安定となり、呉で37.5ミリ、広島で36.0ミリの観測した他、県内の所々で約10～30ミリの日降水量となった。13日から14日にかけては、南からの湿った気流の影響で活動が活発化した前線が山陰沖から中国地方を南下・北上したため、この期間に広島で85.5ミリ、呉で80.0ミリの観測した他、県内全域で約10～70ミリの降水量となった。また、17日には、湿った気流や上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、三次で54.5ミリの観測した他、県北部の所々で約10～30ミリの日降水量となった。

下旬 湿った気流と上空の寒気や日射の影響を受けたが、概ね高気圧に覆われ晴れた日が多かった。28日から29日にかけては、黄海付近から沿海州付近へ北東進した台風第15号の影響で南から湿った空気が流入し、この期間に都志見で51.5ミリの観測した他、県西部を中心に約10～30ミリの降水量となった。

月平均気温は、高野・庄原・大朝・府中・福山・廿日市津田・広島・竹原・生口島・大竹では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、呉では平年より多く、八幡・大朝・世羅・府中・東広島で平年よりかなり少なく、庄原・王泊・加計・甲田・上下・内黒山・三入・志和・福山で平年より少なく、その他は平年並だった。

月間日照時間は、高野では平年よりかなり多く、庄原・三次・生口島で平年より多く、その他は平年並となった。

【9月】 日本の東海上で太平洋高気圧の勢力が強く、高温。上旬は、上空の寒気や日射の影響で大気の状態が不安定。16日、台風第16号が東シナ海を北上。30日、台風第17号が四国の南海上を通過。

上旬 上空の寒気や日射と前線や湿った気流の影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、県南部では旬

の半ば前頃には高気圧に覆われ晴れた日もあった。2日から3日にかけては、上空の寒気や日射の影響で大気の状態が不安定となり、この期間に油木で56.5ミリの観測した他、県北部を中心に約20～50ミリの降水量となった。7日も、上空の寒気や日射の影響で、甲田で65.5ミリの観測した他、県北部の所々で約10～20ミリの日降水量となった。また、10日は前線が山陰沖から中国地方へ南下し、佐伯湯来で41.0ミリの観測した他、県北部を中心に約10～30ミリの日降水量となった。

中旬 旬の初めと終わりには高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、旬の半ば過ぎには前線や台風第16号の影響で南から湿った空気が流入し、曇りや雨となった。15日から17日にかけては、山陰沖に停滞した前線や東シナ海を北上して朝鮮半島南部を北東進した台風第16号の影響で南から湿った空気が流入したため、この期間に廿日市津田で71.0ミリ、内黒山で66.5ミリの観測した他、県西部を中心に約10～50ミリの降水量となった。

下旬 旬の半ば過ぎまでは概ね高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、旬の終わり頃は台風第17号の影響で南から湿った空気が流入して曇りや雨となった。29日から30日にかけては、台風第17号が南西諸島付近から四国の南海上を北東進し、南から湿った空気が流入した影響で、この期間に内黒山で43.0ミリ、八幡で41.0ミリの観測した他、県内全域で約20～30ミリの降水量となった。

月平均気温は、竹原・生口島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、三次・八幡・油木・甲田・世羅では平年並、高野・上下・府中・東広島・竹原・生口島・呉・倉橋で平年よりかなり少なく、その他は平年より少なかった。

月間日照時間は、大朝では平年より少なく、庄原・三入・福山・広島・竹原・生口島で平年より多く、その他は平年並だった。

【10月】 上旬は、概ね高気圧に覆われ少雨。中旬以降は、低気圧や前線の影響で多雨。

上旬 概ね高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の降った所もあった。

中旬 旬の半ばまでと終わりには高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、旬の半ば過ぎには前線や南海上からの湿った気流の影響で、雨や曇りとなった。17日から18日にかけては、沖縄の南海上の台風第21号からの湿った気流の影響で活動が活発化した前線が、四国の南海上から四国の沿岸まで北上したため、この期間に広島で64.0ミリの観測した他、県内全域で約30～60ミリの降水量となった。

下旬 高気圧と低気圧や前線が交互に通過したため、天気は周期的に変化した。22日から23日にかけては、低気圧が発達しながら黄海から日本海へ北東進し、寒冷前線が通過したため、この期間に美土里で39.5ミリの観測した他、県内全域で約10～30ミリの降水量となった。また、27日から28日にかけても、低気圧が黄海から日本海へ進み、寒冷前線が通過したため、この期間に君田で26.5ミリの観測した他、県北部を中心に多い所で約10～20ミリの降水量となった。

月平均気温は、世羅では平年より低く、府中・福山・広島・生口島・大竹で平年より高く、その他は平年並だった。

月降水量は、庄原・甲田・三入・倉橋では平年より多く、その他は平年並となった。

月間日照時間は、大朝では平年並、世羅・府中・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。

【11月】 寒気の影響を受け、低温。中旬は、低気圧や前線の影響で、多雨。

上旬 北部では気圧の谷や前線と寒気の影響で曇りや雨の日が多かったが、旬の半ば前と半ば過ぎには高気圧に覆われ晴れた日もあった。

中旬 低気圧や前線と冬型の気圧配置や寒気の影響で、北部を中心に曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われ晴れた日もあった。17日は、前線を伴った低気圧が瀬戸内海沿いを東進したため、広島で69.0ミを観測した他、県内全域で約30～50ミの日降水量となった。

下旬 気圧の谷の通過後に冬型の気圧配置となって曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われ晴れた日もあった。26日は、前線を伴った低気圧が西日本を東進した影響で、倉橋で32.5ミを観測した他、県内全域で約10～30ミの日降水量となった。

月平均気温は、高野・大朝・生口島では平年並、その他は平年より低かった。

月降水量は、油木・府中・福山・生口島では平年並、大朝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、三次・世羅・東広島・生口島では平年並、その他は平年より少なかった。

【12月】 冬型の気圧配置となることが多くなり、かなりの低温。6日から9日にかけてと31日は、北部で大雪。広島で3日に初霜、6日に初雪と初冠雪、7日に初氷を観測。

上旬 気圧の谷の通過後に冬型の気圧配置となることが多く、北部を中心に寒気や気圧の谷の影響で雲が広がり雪や雨の降った日が多かったが、高気圧に覆われ晴れた日もあった。特に、6日から9日にかけて強い寒気が流れ込んだ影響で、この期間に高野で81センチ、八幡で64センチ、大朝で46センチの降雪を観測した。また、広島で3日に初霜（平年は12月14日、昨年は12月18日）、6日に初雪（平年は12月11日、昨年は12月16日）と初冠雪（極楽寺山：平年は12月11日、昨年は12月17日）、7日に初氷（平年は12月13日、昨年は12月18日）を観測した。

中旬 旬の初めと終わり頃は冬型の気圧配置となり、北部を中心に曇りや雪の日が多かったが、南部を中心に高気圧に覆われ晴れた日もあった。旬の中頃は、前線を伴った低気圧が山陰沖を北東進し、曇りや雨となった。11日から12日にかけては、冬型の気圧配置となり、この期間に八幡で21センチ、高野で17センチ、大朝で7センチの降雪を観測した。14日から15日にかけては、前線を伴った低気圧が山陰沖を北東進したため、この期間に王泊で35.0ミを観測した他、県内全域で約10～30ミの降水量となった。

下旬 低気圧や前線の通過後に冬型の気圧配置となることが多く、北部を中心に雪や雨の日が多かったが、南部を中心に高気圧に覆われ晴れた日もあった。23日から24日にかけては、冬型の気圧配置となり、この期間に八幡で53センチ、高野で34センチ、大朝で11センチの降雪を観測した。また、31日は、冬型の気圧配置が強まり、高野で32センチ、八幡で20センチ、大朝で18センチの降雪を観測した。

月平均気温は、東広島では平年より低く、その他は平年よりかなり低かった。

月降水量は、高野・三次・庄原・八幡・王泊・世羅・廿日市津田では平年より多く、その他は平年よりかなり多かった。

月間日照時間は、生口島では平年並で、大朝・油木・広島で平年よりかなり少なく、その他は平年より少なかった。

・観測史上第1位（極値）の更新は、統計期間が30年以上のものを掲載した。

第2 主な災害の概況

1 平成24年4月3日の暴風雨

(1) 気象概況

4月3日は、日本海を低気圧が急速に発達しながら東進して寒冷前線が通過したため暴風雨となり、県内全域で約10～60ミリの日降水量となった。

また、広島で3日12時50分に27.7m/s(南西)、呉で3日14時17分に29.4m/s(西南西)、福山で3日13時29分に26.6m/s(西南西)の日最大瞬間風速を観測した。

(2) 被害の概況

人的被害 重傷者2名, 軽傷者2名

住家被害 一部破損 24棟

(3) 県がとった主な措置

4月3日

8時54分 注意体制 ～ 大雨洪水注意報発表

13時16分 大雨洪水注意報解除(注意体制継続)

13時24分 注意体制解除

13時43分 警戒体制 ～ 暴風波浪警報発表

18時02分 暴風・波浪警報解除(警戒体制継続)

19時00分 警戒体制解除

2 平成24年7月3日から7日にかけての大雨

(1) 気象概況

7月3日は、瀬戸内海に停滞した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、前線の活動が活発となったため、広島県の所々で1時間に50ミリを超える非常に激しい雨が降った。4日は梅雨前線が南下したため、広島県では雨は小康状態となった。5日から7日にかけては、活動が活発な梅雨前線が中国地方を北上・南下したため、広島県では所々で1時間に50から70ミリの非常に激しい雨が降った。7月3日00時から7日24時までの総雨量は、広島県内の所々で100ミリを超え、特に高野では220ミリを超える大雨となった。

3日は、明け方から朝にかけて南部の所々で1時間に30ミリから60ミリの降水量となった。日降水量は、南部の所々で50ミリを超え、特に広島では80ミリを超えた。5日は、未明から昼頃にかけて県内所々で1時間に30から40ミリの降水量となった。日降水量は所々で50ミリを超え、上下では80ミリを超えた。6日夕方から7日明け方にかけて県内所々で1時間に30ミリから70ミリの降水量となった。6日及び7日の日降水量は所々で50ミリを超え、特に高野、君田では6日日降水量が100ミリを超える大雨となった。

(2) 被害の概要

人的被害 軽傷者1名

住家被害 全壊1棟 半壊1棟 床上浸水5棟 床下浸水59棟

(3) 県がとった主な措置

7月3日

5時40分 注意体制 ～ 大雨洪水注意報発表
6時17分 警戒体制移行 ～ 大雨洪水警報発表
11時30分 注意体制移行 ～ 大雨洪水警報解除
14時46分 大雨洪水注意報解除 (注意体制継続)
15時00分 注意体制解除

7月5日

3時58分 注意体制 ～ 大雨洪水注意報発表
9時14分 警戒体制移行 ～ 大雨警報発表
13時05分 注意体制移行 ～ 大雨洪水警報解除
17時40分 大雨洪水注意報解除 (注意体制継続)
19時30分 注意体制解除
23時04分 注意体制 ～ 大雨洪水注意報発表

7月6日

1時10分 洪水注意報解除 (注意体制継続)
4時11分 大雨注意報解除 (注意体制継続)
4時30分 注意体制解除
16時14分 注意体制 ～ 大雨洪水注意報発表
18時47分 警戒体制移行 ～ 大雨洪水警報発表
19時40分 土砂災害警戒情報発表 (非常体制移行)
23時40分 災害対策本部設置

7月7日

6時50分 土砂災害警戒情報解除
災害対策本部廃止 (警戒体制継続)
8時32分 大雨洪水警報解除 (注意体制移行)
15時50分 大雨注意報解除 (注意体制継続)
16時00分 注意体制解除

(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3日

「広島・呉」	広島	60.0ミリ	06時17分までの1時間に
	廿日市津田	37.5ミリ	05時49分までの1時間に

	倉 橋	35.0 ミリ	07 時 08 分までの 1 時間に
	大 竹	34.5 ミリ	06 時 08 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	東広島	31.5 ミリ	05 時 53 分までの 1 時間に

7 月 5 日

「広島・呉」	廿日市津田	34.0 ミリ	03 時 30 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	上 下	42.0 ミリ	08 時 52 分までの 1 時間に

7 月 6 日

「広島・呉」	大 竹	67.0 ミリ	19 時 42 分までの 1 時間に
	呉	45.5 ミリ	19 時 56 分までの 1 時間に
	三 入	39.5 ミリ	18 時 51 分までの 1 時間に
	呉市蒲刈	36.0 ミリ	20 時 13 分までの 1 時間に
	廿日市津田	35.5 ミリ	19 時 11 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	志 和	42.5 ミリ	19 時 08 分までの 1 時間に
「備北」	君 田	60.5 ミリ	23 時 30 分までの 1 時間に
	高 野	50.0 ミリ	23 時 01 分までの 1 時間に
	東 城	48.5 ミリ	24 時 00 分までの 1 時間に

7 月 7 日

「福山・尾三」	上 下	37.5 ミリ	01 時 52 分までの 1 時間に
	生口島	33.0 ミリ	04 時 01 分までの 1 時間に
「備北」	東 城	48.5 ミリ	00 時 01 分までの 1 時間に
	君 田	43.5 ミリ	00 時 02 分までの 1 時間に
	道後山	33.5 ミリ	00 時 25 分までの 1 時間に
	庄 原	30.0 ミリ	00 時 39 分までの 1 時間に
「芸北」	美土里	38.5 ミリ	01 時 21 分までの 1 時間に
	甲 田	34.5 ミリ	01 時 28 分までの 1 時間に
	八 幡	33.5 ミリ	00 時 58 分までの 1 時間に
	王 泊	31.0 ミリ	00 時 54 分までの 1 時間に

●日降水量が 50 ミリ以上の観測所

7 月 3 日

「広島・呉」	広 島	81.0 ミリ	呉市蒲刈	72.0 ミリ
	倉 橋	69.5 ミリ	大 竹	68.5 ミリ
	呉	67.0 ミリ	廿日市津田	62.0 ミリ
「東広島・竹原」	東広島	69.5 ミリ	生口島	68.0 ミリ
	竹 原	67.0 ミリ		
「福山・尾三」	福 山	69.0 ミリ	本 郷	62.0 ミリ
	府 中	50.0 ミリ		

7月5日

「広島・呉」	廿日市津田	56.5ミリ		
「福山・尾三」	上 下	84.5ミリ		
「芸北」	大 朝	66.0ミリ	八 幡	57.5ミリ
	甲 田	52.5ミリ	美土里	50.0ミリ
「備北」	三 次	64.5ミリ	高 野	63.0ミリ
	君 田	52.0ミリ		

7月6日

「広島・呉」	大 竹	76.5ミリ	呉	59.0ミリ
	三 入	52.5ミリ		
「東広島・竹原」	志 和	56.5ミリ		
「芸北」	内黒山	52.5ミリ		
「備北」	高 野	117.5ミリ	君 田	102.0ミリ
	道後山	72.5ミリ	東 城	60.5ミリ

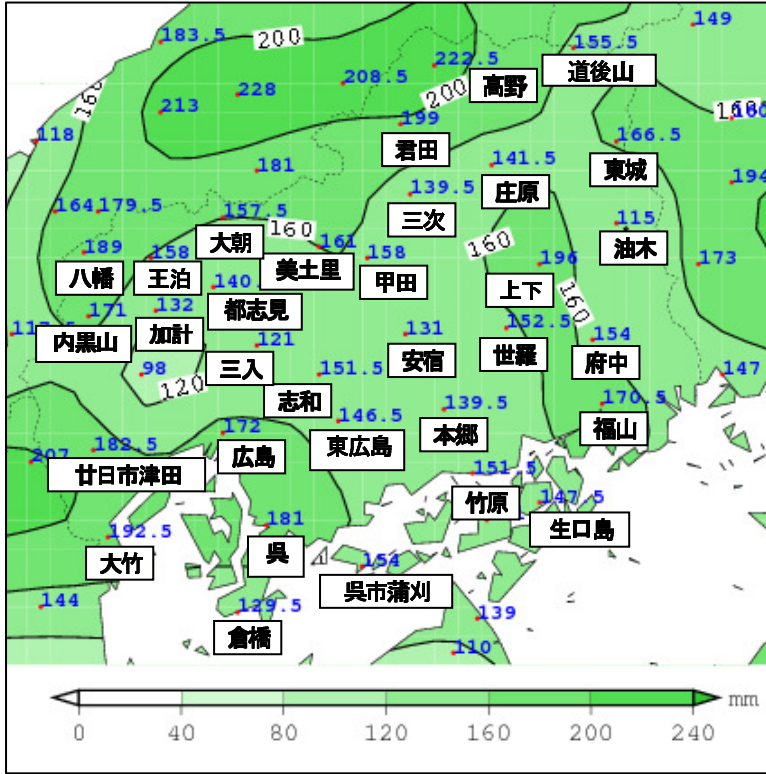
7月7日

「福山・尾三」	上 下	76.0ミリ		
「芸北」	八 幡	57.5ミリ	甲 田	57.5ミリ
	王 泊	54.0ミリ		

●7月3日から7日までの総降水量100ミリ以上の観測所

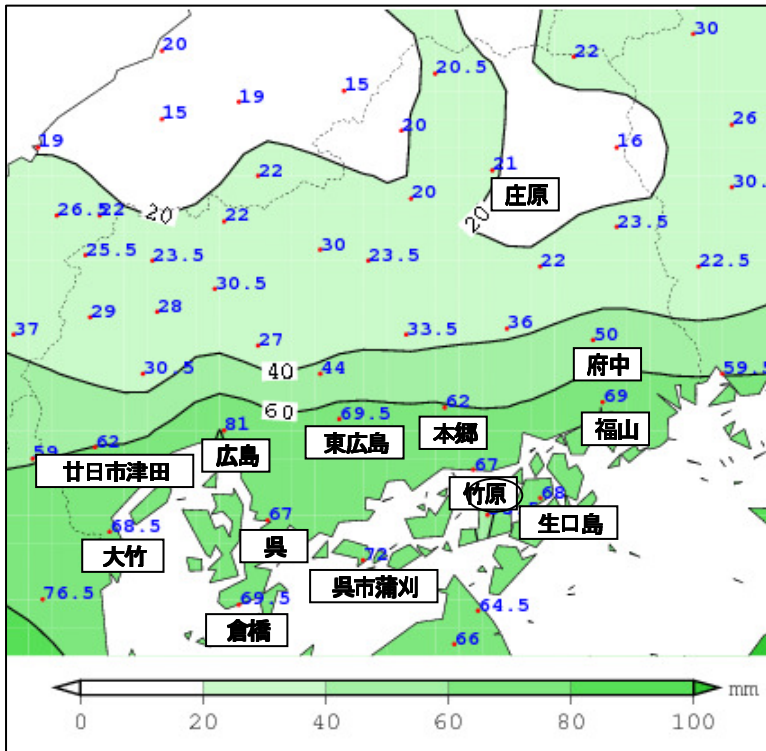
「広島・呉」	大 竹	192.5ミリ	廿日市津田	182.5ミリ
	呉	181.0ミリ	広 島	172.0ミリ
	呉市蒲刈	154.0ミリ	倉 橋	129.5ミリ
	三 入	121.0ミリ		
「東広島・竹原」	志 和	151.5ミリ	竹 原	151.5ミリ
	東広島	146.5ミリ	安 宿	131.0ミリ
「福山・尾三」	上 下	196.0ミリ	福 山	170.5ミリ
	府 中	154.0ミリ	世 羅	152.5ミリ
	生口島	147.5ミリ	本 郷	139.5ミリ
	油 木	115.0ミリ		
「芸北」	八 幡	189.0ミリ	内黒山	171.0ミリ
	美土里	161.0ミリ	甲 田	158.0ミリ
	王 泊	158.0ミリ	大 朝	157.5ミリ
	都志見	140.5ミリ	加 計	132.0ミリ
「備北」	高 野	222.5ミリ	君 田	199.0ミリ
	東 城	166.5ミリ	道後山	155.5ミリ
	庄 原	141.5ミリ	三 次	139.5ミリ

降水量分布図



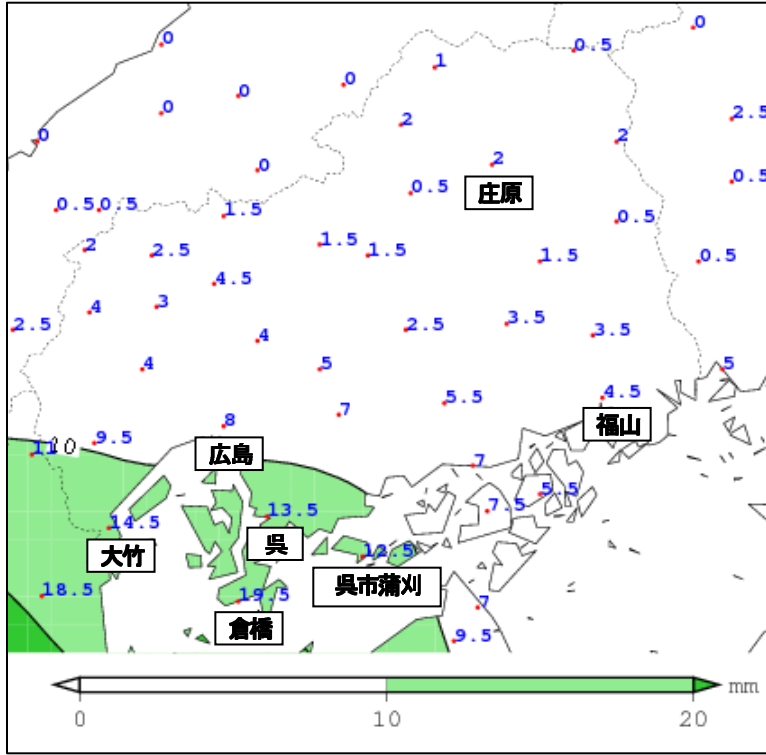
平成24年7月3日～7月7日 アメダス地点の降水量分布図 (㉒)

降水量分布図



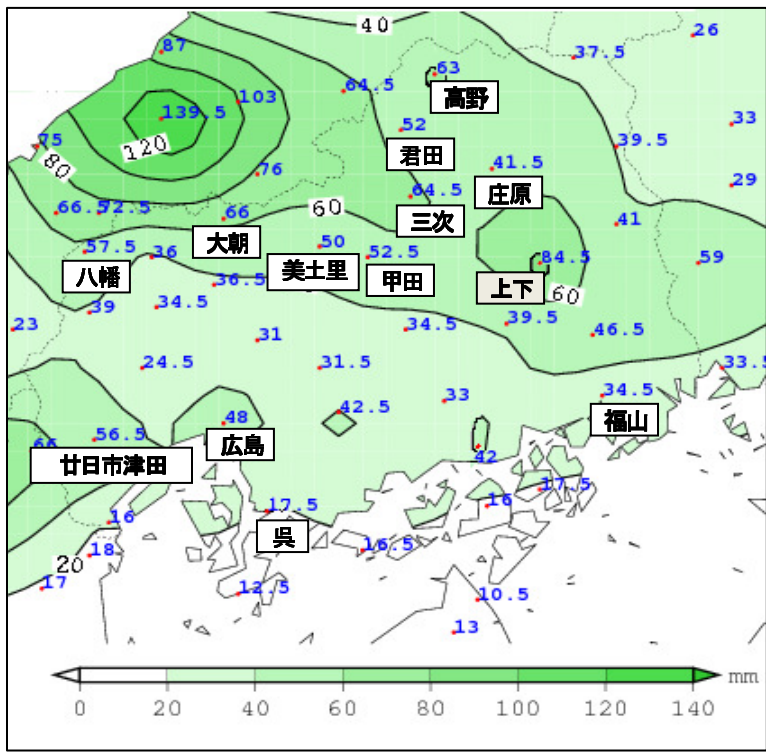
平成24年7月3日 アメダス地点の降水量分布図 (㉓)

降水量分布図



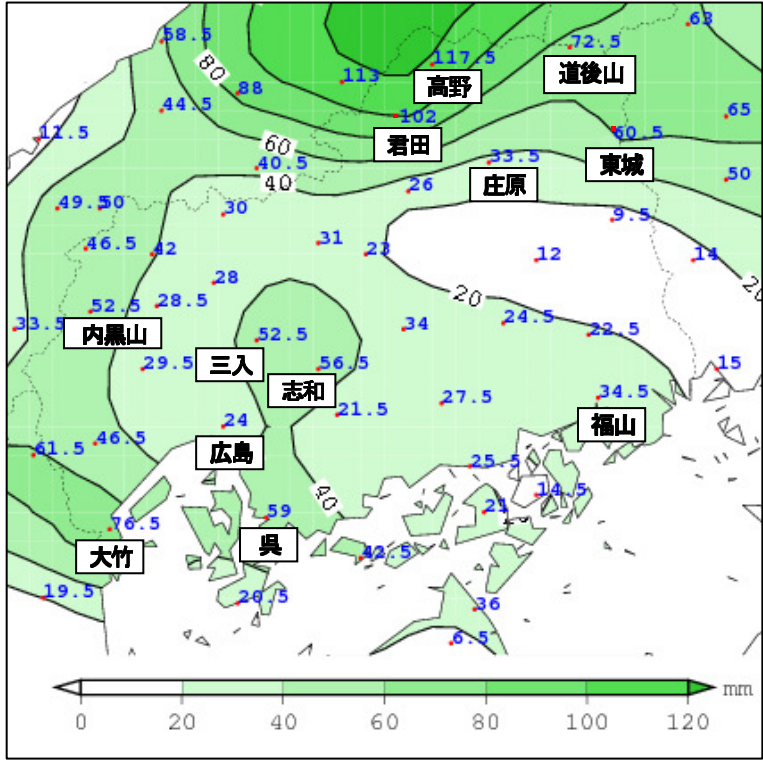
平成24年7月4日 アメダス地点の降水量分布図 (㉒)

降水量分布図



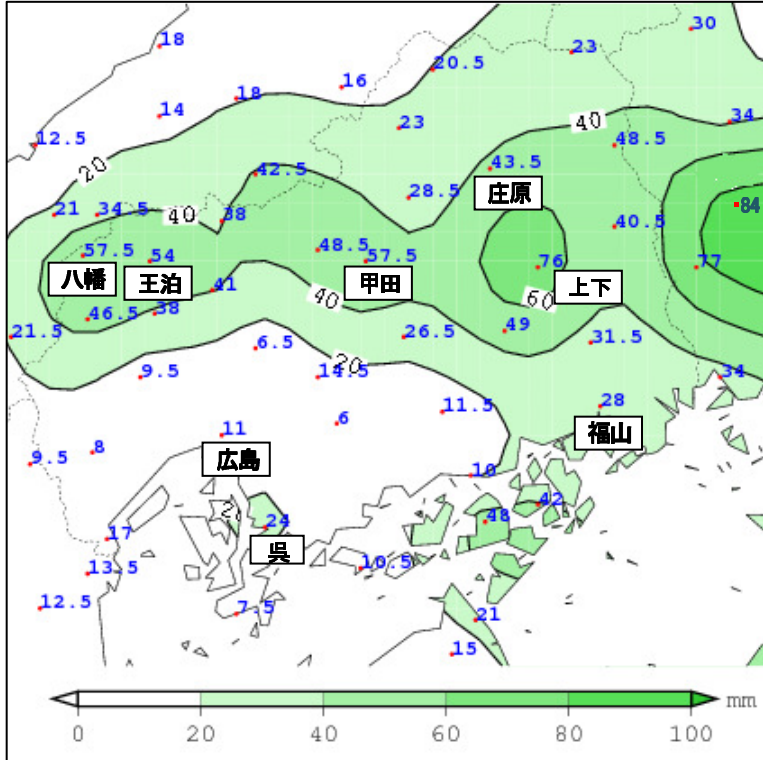
平成24年7月5日 アメダス地点の降水量分布図 (㉓)

降水量分布図



平成24年7月6日 アメダス地点の降水量分布図 (㉒)

降水量分布図



平成24年7月7日 アメダス地点の降水量分布図 (㉓)

警報・注意報の発表状況 平成24年7月3日～7月7日

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 斜線：対象外 空欄：発表なし
 対象：広島県（広島地方气象台発表）

発表日時	一次細分区域 市町村等を まとめた地域 二次細分 区域 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
07/03 05:40	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
07/03 06:17	大雨警報	●	●	●	●	●	●	●	●															
	洪水警報	●	●			●	●	●	●															
	大雨注意報									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/03 07:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	▼	▼	解	解	▼	▼	▼	▼	▼	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	○	○	○	○	○																		
07/03 08:57	大雨注意報									○	○	○	○	○	○	○	○	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						
07/03 11:30	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報									●	●		●	●										
07/03 14:46	大雨注意報	解	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										
07/03 16:19	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●	●	●	●	斜線	●	斜線	●	●	●	●	●	●	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/03 19:23	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	○	○	○	○	○	斜線	○	斜線	○	○	○	○	○	○	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/04 00:08	高潮注意報	解	解	解	解	解	斜線	解	斜線	解	解	解	解	解	解	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	
07/04 10:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
07/04 16:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●	●	●	●	斜線	●	斜線	●	●	●	●	●	●	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/05 00:55	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解	解	解	解	解	斜線	解	斜線	解	解	解	解	解	解	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/05 03:58	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
07/05 09:14	大雨警報	●			●																			
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 斜線：対象外 空欄：発表なし
 対象：広島県（広島地方气象台発表）

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							
	二次細分区域 種類	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
07/05 09:46	大雨警報	○			○										●	●	●		●					●
	洪水警報														●		●		●					
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○				○		○		○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○		○		○		○	○	○
07/05 13:05	洪水警報													解	解									
	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
07/05 17:40	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																	解					解	
	高潮注意報	●		●	●	●	斜線	●	斜線	●		●	●	●		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/05 23:04	大雨注意報														●			●					●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														●			●						
	高潮注意報	○		○	○	○	斜線	○	斜線	○		○	○	○		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/06 01:10	大雨注意報														解			解					○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														解			解						
	高潮注意報	解		解	解	斜線	解	斜線	解		解	解	解		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/06 04:11	大雨注意報																						解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/06 16:14	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●			●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●					
	高潮注意報	●		●	●	●	斜線	●	斜線	●		●	●	●		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/06 17:34	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○			○	○	○	○										○	●		●	●	●
	高潮注意報	○		○	○	○	斜線	○	斜線	○		○	○	○		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/06 18:47	大雨警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●						●	
	洪水警報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●											
	大雨注意報														○	○		○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			●											○	○	○	●	○	○	●	○	○	○
高潮注意報	○		○	○	○	斜線	○	斜線	○		○	○	○		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 斜線：対象外 空欄：発表なし
 対象：広島県（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									
	二次細分区域 種類	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	
07/06 22:21	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○						●	○
	洪水警報				解						解	解												●	●
	大雨注意報															○	○		○	○	○	○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	▼	▼	解		▼	▼	▼	▼	▼			▼	▼	○	○	○	解	○	○	解	○			
	高潮注意報	○		○	○	○	斜線	○	斜線	○			○	○	○		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/06 22:58	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○	●		●				○	○
	洪水警報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					○	○
	大雨注意報																		○		○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			●																○	●	○			
	高潮注意報	○		○	○	○	斜線	○	斜線	○			○	○	○		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線
07/07 01:30	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○	○	
	洪水警報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○																○	○	○			
	高潮注意報	解	解	解	解	斜線	解	斜線	解			解	解	解		斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	斜線	
	07/07 05:32	大雨警報	○	○		○	○					○				○	○	○						○	○
洪水警報		解	解		解	解	解	解	解	解	解	解			○	解	解	解					○	○	
大雨注意報				▼		▼	▼	▼	▼	▼		▼	▼	▼					▼	▼	▼				
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報				解										▼	▼				○	解	○				
07/07 08:32		大雨注意報	▼	▼	○	▼	▼	○	○	○	○	○	▼	○	○	○	▼	▼	▼	▼	○	○	○	▼	▼
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報													解	解	▼			解	解	▼	▼			
07/07 10:17	大雨注意報	○	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								○	○	
07/07 12:09	大雨注意報	解			解						解			解	解	解	解	解					○		
	洪水注意報																						解	解	
07/07 15:50	大雨注意報																						解		

土砂災害警戒情報発表状況 平成24年7月3日～7月7日

対象：広島県（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	呉市* 江田島市*	7/06 19:40
広島県土砂災害警戒情報 第2号	警戒	呉市 庄原市* 江田島市	7/06 22:10
広島県土砂災害警戒情報 第3号	警戒	呉市 三次市* 庄原市 江田島市	7/06 23:10
広島県土砂災害警戒情報 第4号	警戒	呉市 三次市 庄原市 江田島市 世羅町* 神石高原町*	7/07 00:30
広島県土砂災害警戒情報 第5号	警戒	呉市 福山市* 府中市* 三次市 庄原市 江田島市 世羅町 神石高原町	7/07 03:10
広島県土砂災害警戒情報 第6号	警戒	福山市 府中市 世羅町 神石高原町	7/07 06:00
	解除	呉市 三次市 庄原市 江田島市	
広島県土砂災害警戒情報 第7号	解除	福山市 府中市 世羅町 神石高原町	7/07 06:50

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24年7月3日～7月7日

対象：広島県（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
江の川上流水系 西城川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報（発表）	7/07 04:10
江の川上流水系 西城川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報解除	7/07 06:05
江の川上流水系 馬洗川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報（発表）	7/07 07:10
江の川上流水系 馬洗川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報解除	7/07 08:50

府県気象情報の発表状況 平成24年7月3日～7月7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	7/03 10:15
大雨に関する広島県気象情報 第2号	7/03 11:43
大雨に関する広島県気象情報 第3号	7/03 15:49
大雨に関する広島県気象情報 第1号	7/04 16:25
大雨に関する広島県気象情報 第2号	7/05 05:20
大雨に関する広島県気象情報 第3号	7/05 10:11
大雨に関する広島県気象情報 第4号	7/05 13:32
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第1号	7/06 06:07
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第2号	7/06 16:30
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第3号	7/06 18:08
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第4号	7/06 19:53
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第5号	7/06 23:40
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第6号	7/07 06:06
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第7号	7/07 08:48

3 平成24年7月13日から15日にかけての大雨

(1) 気象概況

7月13日から15日にかけて、中国地方から日本海へゆっくりと北上した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、前線の活動が活発となった影響で、広島県では、広島・呉、芸北を中心に所々で1時間に30ミリを超える激しい雨が降り、総雨量は広島で110ミリを超える大雨となった。

13日は、昼前から県内所々で1時間に30から40ミリの降水量となった。日降水量は、都志見で50ミリを超えた。14日は、朝に広島県南部の所々で1時間に30から40ミリの降水量となった。日降水量は、広島で80ミリを超えた。

(2) 被害の概況

人的被害 無し

住家被害 床上浸水1棟、床下浸水8棟

(3) 県がとった主な措置

7月13日

11時41分 注意体制 ～ 大雨洪水注意報発表

16時10分 洪水注意報解除（注意体制継続）

20時36分 大雨注意報解除（注意体制継続）

21時00分 注意体制解除

7月14日

3時25分 注意体制発表 ～ 大雨洪水注意報発表

7時42分 警戒体制移行 ～ 大雨警報発表

13時48分 注意体制移行 ～ 大雨警報解除

16時20分 警戒体制移行 ～ 大雨洪水警報発表

21時20分 洪水警報解除（警戒体制継続）

23時32分 注意体制移行 ～ 大雨警報解除

7月15日

2時39分 大雨洪水注意報解除（注意体制継続）

3時00分 注意体制解除

(4) 降雨状況

●最大1時間降水量が30ミリ以上の観測所

7月13日

「広島・呉」	三入	38.0ミリ	12時47分までの1時間に
	佐伯湯来	34.0ミリ	12時17分までの1時間に
「芸北」	都志見	44.0ミリ	12時52分までの1時間に

	内黒山	31.5 ミリ	12 時 12 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	世 羅	31.0 ミリ	14 時 23 分までの 1 時間に
「備北」	三 次	31.0 ミリ	13 時 45 分までの 1 時間に
7 月 14 日			
「広島・呉」	広 島	42.5 ミリ	08 時 29 分までの 1 時間に
	廿日市津田	37.5 ミリ	07 時 16 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	東広島	31.5 ミリ	08 時 46 分までの 1 時間に

●降水量が 50 ミリ以上の観測所

7 月 13 日

「芸北」 都志見 52.0 ミリ

7 月 14 日

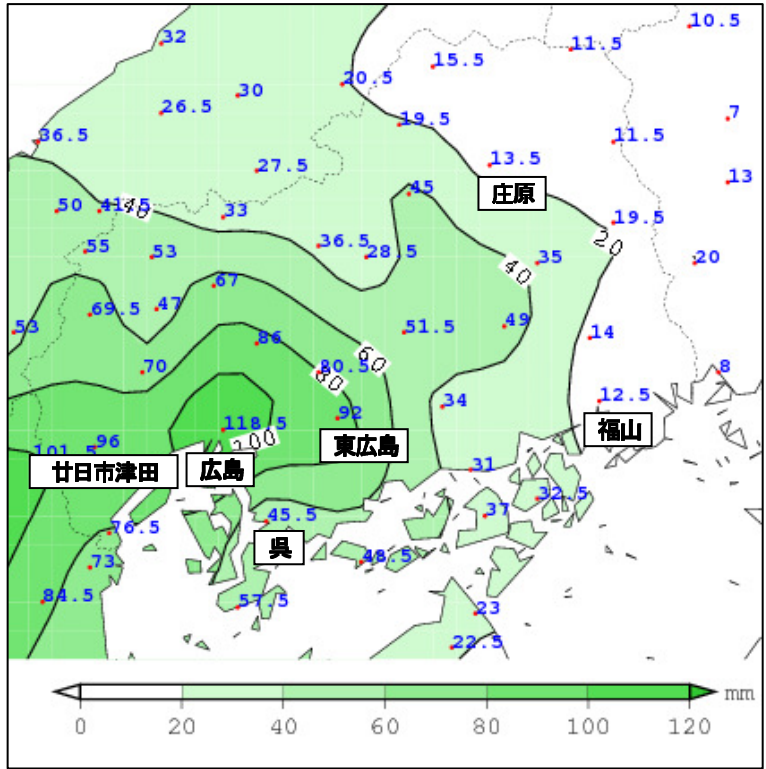
「広島・呉」 広 島 83.0 ミリ 廿日市津田 64.0 ミリ

「東広島・竹原」 東広島 60.5 ミリ 志 和 54.5 ミリ

●7 月 13 日から 15 日までの総降水量 100 ミリ以上の観測所

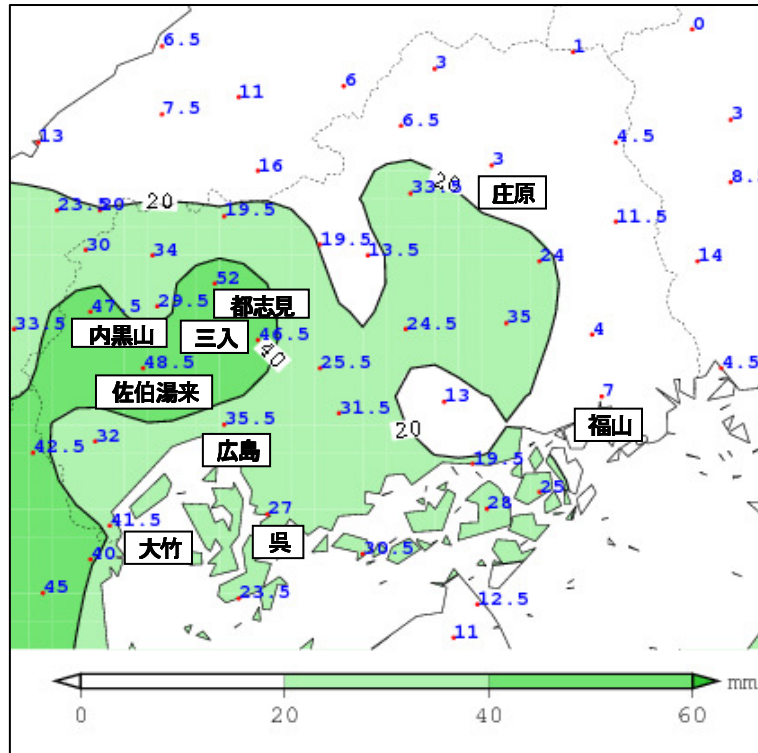
「広島・呉」 広 島 118.5 ミリ

降水量分布図



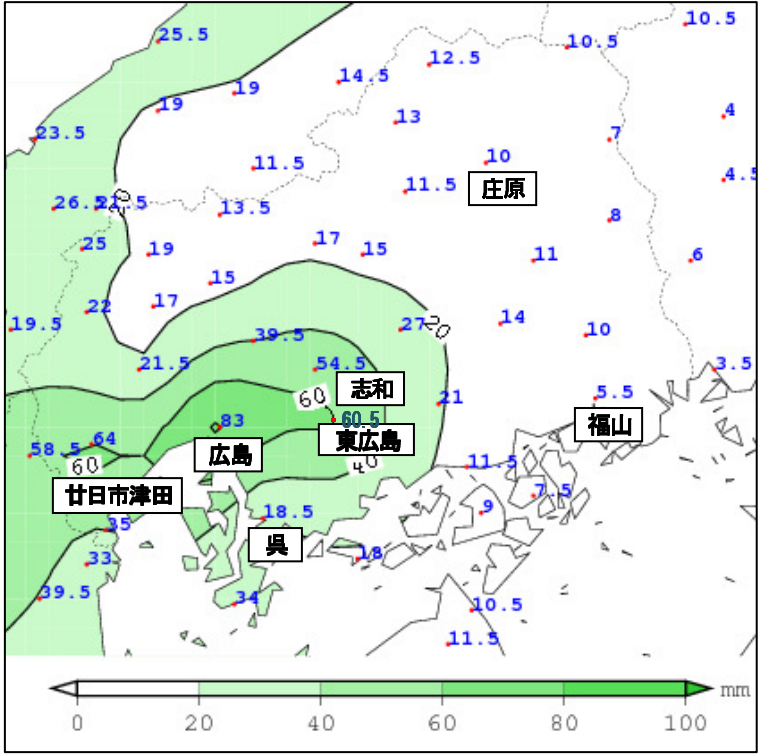
平成24年7月13日～7月15日 アメダス地点の降水量分布図 (シ)

降水量分布図



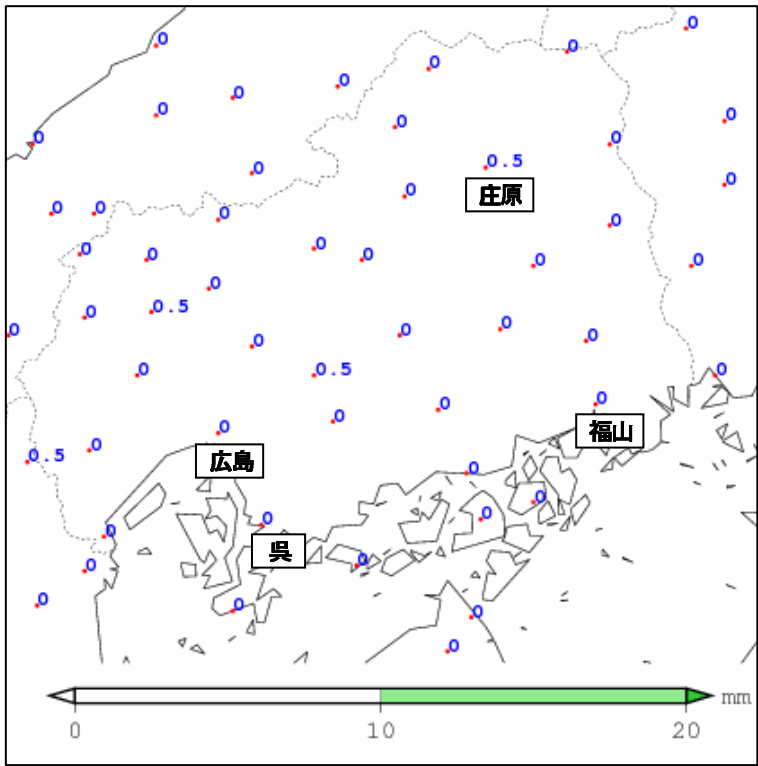
平成24年7月13日 アメダス地点の降水量分布図 (シ)

降水量分布図



平成24年7月14日 アメダス地点の降水量分布図 (シ)

降水量分布図



平成24年7月15日 アメダス地点の降水量分布図 (シ)

警報・注意報の発表状況 平成24年7月13日～7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（広島地方气象台発表）

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							
	二次細分区域 種類	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
07/13 09:36	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
07/13 11:41	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●										●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/13 12:12	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●										●	●				
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/13 13:56	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/13 16:10	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/13 20:36	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
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/14 03:25	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●			●												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●			●												
07/14 07:42	大雨警報	●		●	●																			
	大雨注意報		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/14 08:31	大雨警報	○	●	○	○	●	●	●	●	●		●												
	洪水警報	●	●			●	●	●	●	●		●												
	大雨注意報										○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/14 10:30	洪水注意報			●	○						●	●		○	○	○	○		○					
	大雨警報	○			○	○	○		○		解		解											
	洪水警報				解	解		解	解		解		解											
	大雨注意報		▼	▼	▼			▼	▼		解	○		解	解	解	解	解	解					
07/14 13:48	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	解		○			解			解													
	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/14 16:20	洪水警報	●	●			●	●	●	●	●														
	大雨注意報										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			●	○						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

●：発表 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除 斜線：対象外 空欄：発表なし
 対象：広島県（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							
	二次細分区域 種類	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	
07/14 21:20	大雨警報	○			○																				
	洪水警報	解	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	
	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	
07/14 23:32	大雨注意報	▼	解	○	▼	解	解	解	解	解															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
07/15 02:39	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	
07/15 10:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
07/16 10:16	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
07/17 04:05	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	

府県気象情報の発表状況 平成24年7月13日~7月15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	7/14 08:59
大雨に関する広島県気象情報 第2号	7/14 11:42
大雨に関する広島県気象情報 第3号	7/14 16:51
大雨に関する広島県気象情報 第4号	7/14 21:41

3 土砂災害警戒情報発表状況（平成24年（2012）年）

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 呉市* 江田島市*	7/06 19:40
広島県土砂災害警戒情報 第2号	警戒 呉市 庄原市* 江田島市	7/06 22:10
広島県土砂災害警戒情報 第3号	警戒 呉市 三次市* 庄原市 江田島市	7/06 23:10
広島県土砂災害警戒情報 第4号	警戒 呉市 三次市 庄原市 江田島市 世羅町* 神石高原町*	7/07 00:30
広島県土砂災害警戒情報 第5号	警戒 呉市 福山市* 府中市* 三次市 庄原市 江田島市 世羅町 神石高原町	7/07 03:10
広島県土砂災害警戒情報 第6号	警戒 福山市 府中市 世羅町 神石高原町	7/07 06:00
	解除 呉市 三次市 庄原市 江田島市	
広島県土砂災害警戒情報 第7号	解除 福山市 府中市 世羅町 神石高原町	7/07 06:50

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。

4 指定河川洪水予報発表状況（平成24年（2012）年）

（1）国土交通省と広島県地方気象台共同発表

標 題	種 類	発表（解除）日時
江の川上流水系 西城川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報（発表）	7/07 04:10
江の川上流水系 西城川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報解除	7/07 06:05
江の川上流水系 馬洗川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報（発表）	7/07 07:10
江の川上流水系 馬洗川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報解除	7/07 08:50

（2）広島県と広島地方気象台共同発表

標 題	種 類	発表（解除）日時
該当事項なし		

第3 被害の状況

1 総括表

(単位：千円)

異常気象名		暴風雨	大雨	大雨	落雷	大雨	大雨	大雨	大雨	落雷	落雷	大雨	落雷	高潮	合計
区分 (単位)		4/3	6/22	7/3	7/6	7/6~7/7	7/13	7/14~7/15	7/29	7/28	7/29	8/14	8/17	9/17	
人の被害 (人)	※ 2	5				1									6
住家の被害 (棟)	3	24	1	37		29		9	5			73		19	197
県・市町の集計被害額 (千円)		147,580		26,537	1,336	1,623,999	70,000	10,788		224	87	3,316	356		1,884,223
庁舎・公舎・県施設	4	390													390
教育施設・文化財	5	273				2,163					87		356		2,879
福祉施設	6														
都市施設	7				1,336					224					1,560
衛生施設	8														
病院施設	9														
商工関係	10														
農業関係	11	133,423		5,923		259,221									398,567
林業関係	12														
水産業関係	13	13,494													13,494
公共土木関係	14			19,496		1,347,590	70,000	4,109							1,441,195
開発関係	15														
小災害・市町単独災害	16			1,118		15,025		6,679				3,316			26,138
国等の集計被害額 (千円)		103				1,766						2,000			3,869
林業関係	17 (1)					1,000						2,000			3,000
鉄道関係	17 (2)														
公共土木関係	17 (3)														
通信回線施設関係	17 (4)														
電気施設関係	17 (5)	103				766									869
ガス関係	17 (6)														
被害額 合計 (千円)		147,683		26,537	1,336	1,625,765	70,000	10,788		224	87	5,316	356		1,888,092

※「第3 被害の状況」の段落の中で、個別表が掲載されている番号を表記しています。

2 人の被害

(単位：人)

異常気象名		暴風雨	大雨	合計
区分		4/3	7/6~7/7	
死者				
行方不明者				
負傷者		5	1	6
	重傷	2		2
	軽傷	3	1	4
計		5	1	6
被災市町数		3	2	3
被災市町名	広島市, 三原市, 福山市		福山市	

3 住家の被害

異常気象名 区分		暴風雨	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨	高潮	合計
		4/3	6/22	7/3	7/6~7/7	7/14~7/15	7/20	8/14	9/17	
全壊	棟			1						1
	世帯			1						1
	人員			1						1
半壊	棟			1						1
	世帯			1						1
	人員			4						4
一部破損	棟	24						1		25
	世帯	24						1		25
	人員	24						1		25
床上浸水	棟			5		1		2		8
	世帯			10		1		10		21
	人員			15				10		25
床下浸水	棟		1	30	29	8	5	70	19	162
	世帯		1	25	22	7		76	19	150
	人員		1	45	37	5		5	28	121
計	棟	24	1	37	29	9	5	73	19	197
	世帯	24	1	37	22	8		87	19	198
	人員	24	1	65	37	5		16	28	176
被災市町数		4	1	4	9	1	1	2	2	
被災市町名		広島市, 三原市, 福山市, 三次市	竹原市	広島市, 呉市, 福山市, 府中町	呉市, 竹原市, 三原市, 福山市, 三次市, 庄原市, 府中市, 大竹市, 安芸高田市	広島市	福山市	広島市, 呉市	三原市, 尾道市	

4 庁舎・公舎・県施設の被害

(単位: 千円)

異常気象名 区分		暴風雨 4/3		合計	
		箇所	被害額	箇所	被害額
庁舎					
公舎					
県水道施設					
県立大学施設					
県立高校施設					
県警察施設		8	390	8	390
その他の施設					
計		8	390	8	390
被災市町数		7		7	
被災市町名		広島市, 呉市, 三原市, 福山市, 庄原市, 府中市, 海田町			

5 教育施設・文化財等の被害

(単位：千円)

異常気象名	暴風雨 4/3		大雨 7/6~7/7		落雷 7/29		落雷 8/17		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
幼稚園										
小学校										
中学校										
高等学校			1	2,163					1	2,163
大学	1	273			1	87	1	356	3	716
専修・各種学校										
文化財	6		3						9	
その他										
計	7	273	4	2,163	1	87	1	356	13	2,879
被災市町数	5		4		1		1		7	
被災市町名	呉市, 三原市, 尾道市, 廿日市市, 世羅町		広島市, 呉市, 尾道市, 東広島市		庄原市		庄原市			

6 福祉施設の被害 (該当なし)

7 都市施設の被害

(単位：千円)

異常気象名	落雷 7/6		落雷 7/28		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
都市公園	1	1,336	1	224	2	1,560
計	1	1,336	1	224	2	1,560
被災市町数	1		1		2	
被災市町名	尾道市		世羅町			

8 衛生施設の被害 (該当なし)

9 病院施設の被害 (該当なし)

10 商工施設の被害 (該当なし)

11 農業関係の被害

(1) 農作物

(単位：ha, 千円)

区分	異常気象名		暴風雨 4/3		大雨 7/6~7/7		合計	
	面積	被害額	面積	被害額	面積	被害額	面積	被害額
水稲			2.87	860	2.87	860		
野菜	3.21	20,222	0.73	2,927	3.94	23,149		
果樹	0.50	135			0.50	135		
花き	0.05	104			0.05	104		
果樹樹体	0.50	0			0.50			
その他(飼料等)			0.28	62	0.28	62		
計	4.26	20,461	3.88	3,849	8.14	24,310		
被災市町数	3		1		4			
被災市町名	三原市, 尾道市, 安芸高田市		庄原市					

(2) 農地・農業用施設

(単位：ha, 箇所, 千円)

区分	異常気象名		暴風雨 4/3		大雨 7/3		大雨 7/6~7/7		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)							148,110	12,962	148,110	12,962
田							12.16	121,762	12.16	121,762
流出・埋没							12.16	121,762	12.16	121,762
冠水										
畑							0.80	26,348	0.80	26,348
流出・埋没							0.80	26,348	0.80	26,348
冠水										
農業用施設 (箇所)	227	112,962	3	25,419	98	138,642	328	277,023		
耕地災害			3	25,419	96	138,642	99	164,061		
ため池					3	2,607	3	2,607		
頭首工			1	5,923	3	11,874	4	17,797		
水路					64	92,781	64	92,781		
道路			2	19,496	26	31,380	28	50,876		
橋りょう										
農地保全施設										
農地海岸										
上記以外	227	112,962			2		229	112,962		
共同利用施設	9	3,640					9	3,640		
非共同利用施設	218	109,322			2	0	220	109,322		
地方公共団体施設										
地すべり (箇所)										0
計	227	112,962	3	25,419	111	286,752	341	425,133		
被災市町数	4		2		7		9			
被災市町名	三次市, 庄原市, 安芸高田市, 世羅町		尾道市, 福山市		呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市, 世羅町, 北広島町, 神石高原町					

(3) 畜産 (該当なし)

12 林業関係の被害

(単位: ha, 箇所, 千円)

区分	異常気象名		大雨		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
崩壊地 (山腹)						
崩壊地 (溪流)						
林道	6	20,462	1	70,000	7	90,462
橋りょう						
林産物 (立木, 苗木等)						
林業用施設						
造林地						
計	6	20,462	1	70,000	7	90,462
被災市町数	3		1		4	
被災市町名	三次市, 庄原市, 東広島市		安芸太田町			

13 水産業関係の被害

(単位: ha, 箇所, 千円)

区分	異常気象名		合計	
	箇所等	被害額	箇所等	被害額
共同利用施設				
非共同利用施設				
地方公共団体施設				
漁船 (隻)				
漁具	10	4,200	10	4,200
養殖施設	12	2,208	12	2,208
かき筏等 (台)	12	2,208	12	2,208
魚類養殖網				
その他				
養殖物	157,447	7,086	157,447	7,086
かき (千枚)	157,447	7,086	157,447	7,086
かき【種苗】 (千枚)				
魚類【かき以外】 (尾)				
漁港関連施設				
県工事分				
市町工事分				
計	157,469	13,494	157,469	13,494
被災市町数	4		4	
被災市町名	広島市, 大竹市, 廿日市市, 坂町			

14 公共土木関係の被害

(単位：箇所, 千円)

区分	異常気象名 大雨 7/6~7/7		大雨 7/14~7/15		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
県工事（公共）	117	651,412	2	4,109	119	655,521
河川	99	511,353	1	1,939	100	513,292
海岸（河）						
砂防施設	8	37,322	1	2,170	9	39,492
道路	10	102,737			10	102,737
橋りょう						
海岸（港湾）						
港湾						
公園						
下水						
県工事（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）	176	644,336			176	644,336
河川	81	368,367			81	368,367
海岸（河）						
砂防施設						
道路	95	275,969			95	275,969
橋りょう						
海岸（港湾）						
港湾						
公園						
下水						
計	293	1,295,748	2	4,109	295	1,299,857
被災市町数	12		1		13	
被災市町名	竹原市, 尾道市, 福山市, 府中市, 三次市, 庄原市, 東広島市, 安芸高田市, 北広島町, 大崎上島町, 世羅町, 神石高原町		熊野町			

15 開発関係の被害（該当なし）

16 小災害・市町単独災害

(単位：箇所, 千円)

異常気象名	大雨 7/3		大雨 7/6~7/7		大雨 7/14~7/15		大雨 8/14		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
小災害										
公共土木施設										
農地農業用施設										
その他										
市町単独災害	1	1,118	20	15,025	3	6,679	1	3,316	25	26,138
公共土木施設	1	1,118	11	9,395	3	6,679			15	17,192
農地農業用施設			9	5,630					9	5,630
その他							1	3,316	1	3,316
公営企業災害										
計	1	1,118	20	15,025	3	6,679	1	3,316	25	26,138
被災市町数	1		3		1		1		5	
被災市町名	府中町		福山市, 三次市, 府中町		竹原市		呉市			

17 国・公共機関が集計した被害状況

(1) 林業関係

(単位：箇所, 千円)

異常気象名	大雨 7/6~7/7		大雨 8/14		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
林道			1	1,000	1	1,000
山地崩壊	1	1,000	1	1,000	2	2,000
立木						
苗畑						
林産物						
その他						
計	1	1,000	2	2,000	3	3,000
被災市町数	1		2		3	
被災市町名	府中市		広島市, 東広島市			

※広島森林管理署及び広島北部森林管理署が集計

(2) 鉄道施設 (該当なし)

(3) 公共土木関係 (該当なし)

(4) 通信回線施設 (該当なし)

(5) 電気施設 (該当なし)

(6) ガス関係 (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	暴風雨 4/3				大雨 7/6~7/7				合計				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								1	1
呉市													0
竹原市													0
三原市			2								2		2
尾道市													0
福山市				2			1					3	3
府中市													0
三次市													0
庄原市													0
大竹市													0
東広島市													0
廿日市市													0
安芸高田市													0
江田島市													0
安芸郡													0
府中町													0
海田町													0
熊野町													0
坂町													0
山県郡													0
安芸太田町													0
北広島町													0
豊田郡													0
大崎上島町													0
世羅郡													0
世羅町													0
神石郡													0
神石高原町													0
計			2	3			1				2	4	6
市_計			2	3			1				2	4	6
町_計													0

(2) 住家の被害

異常気象名		暴風雨	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨	大雨	高潮	合計
区分		4/3	6/22	7/3	7/6~7/7	7/14~7/15	7/20	8/14	9/17	
全壊	棟			1						1
	世帯			1						1
	人員			1						1
半壊	棟			1						1
	世帯			1						1
	人員			4						4
一部破損	棟	24						1		25
	世帯	24						1		25
	人員	24						1		25
床上浸水	棟			5		1		2		8
	世帯			10		1		10		21
	人員			15				10		25
床下浸水	棟		1	30	29	8	5	70	19	162
	世帯		1	25	22	7		76	19	150
	人員		1	45	37	5		5	28	121
計	棟	24	1	37	29	9	5	73	19	197
	世帯	24	1	37	22	8		87	19	198
	人員	24	1	65	37	5		16	28	176
被災市町数		4	1	4	9	1	1	2	2	
被災市町名		広島市, 三原市, 福山市, 三次市	竹原市	広島市, 呉市, 福山市, 府中町	呉市, 竹原市, 三原市, 福山市, 三次市, 庄原市, 府中市, 大竹市, 安芸高田市	広島市	福山市	広島市, 呉市	三原市, 尾道市	

(3) 異常気象別被害額

(単位：千円)

異常気象名 市町名	暴風雨	大雨	大雨	落雷	大雨	大雨	大雨	大雨	落雷	落雷	大雨	落雷	高潮	合計
	4/3	6/22	7/3	7/6	7/6~7/7	7/13	7/14~7/15	7/20	7/28	7/29	8/14	8/17	9/17	(千円)
広島市	4,286				2,163						1,000			7,449
呉市	165				3,825						3,316			7,306
竹原市					22,846		6,679							29,525
三原市	93,767													93,767
尾道市	22,871		6,850	1,336	9,426									40,483
福山市	3,535		18,569		48,319									70,423
府中市	29				83,361									83,390
三次市	5,000				119,244									124,244
庄原市	3,087				872,715					87		356		876,245
大竹市	1,213													1,213
東広島市					166,857						1,000			167,857
廿日市市	2,948													2,948
安芸高田市	5,534				81,886									87,420
江田島市														0
安芸郡	5,161		1,118				4,109							10,388
府中町			1,118											1,118
海田町	31													31
熊野町							4,109							4,109
坂町	5,130													5,130
山県郡					20,305	70,000								90,305
安芸太田町						70,000								70,000
北広島町					20,305									20,305
豊田郡					11,316									11,316
大崎上島町					11,316									11,316
世羅郡	87				7,289					224				7,600
世羅町	87				7,289					224				7,600
神石郡					176,213									176,213
神石高原町					176,213									176,213
計	147,683		26,537	1,336	1,625,765	70,000	10,788			224	87	5,316	356	1,888,092
市_計	142,435		25,419	1,336	1,410,642		6,679			87	5,316	356		1,592,270
町_計	5,248		1,118		215,123	70,000	4,109			224				295,822

(4) 被災区分別被害額

(単位：千円)

区分 市町名	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	工商関係	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	82	2,163							4,204			
呉市	79							3,246		579	3,316	
竹原市										22,846	6,679	
三原市	28	273						93,466				
尾道市				1,336				28,794		10,353		
福山市	122							3,399		59,760	6,480	
府中市	29							2,102		74,629	5,630	
三次市								26,046		95,283	2,915	
庄原市	19	443						190,119		685,662		
大竹市									1,213			
東広島市								1,781		165,076		
廿日市市									2,947			
安芸高田市								5,534		81,886		
江田島市												
安芸郡	31								5,130	4,109	1,118	
府中町											1,118	
海田町	31											
熊野町										4,109		
坂町									5,130			
山県郡								6,310		83,995		
安芸太田町										70,000		
北広島町								6,310		13,995		
豊田郡										11,316		
大崎上島町										11,316		
世羅郡				224				2,398		4,978		
世羅町				224				2,398		4,978		
神石郡								35,372		140,723		
神石高原町								35,372		140,723		
計	390	2,879		1,560				398,567		13,494	1,441,195	26,138
市_計	359	2,879		1,336				354,487		8,364	1,196,074	25,020
町_計	31			224				44,080		5,130	245,121	1,118

区分 市町名	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	ガス関係	
広島市	1,000						7,449
呉市					86		7,306
竹原市							29,525
三原市							93,767
尾道市							40,483
福山市					662		70,423
府中市	1,000						83,390
三次市							124,244
庄原市					2		876,245
大竹市							1,213
東広島市	1,000						167,857
廿日市市					1		2,948
安芸高田市							87,420
江田島市							0
安芸郡							10,388
府中町							1,118
海田町							31
熊野町							4,109
坂町							5,130
山県郡							90,305
安芸太田町							70,000
北広島町							20,305
豊田郡							11,316
大崎上島町							11,316
世羅郡							7,600
世羅町							7,600
神石郡					118		176,213
神石高原町					118		176,213
計	3,000				869		1,888,092
市_計	3,000				751		1,592,270
町_計					118		295,822

第4 激甚災害の指定 (該当なし)

平成24年に発生した災害による被害について、激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律(昭和37年法律第150号)の適用を受けた事案はない。

第5 その他災害援助等 (該当なし)

平成24年に発生した災害による被害について、公的金融機関等が融資を行った事案はない。

第6 気象及び地震

1 注意報・警報の発表状況（平成24（2012）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

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
01/01 22:48	雷注意報																		●	●	●	●	●
01/02 04:25	雷注意報																		○	○	○	○	○
01/02 06:15	大雪注意報																		●	●	●	●	●
	雷注意報																		○	○	○	○	○
01/02 11:38	大雪注意報																		解	解	解	解	解
	雷注意報																		解	解	解	解	解
	なだれ注意報																		●	●	●	●	●
01/02 16:20	なだれ注意報																		解	解	解	解	解
01/03 04:17	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報																		●	●	●	●	●
01/03 20:26	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■					
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報																		解	解	解	解	解
01/04 07:46	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						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
01/04 16:18	大雪注意報				○														○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報				●														●	●	●	●	●
01/04 20:24	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						
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報				○														○	○	○	○	○
01/05 05:27	着雪注意報	●	●	●															●	●	●	●	●
	大雪注意報	解	解	解															解	解	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
01/05 16:15	なだれ注意報				○														○	○	○	○	○
	着雪注意報	解	解	解															解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
01/06 04:15	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報				解														○	○	○	○	○
01/06 10:07	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○

01/24 10:31	大雪注意報	解	解	解							解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																	解	解	解	解	解
	低温注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	着雪注意報																	○	○	○	○	○
01/24 16:04	大雪注意報																	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					
	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報																	解	解	解	解	解
01/25 04:23	大雪注意報				●													●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報																	●	●	●	●	●
01/25 10:04	大雪注意報				○													○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																	●	●	●	●	●
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報																	○	○	○	○	○
01/25 11:30	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					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
	なだれ注意報																	○	○	○	○	○
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
着雪注意報																	○	○	○	○	○	
01/25 20:33	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					
	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
	なだれ注意報																	○	○	○	○	○
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
01/26 04:20	着雪注意報																	解	解	解	解	解
	大雪注意報				解													○	○	○	○	○
01/26 08:05	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	なだれ注意報																	解	解	解	解	解
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
01/26 10:23	大雪注意報																	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
01/26 18:07	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
01/27 04:14	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
01/27 21:11	濃霧注意報																	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					

01/28 04:09	濃霧注意報																			○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																				●	●	●	●	●
01/28 08:07	濃霧注意報																				解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																				○	○	○	○	○
01/28 16:13	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																				○	○	○	○	○
01/29 04:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																				○	○	○	○	○
01/29 20:22	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																				解	解	解	解	解
01/30 10:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
01/31 18:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					

【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

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																									
02/01 10:10	風雪注意報																				●	●	●	●	●
	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	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	低温注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
02/01 16:10	大雪注意報				●															●	●	●	●	●	
	風雪注意報																			○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報																			●	●	●	●	●	
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	着雪注意報																			●	●	●	●	●	
02/01 21:26	大雪注意報				○															○	○	○	○	○	
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	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							
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	着雪注意報																			○	○	○	○	○	
02/02 10:12	大雪注意報				○															○	○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	着雪注意報																			○	○	○	○	○	
02/02 15:35	大雪警報																			●	●	●	●	●	
	大雪注意報	●		●	○																				
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
着雪注意報																			○	○	○	○	○		
02/02 22:25	大雪注意報	解	解	○																▼	▼	▼	▼	▼	
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解							
	波浪注意報	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○	
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	着雪注意報																			○	○	○	○	○	

02/11 07:04	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	低温注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
02/11 10:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			●
02/12 08:05	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			○
	低温注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
02/12 20:20	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
02/13 16:05	なだれ注意報																			解
	なだれ注意報																			解
02/14 16:04	なだれ注意報																			●
02/14 21:10	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																			○
02/15 04:10	濃霧注意報	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																			○
02/16 21:31	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																			解
02/17 04:23	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
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
02/17 13:23	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			●
02/18 03:20	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雪警報																			●
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			○
02/18 10:12	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪警報																			○
	大雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																			○
02/18 16:20	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雪警報																			○
	大雪注意報	解	解	○																
	風雪注意報	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
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			○
02/18 20:25	着雪注意報	解	解	○																○
	大雪警報																			○
	大雪注意報																			○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			○

02/19 04:14	大雪注意報				○														▼	▼	▼	▼	▼
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
	着雪注意報				解														○	○	○	○	○
02/19 09:39	大雪注意報				解														解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
	低温注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	着雪注意報																		解	解	解	解	解
02/20 08:05	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
	低温注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
02/20 21:11	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																		○	○	○	○	○
02/22 04:06	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
02/23 04:10	高潮注意報				●	■		■											■	■	■	■	■
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
02/23 11:41	高潮注意報				解	■		■											■	■	■	■	■
	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
02/24 04:18	なだれ注意報																		○	○	○	○	○
02/25 18:45	なだれ注意報																		解	解	解	解	解
02/26 04:20	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
02/27 04:40	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
02/28 16:10	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
02/28 22:30	大雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	着雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
02/29 04:20	大雪注意報	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

【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

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
03/01 00:49	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/01 08:02	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
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/01 21:08	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/02 07:39	濃霧注意報	○	○	○	○	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●					
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/02 10:15	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/02 13:50	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
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/03 04:06	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/05 04:15	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/05 16:08	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/06 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
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/06 14:33	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/06 21:14	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
	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
	なだれ注意報																			○	○	○	○	○
03/08 04:09	なだれ注意報																			○	○	○	解	解
03/09 04:25	なだれ注意報																			○	○	○		
03/09 10:05	なだれ注意報																			○	○	○		
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
03/10 04:34	なだれ注意報																			○	○	○		
	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
03/10 10:12	なだれ注意報																			○	○	○		
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
03/10 20:45	なだれ注意報																			解	解	解		
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
03/11 07:45	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■
	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
03/11 12:40	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
03/11 16:24	大雪注意報																		●	●	●	●	●	
	風雪注意報																		●	●	●	●	●	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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

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																									
04/01 10:12	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	解	解	解	解	解	■	■	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	■	■	■	■	■	■	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
04/02 07:43	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	
04/02 20:40	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
04/03 08:54	大雨注意報	●						●																	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	
	洪水注意報	●						●																	
04/03 10:30	大雨注意報	○		●	●			○																	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	
	洪水注意報	○						○																	
04/03 13:16	大雨注意報	解		解	解			解																	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	
	洪水注意報	解						解																	
04/03 13:43	暴風警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪警報	●	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																			○	○	○	○	○	
04/03 18:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	■	■	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	■	■	■	■	■	■	
04/03 21:42	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	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	
04/04 04:20	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
04/05 04:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						

04/22 04:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
04/22 15:33	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	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	
04/23 01:34	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
04/23 10:06	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	
04/24 04:08	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
04/25 16:05	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	
04/27 04:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
04/27 06:45	濃霧注意報																				●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
04/27 09:09	濃霧注意報																				解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
04/29 20:30	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	

【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

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	府中市	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
05/04 10:07	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
05/04 19:14	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	解	解	解	解	解	■	■	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
05/05 10:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報											●	●											
05/05 16:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報											●	●											
05/06 01:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報											解	解											
05/06 12:40	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
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
05/06 16:08	高潮注意報	●	●	●	●	●	■	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/07 01:18	高潮注意報	解	解	解	解	解	■	■	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/07 09:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/07 16:26	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	●		●	●	●	■	■	●		●	●												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/08 01:18	高潮注意報	解	解	解	解	解	■	■	解		解	解												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/08 14:20	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						
05/09 01:08	高潮注意報										解													
05/09 04:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
05/09 19:04	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
05/10 04:03	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
05/11 13:30	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/13 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	解	解	解	解	解
05/15 19:24	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
05/16 09:47	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
05/17 05:36	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
05/18 04:10	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
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
05/19 10:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/20 16:07	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
05/21 14:31	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
05/22 15:35	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
05/22 18:30	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
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					

05/23 09:50	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
05/24 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	解	解	解	解	解
05/25 21:38	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
05/26 10:12	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
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
05/27 08:19	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				
05/27 18:40	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
05/28 04:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
05/28 20:15	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
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/29 02:34	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/29 10:08	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/29 18:33	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
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/30 16:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/31 10:18	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
05/31 19:50	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
	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

【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

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
6/02 15:24	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6/02 20:38	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	
6/03 10:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報											●												
6/03 20:17	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											○												
6/03 22:02	高潮注意報											解												
6/04 16:09	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■	●		●	●	●										
6/05 00:04	高潮注意報	解		解	解	解	■	解	■	解		解	解	解										
6/05 16:15	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■	●		●	●	●										
6/06 01:36	高潮注意報	解		解	解	解	■	解	■	解		解	解	解										
6/06 16:18	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■	●		●	●	●										
6/07 01:23	高潮注意報	解		解	解	解	■	解	■	解		解	解	解										
6/13 10:02	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6/13 16:52	大雨注意報																●	●				●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																●	●				●		
6/13 18:48	大雨注意報															●	○	●	○			○	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報															●	○	●	○			○	●	
6/13 20:08	大雨注意報															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	
6/14 17:47	雷注意報																		●	●	●	●	●	
6/14 19:16	雷注意報																		解	解	解	解	解	
6/15 16:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6/16 07:58	大雨注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
6/16 16:04	大雨注意報	○	○	●	○	○	○	○	○	解	○	○	○	○	○	○	解	○	解			解		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		解	○	○	○	○	解	○	○	○	○	○	○	解	○	解			解		
6/16 21:19	大雨注意報	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							
6/17 00:17	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
6/18 16:09	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6/19 01:05	大雨注意報	●		●	●																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

【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

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
種類																								
7/01 08:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/01 09:23	大雨注意報		●			●	●		●	●		●	●	●	●	●		●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		●			●	●		●	●		●	●	●	●		●							
	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/01 10:39	大雨注意報		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						
7/01 16:04	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	
	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	
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/02 16:17	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	
	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■	●		●	●	●		■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/02 22:41	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	解		解	解	■	解	■	解		解	解	解		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/03 05:40	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
7/03 06:17	大雨警報	●	●	●	●	●	●	●	●															
	洪水警報	●	●			●	●	●	●															
	大雨注意報										○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/03 07:40	洪水注意報			●	○						○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	大雨警報	○	○	○	○																			
	大雨注意報										▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/03 08:57	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	▼	▼	解	解	▼	▼	▼	▼	解														
	大雨警報	○	○	○	○																			
7/03 11:30	大雨注意報																							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										●	●	●	●										
7/03 14:46	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報										解	解	解	解										
7/03 16:19	雷注意報	○	○	○	○	○																		
	高潮注意報	●	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/03 19:23	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	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

7/20 10:39	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										
7/20 11:45	大雨注意報		解	○	○															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		解																	
7/20 14:06	大雨注意報	●		○	○									●	●		●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●												●	●		●			
7/20 16:38	大雨注意報	○	●	○	○	●							●	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●			●							●	○	○	○				
	高潮注意報											○								
7/20 18:30	大雨注意報	解	解	解	○	解							○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解			解								○	○	○				
	高潮注意報											○								
7/20 19:50	大雨注意報				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
	洪水注意報												解	解	解	解				
	高潮注意報											○								
7/21 01:17	高潮注意報											解								
7/21 10:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/21 15:20	大雨注意報													●	●	●	●	●		●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													●	●	●	●	●		●
7/21 16:36	大雨注意報												●	○	○	○	○			○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												●	○	○	○	○			○
	高潮注意報												○							
7/21 18:35	大雨注意報												○	○	○	○	○			解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○	○	○	○	○			解
	高潮注意報												○							
7/21 19:45	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												○							
7/21 22:22	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	高潮注意報												○							
7/22 00:34	高潮注意報												解							
7/22 10:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/22 14:11	大雨注意報	●		●	●								●	●			●		●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報				●								●	●			●		●	●
7/22 16:06	大雨注意報	○		○	○								○	解		●	○	●	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報				解								○	解		●	○	●	解	解
	高潮注意報												○	○	○					
7/22 16:59	大雨注意報	○		○	○								●	●		○	○	○		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												●	●		○	○			○
	高潮注意報												○	○	○					

7/26 16:11	大雨注意報	●			●													○		●	●		○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●														○		●	●		○
7/26 18:22	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	
7/26 19:43	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	
7/27 10:24	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/27 18:44	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
7/28 04:27	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/28 14:50	大雨注意報	●			●															●		●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●															●		●	●	●
7/28 17:15	大雨注意報	○			○								●	●	●		●	○		○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○			○								●	●	●		●	○		○	○	○	○	
7/28 19:06	大雨警報																						●	
	洪水警報																						●	
	大雨注意報	解			解								○	○	○		○	解		解	○			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解			解								○	○	○		○	解		解	○			
7/28 20:36	洪水警報																						解	
	大雨注意報												解	解	解		解					解	▼	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/28 22:21	洪水注意報												解	解	解		解					解		
	大雨注意報																						解	
7/29 00:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	●	●				●	●		●	●	●												
	洪水注意報	●	●				●	●		●	●	●												
7/29 03:52	大雨注意報	解	解				解	解		解	解		解											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解				解	解		解	解		解											
7/29 17:42	大雨注意報																				●	●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																				●	●		
7/29 19:15	大雨注意報																				○	○	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																				○	○	●	●
7/29 20:35	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
7/30 10:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/30 19:03	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	

【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

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																									
8/01 09:08	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
8/01 15:57	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	高潮注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
8/01 22:06	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	
	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	
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/01 23:30	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8/02 01:19	高潮注意報												解	解	解										
8/02 15:55	高潮注意報	●		●	●	●	●	■	■	■		●	●	●											
8/03 00:49	高潮注意報	解		解	解	解	解	解	解			解	解	解											
8/03 13:50	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/03 16:19	高潮注意報	●		●	●	●	■	■	■	■		●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/04 01:06	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	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/04 16:06	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	解	解	解	解	解	
8/05 02:06	高潮注意報	解		解	解	解	解	解	解			解	解	解											
8/05 16:10	高潮注意報	●		●	●	●	●	●	●	●		●	●	●											
8/06 02:29	高潮注意報	解		解	解	解	解	解	解			解	解	解											
8/06 09:58	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/06 11:44	大雨注意報																			●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																			●	●	●	●	●	
8/06 13:04	大雨注意報	●			●															○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●															○	○	○	○	○	
8/06 14:42	大雨注意報	○			○									●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○			○									●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	
8/06 15:58	大雨注意報	○			解						●	●	○	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○			解						●	●	○	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	解	
	高潮注意報											●													
8/06 17:38	大雨注意報	○									解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○									解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報											○													

8/14 08:52	大雨警報	●	●		●	●																		
	大雨注意報			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解
8/14 11:46	大雨警報	○	○		○	○			●															
	洪水警報		●																					
	大雨注意報			○			○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/14 13:35	洪水注意報	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	大雨注意報	▼	▼	○	▼	▼	○	○	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/14 16:08	洪水注意報	解	▼		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	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	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/14 20:18	洪水注意報		解																					
	大雨注意報	解																						
8/15 17:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8/15 20:15	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	
8/16 10:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/16 16:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	高潮注意報													●	●									
8/16 22:02	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	
	高潮注意報													○	○									
8/16 23:16	高潮注意報													解	解	解								
8/17 10:06	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/17 12:23	大雨注意報				●														●	●	●	●		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報				●														●	●	●	●		
8/17 14:44	大雨注意報	●			○														●	●	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●			○														●	●	○	○	○	
8/17 15:46	大雨注意報	○									●								○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	○			○							●							○	○	○	○	○	
	高潮注意報													●	●	●								
8/17 18:43	大雨注意報	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	
	高潮注意報													○	○	○								
8/17 21:09	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	
	高潮注意報													○	○	○								
8/17 23:51	高潮注意報													解	解	解								
8/18 10:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8/18 16:18	大雨注意報				●																●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																				●			
	高潮注意報	●		●	●	●		●		●				●	●	●								
8/18 18:19	大雨注意報				○																	○	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																					○	●	
	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

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
9/01 01:43	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
9/01 04:23	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/01 16:12	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報										●		●											
9/01 20:40	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											○		○										
9/02 01:37	高潮注意報											解		解										
9/02 15:09	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報											●												
9/02 17:15	大雨注意報	●									●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●									●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報											○												
9/02 21:10	大雨注意報	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
	高潮注意報											○												
9/03 00:08	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											解												
9/03 10:02	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/03 11:28	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9/03 14:28	大雨警報													●	●	●								
	洪水警報													●	●	●								
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○
9/03 15:54	大雨警報													○	○	○								
	洪水警報													○	○	○								
	大雨注意報	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●			○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/03 17:33	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	▼	▼	▼	○	○	○	解	解	解	解	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/03 18:48	洪水注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/03 22:16	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

9/22 16:01	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
9/23 13:45	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
9/25 04:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
9/27 04:13	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
9/28 16:04	高潮注意報													●	●	●								
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
9/28 22:21	高潮注意報													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				
9/29 04:26	高潮注意報													●	●	●								
9/29 10:44	高潮注意報													○	○	○								
9/29 23:11	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●							
	高潮注意報													解	解	解								
9/30 04:19	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○							
	高潮注意報													●	●	●	●							
9/30 11:41	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○							
	高潮注意報													○	○	○	○							
9/30 19:20	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							
	高潮注意報													○	○	○								
9/30 23:04	高潮注意報													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

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																								
10/01 04:10	高潮注意報											●	●	●										
10/01 11:45	高潮注意報											解	解	解										
10/02 04:12	高潮注意報											●	●	●										
10/02 07:37	高潮注意報											○	○	○										
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
10/02 12:26	高潮注意報											解	解	解										
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/03 04:17	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/03 18:30	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
10/04 08:13	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
10/06 16:07	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/07 04:10	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/07 10:08	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/08 10:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/10 15:56	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
10/10 19:48	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10/11 04:04	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	
10/11 07:45	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
10/13 04:20	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/14 04:15	高潮注意報											●												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/14 09:52	高潮注意報											解												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/15 04:10	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/15 11:47	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	解	解										
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/15 22:21	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●										
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/16 04:10	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/16 10:11	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/16 11:53	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
10/17 04:10	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					

10/17 13:09	大雨注意報	●						●																
	洪水注意報	●						●																
	高潮注意報	解	解	解	解	解		解	解	解	解	○	解	解	解									
10/17 16:08	大雨注意報	解						解																
	洪水注意報	解						解																
	高潮注意報											○												
10/17 23:42	高潮注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●										
10/18 04:09	高潮注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○										
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
10/18 13:03	高潮注意報	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解										
	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10/19 07:37	高潮注意報											●												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10/19 13:24	高潮注意報											解												
	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10/21 04:07	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10/22 16:31	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
10/23 03:39	大雨注意報												●	●	●	●	●							
	雷注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	強風注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	波浪注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	洪水注意報												●	●	●	●	●							
10/23 05:37	大雨注意報												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		
	強風注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	波浪注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	洪水注意報												解	解	解	解	解							
10/23 12:45	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		
10/24 08:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
10/26 19:45	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		
10/27 02:16	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
10/27 10:13	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
10/27 16:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
10/28 11:19	雷注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10/28 14:42	雷注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
10/28 16:26	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		
10/29 04:27	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
10/29 06:14	濃霧注意報																			●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10/29 10:07	濃霧注意報																			解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10/31 04:11	高潮注意報												●											
	乾燥注意報	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/31 11:45	高潮注意報												解											
	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

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			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																									
11/01 04:28	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	高潮注意報											●													
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/01 13:16	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報											解													
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/01 20:15	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						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/03 04:07	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
11/04 18:33	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解							
11/05 04:10	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11/05 12:32	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	
11/06 08:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11/06 11:47	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/06 20:38	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						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/08 04:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
11/08 07:08	濃霧注意報																			●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
11/08 10:07	濃霧注意報																			解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
11/10 20:37	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解							
11/11 16:14	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
11/12 04:12	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
11/12 20:15	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						
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
11/13 04:17	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	高潮注意報											●													
11/13 10:20	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	高潮注意報											解													

11/19 10:19	濃霧注意報																	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/21 05:16	濃霧注意報																	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/21 09:50	濃霧注意報																	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/21 16:19	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
11/26 04:19	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
11/27 04:15	強風注意報	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						
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
11/28 03:07	濃霧注意報																	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/28 07:52	濃霧注意報																	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/28 19:48	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
11/29 14:40	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11/29 18:07	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
11/29 21:31	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11/30 10:15	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	
11/30 12:26	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					

【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

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																								
12/01 03:27	濃霧注意報																			●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12/01 09:16	濃霧注意報																			解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
12/01 18:45	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
12/03 01:44	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12/03 09:58	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	
12/03 16:17	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12/04 04:17	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	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12/04 19:02	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	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12/05 16:16	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12/06 04:36	風雪注意報																			●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
12/06 07:47	風雪注意報																			○	○	○	○	○
	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
12/06 16:11	風雪注意報																			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	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
12/06 20:30	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
12/07 15:32	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12/08 03:49	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	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
12/08 11:45	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				

12/08 16:22	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							
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	着雪注意報																				●	●	●	●	●
12/09 12:14	大雪注意報					○														○	○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																						●	●	
	着雪注意報																				○	○	○	○	○
12/09 20:47	大雪注意報					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	解						
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	なだれ注意報																						解	解	
	着雪注意報																				解	解	解	解	解
12/10 08:25	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
12/12 04:10	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
12/13 21:14	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解							
12/14 01:05	濃霧注意報																			●	●	●	●	●	
12/14 09:41	濃霧注意報																			解	解	解	解	解	
12/15 05:25	高潮注意報																								
12/15 12:41	高潮注意報																			解					
12/17 21:51	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
12/18 07:13	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	
12/20 04:12	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
12/23 05:09	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
12/23 16:16	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						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	着雪注意報																				●	●	●		
12/23 20:08	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						
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	着雪注意報																				○	○	○	●	●
12/24 04:06	大雪注意報																			○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	着雪注意報																				○	○	○	○	○
12/24 11:36	大雪注意報																			○	○	○	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																				●	●	●		
	低温注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	着雪注意報																				○	○	○	解	解
12/24 16:10	大雪注意報																			解	解	解			
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	なだれ注意報																				解	解	解		
	低温注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報																				解	解	解		
12/25 04:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	低温注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

12/26 20:15	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
12/27 04:15	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
12/27 20:15	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
12/28 16:15	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12/29 10:18	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		
12/30 20:27	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
12/31 15:47	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		
	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		
12/31 16:46	大雪注意報																			●	●	●	●	●

2 気象情報の発表状況（平成24（2012）年）

広島県（広島地方气象台）

(1) 中国地方気象情報

【1月】

種 類		発 表 日 時
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	1/23 16:15
大雪に関する中国地方気象情報	第2号	1/24 05:32
大雪に関する中国地方気象情報	第3号	1/24 16:17
大雪に関する中国地方気象情報	第4号	1/25 05:16
大雪に関する中国地方気象情報	第5号	1/25 15:59
大雪に関する中国地方気象情報	第6号	1/26 05:26
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	1/30 16:05
大雪に関する中国地方気象情報	第2号	1/31 06:04
大雪と強風および高波に関する中国地方気象情報	第3号	1/31 16:16

【2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	2/01 05:18
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第5号	2/01 16:02
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第6号	2/02 05:22
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第7号	2/02 16:11
大雪に関する中国地方気象情報	第8号	2/03 05:30
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	2/08 11:28
大雪に関する中国地方気象情報	第2号	2/08 15:54
大雪に関する中国地方気象情報	第3号	2/09 06:23
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	2/16 16:15
大雪と落雷及び突風に関する中国地方気象情報	第2号	2/17 05:16
大雪と落雷及び突風に関する中国地方気象情報	第3号	2/17 16:13
大雪と落雷及び突風に関する中国地方気象情報	第4号	2/18 05:20
大雪と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第5号	2/18 16:53
大雪と落雷及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第6号	2/19 05:20

【3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1号	3/11 16:12
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第2号	3/12 05:39
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第3号	3/12 16:14
長期間の低温に関する中国地方気象情報	第1号	3/30 15:10

【4月】

種 類		発 表 日 時
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	4/02 10:57
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	4/02 16:00
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	4/03 05:52
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	4/03 16:17
高波と強風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	4/03 18:50
高波と強風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	4/04 05:20
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第1号	4/20 16:15
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第2号	4/21 05:30
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第3号	4/21 16:07
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第4号	4/22 06:00
強風と高波に関する中国地方気象情報	第5号	4/22 16:36
黄砂に関する中国地方気象情報	第1号	4/24 10:29

【5月】

種 類		発 表 日 時
落雷と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第1号	5/05 16:09
落雷と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第2号	5/06 05:18
落雷と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第3号	5/06 11:35
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	5/08 15:53
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	5/09 05:10
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	5/09 16:01
落雷と降ひょうに関する中国地方気象情報	第1号	5/16 16:03
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	5/17 04:56
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	5/17 16:03
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	5/18 04:23
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	5/27 16:11
降ひょうと落雷に関する中国地方気象情報	第2号	5/28 05:32
降ひょうと落雷に関する中国地方気象情報	第3号	5/28 16:03

【6月】

種 類		発 表 日 時
少雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/01 15:00
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第1号	6/08 11:00
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/16 05:30
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	6/16 16:06
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	6/16 22:10
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	6/17 04:15
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第1号	6/18 11:17
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第2号	6/18 16:15
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第3号	6/19 05:31
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第4号	6/19 11:27
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第5号	6/19 16:36
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第6号	6/19 17:35
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第7号	6/19 20:50
平成24年 台風第4号に関する中国地方気象情報	第8号	6/19 22:38
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/21 05:35
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	6/21 16:28
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	6/22 03:23

【7月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	7/05 08:36
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	7/05 10:50
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	7/05 16:26
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	7/06 05:44
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	7/06 16:10
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	7/06 22:46
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第7号	7/07 02:56
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第8号	7/07 05:35
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第9号	7/07 11:05
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	7/11 05:36
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	7/11 16:07
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	7/12 05:10
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第2号	7/17 11:10
中国地方高温注意情報	第1号	7/17 17:12
中国地方高温注意情報	第1号	7/18 17:08
高温に関する中国地方気象情報	第1号	7/23 15:25
中国地方高温注意情報	第1号	7/24 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	7/25 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	7/26 17:06
中国地方高温注意情報	第1号	7/27 17:14
中国地方高温注意情報	第1号	7/28 17:06
中国地方高温注意情報	第1号	7/29 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	7/30 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	7/31 17:09

【8月】

種 類		発 表 日 時
中国地方高温注意情報	第1号	8/01 17:05
中国地方高温注意情報	第1号	8/02 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	8/03 17:06
中国地方高温注意情報	第1号	8/04 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	8/07 17:07
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	8/13 16:24
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	8/13 21:32
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	8/14 06:15
中国地方高温注意情報	第1号	8/15 17:09
中国地方高温注意情報	第1号	8/16 17:05
中国地方高温注意情報	第1号	8/17 17:05
中国地方高温注意情報	第1号	8/18 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	8/19 17:06
中国地方高温注意情報	第1号	8/20 17:07
中国地方高温注意情報	第1号	8/21 17:05
中国地方高温注意情報	第1号	8/23 17:06
長期間の高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/24 15:10
中国地方高温注意情報	第1号	8/24 17:13
中国地方高温注意情報	第1号	8/25 17:03
中国地方高温注意情報	第1号	8/26 17:05

【9月】

種 類		発 表 日 時
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	9/02 17:36
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	9/02 22:24
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	9/03 12:17
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	9/03 13:26
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第3号	9/03 16:16
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第4号	9/03 19:34
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	9/05 05:00
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	9/05 11:02
大雨と落雷に関する中国地方気象情報	第3号	9/05 16:00
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	9/18 17:35
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	9/18 22:39
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第1号	9/28 16:35
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第2号	9/29 10:56
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第3号	9/29 16:30
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第4号	9/30 05:17
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第5号	9/30 11:00
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第6号	9/30 15:52
平成24年 台風第17号に関する中国地方気象情報	第7号	9/30 16:35

【10月】

種 類		発 表 日 時
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	10/22 06:46
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	10/22 16:16
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第3号	10/23 05:49
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	10/27 16:44
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	10/28 05:45
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	10/28 16:31

【11月】

種 類		発 表 日 時
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第1号	11/01 11:41
強風と高波に関する中国地方気象情報	第2号	11/01 16:11
降ひょうと落雷に関する中国地方気象情報	第1号	11/13 10:57
降ひょうと落雷に関する中国地方気象情報	第2号	11/13 15:55
降ひょうと落雷に関する中国地方気象情報	第3号	11/14 05:10

【12月】

種 類		発 表 日 時
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	12/05 05:08
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	12/05 16:00
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	12/06 05:25
強風と高波に関する中国地方気象情報	第4号	12/06 16:19
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	12/08 16:05
大雪に関する中国地方気象情報	第2号	12/09 05:45
大雪に関する中国地方気象情報	第3号	12/09 16:32
大雪に関する中国地方気象情報	第4号	12/10 05:25
大雪に関する中国地方気象情報	第5号	12/10 16:34
大雪に関する中国地方気象情報	第6号	12/11 05:25
大雪に関する中国地方気象情報	第7号	12/11 16:28
長期間の低温に関する中国地方気象情報	第1号	12/19 14:10
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	12/24 11:25

(2) 広島県気象情報

【1月】

種	類	発	表	日	時
大雪に関する広島県気象情報	第1号	1/23		16:28	
大雪に関する広島県気象情報	第2号	1/24		06:10	
大雪に関する広島県気象情報	第3号	1/24		10:53	
大雪に関する広島県気象情報	第4号	1/24		16:37	
大雪に関する広島県気象情報	第5号	1/25		05:29	
大雪に関する広島県気象情報	第6号	1/25		16:19	

【2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1号	2/01		16:26	
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第2号	2/02		05:40	
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第3号	2/02		16:53	
大雪に関する広島県気象情報	第4号	2/02		22:42	
大雪に関する広島県気象情報	第5号	2/03		06:15	
大雪に関する広島県気象情報	第1号	2/08		10:33	
大雪に関する広島県気象情報	第2号	2/08		16:16	
大雪に関する広島県気象情報	第3号	2/09		06:41	
大雪に関する広島県気象情報	第1号	2/17		11:15	
大雪に関する広島県気象情報	第2号	2/17		16:50	
大雪に関する広島県気象情報	第3号	2/18		05:32	
大雪に関する広島県気象情報	第4号	2/18		10:51	
大雪に関する広島県気象情報	第5号	2/18		17:16	
大雪に関する広島県気象情報	第6号	2/19		06:18	
大雪に関する広島県気象情報	第7号	2/19		10:10	

【3月】

種	類	発	表	日	時
長期間の低温に関する広島県気象情報	第1号	3/30		15:20	

【4月】

種	類	発	表	日	時
強風と高波に関する広島県気象情報	第1号	4/02		16:25	
強風と高波に関する広島県気象情報	第2号	4/03		06:08	
暴風と高波に関する広島県気象情報	第3号	4/03		14:37	
暴風と高波に関する広島県気象情報	第4号	4/03		17:53	
黄砂に関する広島県気象情報	第1号	4/24		10:55	

【5月】

種 類		発 表 日 時
突風と降ひょう及び落雷に関する広島県気象情報	第1号	5/17 05:24
突風と降ひょう及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	5/17 16:11
突風と降ひょう及び落雷に関する広島県気象情報	第3号	5/18 04:25
降ひょうと落雷に関する広島県気象情報	第1号	5/27 16:22
降ひょうと落雷に関する広島県気象情報	第2号	5/28 05:45
降ひょうと落雷に関する広島県気象情報	第3号	5/28 16:25

【6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	6/01 11:30
少雨に関する広島県気象情報	第1号	6/01 15:05
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/15 16:01
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/16 06:02
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/16 16:18
大雨に関する広島県気象情報	第4号	6/16 21:32
平成24年 台風第4号に関する広島県気象情報	第1号	6/18 16:33
平成24年 台風第4号に関する広島県気象情報	第2号	6/19 05:55
平成24年 台風第4号に関する広島県気象情報	第3号	6/19 11:30
平成24年 台風第4号に関する広島県気象情報	第4号	6/19 16:54
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/21 05:47
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/21 16:51
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/22 03:16
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	6/29 11:28

【7月】

種	類	発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/03 10:15
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/03 11:43
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/03 15:49
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/04 16:25
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/05 05:20
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/05 10:11
大雨に関する広島県気象情報	第4号	7/05 13:32
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第1号	7/06 06:07
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	7/06 16:30
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第3号	7/06 18:08
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第4号	7/06 19:53
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第5号	7/06 23:40
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第6号	7/07 06:06
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第7号	7/07 08:48
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/11 05:48
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	7/11 16:27
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第3号	7/12 04:51
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/14 08:59
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/14 11:42
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/14 16:51
大雨に関する広島県気象情報	第4号	7/14 21:41
広島県高温注意情報	第1号	7/18 05:09
高温に関する広島県気象情報	第1号	7/23 15:30
広島県高温注意情報	第1号	7/25 05:07
広島県高温注意情報	第1号	7/26 05:07
広島県高温注意情報	第1号	7/27 05:06
広島県高温注意情報	第1号	7/28 05:09
広島県高温注意情報	第1号	7/29 05:07
広島県高温注意情報	第1号	7/30 11:09
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	7/30 11:19
広島県高温注意情報	第1号	7/31 05:08

【8月】

種 類	種 類	発 表 日 時
広島県高温注意情報	第1号	8/01 05:06
広島県高温注意情報	第1号	8/02 05:09
広島県高温注意情報	第1号	8/03 05:08
広島県高温注意情報	第1号	8/04 05:05
広島県高温注意情報	第1号	8/05 05:08
広島県高温注意情報	第1号	8/07 05:08
広島県高温注意情報	第1号	8/10 05:16
大雨に関する広島県気象情報	第1号	8/13 16:41
大雨に関する広島県気象情報	第2号	8/14 06:19
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	8/14 11:32
広島県高温注意情報	第1号	8/16 05:07
広島県高温注意情報	第1号	8/17 05:08
広島県高温注意情報	第1号	8/18 05:06
広島県高温注意情報	第1号	8/19 11:05
広島県高温注意情報	第1号	8/20 11:08
広島県高温注意情報	第1号	8/22 11:07
広島県高温注意情報	第1号	8/24 05:08
長期間の高温に関する広島県気象情報	第1号	8/24 15:15
広島県高温注意情報	第1号	8/25 05:05
広島県高温注意情報	第1号	8/26 05:07
広島県高温注意情報	第1号	8/27 05:11

【9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	9/03 12:03
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第2号	9/03 14:57
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第3号	9/03 16:37
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第4号	9/03 19:12
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第1号	9/05 05:18
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第2号	9/05 11:28
大雨と落雷に関する広島県気象情報	第3号	9/05 16:33
大雨と落雷及び突風に関する広島県気象情報	第1号	9/10 16:30
大雨と落雷及び突風に関する広島県気象情報	第2号	9/10 19:08
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	9/13 11:36
平成24年 台風第16号に関する広島県気象情報	第1号	9/17 06:58
平成24年 台風第16号に関する広島県気象情報	第2号	9/17 13:27
平成24年 台風第17号に関する広島県気象情報	第1号	9/28 16:40
平成24年 台風第17号に関する広島県気象情報	第2号	9/29 11:34
平成24年 台風第17号に関する広島県気象情報	第3号	9/29 16:45
平成24年 台風第17号に関する広島県気象情報	第4号	9/30 05:26
平成24年 台風第17号に関する広島県気象情報	第5号	9/30 11:19
平成24年 台風第17号に関する広島県気象情報	第6号	9/30 17:06

【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	10/12 11:25

【11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	11/09 11:35

【12月】

種 類		発 表 日 時
大雪に関する広島県気象情報	第1号	12/08 16:26
大雪に関する広島県気象情報	第2号	12/09 06:22
大雪に関する広島県気象情報	第3号	12/09 16:47
長期間の低温に関する広島県気象情報	第1号	12/19 14:15

3 土砂災害警戒情報発表状況（平成24（2012）年）

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	呉市* 江田島市*	7/06 19:40
広島県土砂災害警戒情報 第2号	警戒	呉市 庄原市* 江田島市	7/06 22:10
広島県土砂災害警戒情報 第3号	警戒	呉市 三次市* 庄原市 江田島市	7/06 23:10
広島県土砂災害警戒情報 第4号	警戒	呉市 三次市 庄原市 江田島市 世羅町* 神石高原町*	7/07 00:30
広島県土砂災害警戒情報 第5号	警戒	呉市 福山市* 府中市* 三次市 庄原市 江田島市 世羅町 神石高原町	7/07 03:10
広島県土砂災害警戒情報 第6号	警戒	福山市 府中市 世羅町 神石高原町	7/07 06:00
	解除	呉市 三次市 庄原市 江田島市	
広島県土砂災害警戒情報 第7号	解除	福山市 府中市 世羅町 神石高原町	7/07 06:50

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。

4 指定河川洪水予報発表状況（平成24（2012）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
江の川上流水系 西城川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報（発表）	7/07 04:10
江の川上流水系 西城川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報解除	7/07 06:05
江の川上流水系 馬洗川はん濫注意情報 第1号	洪水注意報（発表）	7/07 07:10
江の川上流水系 馬洗川はん濫注意情報解除 第2号	洪水注意報解除	7/07 08:50

(2) 広島県と広島地方気象台共同発表

該当事項なし

5 気象警報・注意報の種類別, 月別, 地域別発表回数 (平成24 (2012) 年)

対象：広島県 (広島地方気象台発表)

平成24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
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	2	0	0	1	1	1	1	4	4	2	1	3	4	0	0	0	0	0	4	4	0	1	1
	風雪	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2
	雷	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1
	強風	5	5	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	1	5	5	5
	波浪	5	5	5	5	5	5	/	/	/	5	5	5	/	5	/	5	/	5	/	/	5	/	/
	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	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0
	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	7	7	0	0	1	7	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0
	低温	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	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	1	0	0	0	0	0	0	3	3	1	0	1	3	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	合計	25	22	22	23	23	23	18	21	21	25	23	27	21	22	17	22	17	22	21	21	22	18	18

対象：広島県 (広島地方気象台発表)

平成24年2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
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	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	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	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	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	3	1	1	1	1	1	1	5	5	3	1	4	5	1	1	1	1	1	5	5	1	1	1
	風雪	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
	雷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	強風	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	/	1	/	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	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	7	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7	7	0	0	0
	低温	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
	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	1	1	1	1	4	4	2	1	2	4	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1
	合計	22	19	19	19	19	19	17	24	24	22	19	23	24	20	17	19	17	19	23	23	19	17	17

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年3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
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	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	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	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
	波浪	4	4	4	4	4	4	/	/	/	4	4	4	/	4	/	4	/	4	/	/	4	/	/
	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	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	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	12	12	12	12	12	12	12	11	11	12	12	12	11	12	12	12	12	12	11	11	12	12	12
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	合計	30	30	30	30	30	30	26	24	24	30	30	31	24	30	26	30	26	30	24	24	30	26	26

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年4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
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	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	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	2	2	2	2	2	2	1	0	0	2	2	2	0	2	1	2	1	2	0	0	2	1	1
注意報	大雨	2	1	0	1	0	0	0	0	0	2	0	2	0	1	1	2	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
	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	7	7	7	7	7	7	7	9	9	7	7	7	9	7	7	7	7	7	9	9	7	7	7
	強風	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4
	波浪	4	4	4	4	4	4	/	/	/	4	4	4	/	4	/	4	/	4	/	/	4	/	/
	洪水	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	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	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0
	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	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	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	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
	合計	28	25	24	26	24	24	19	15	15	26	24	26	15	26	20	28	20	25	15	15	24	19	19

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年5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
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	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	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
	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	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	2	1	1	2	3	1	/	/	/	2	1	2	/	2	/	2	/	2	/	/	4	/	/
	濃霧	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	乾燥	6	6	6	6	6	6	6	3	3	6	6	6	3	6	6	6	6	6	3	3	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	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
	合計	21	20	20	21	22	20	18	14	14	21	20	21	14	21	18	21	18	21	14	14	23	18	18

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年6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
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	3	3	1	3	3	3	3	1	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	3
	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	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10	11	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10
	強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	波浪	1	1	1	1	1	1	/	/	/	1	1	1	/	1	/	1	/	1	/	/	1	/	/
	洪水	2	2	1	2	2	2	3	1	1	0	1	1	2	2	2	2	2	2	0	1	2	2	3
	高潮	3	0	0	4	4	0	/	/	/	3	0	3	/	3	/	3	/	3	/	/	5	/	/
	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
	合計	20	17	14	21	21	17	17	14	14	18	15	19	17	20	16	20	16	20	13	15	22	15	17

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年7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
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	5	4	1	1	2	2	2	1	3	4	1	5	1	4	4	4	4	4	1	1	2	1	2
	洪水	5	5	2	2	2	1	2	1	2	0	2	2	0	5	5	5	5	5	0	0	3	1	2
	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	10	9	3	3	4	3	4	2	5	4	3	7	1	9	9	9	9	9	1	1	5	2	4
注意報	大雨	21	14	11	17	17	18	16	11	16	12	10	18	11	13	12	12	13	12	7	13	10	12	19
	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	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17
	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	19	13	10	19	17	17	14	10	13	6	9	12	10	11	10	11	11	10	6	12	10	9	18
	高潮	6	2	2	7	7	2	/	/	/	6	2	6	/	6	/	6	/	6	/	/	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
	合計	64	47	41	61	59	55	48	39	47	42	39	54	39	48	40	47	42	46	31	43	47	39	55

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年8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
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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
注意報	大雨	6	5	3	3	3	3	5	6	8	2	5	7	5	3	3	3	3	4	0	6	3	3	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	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
	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	5	5	3	3	3	3	5	6	8	0	5	3	5	2	3	3	3	3	0	6	3	3	5
	高潮	10	1	1	12	12	3	/	/	/	10	1	10	/	10	/	10	/	10	/	/	14	/	/
	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	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2
	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
	合計	41	31	27	38	38	29	29	28	32	32	31	40	26	35	25	36	25	37	16	28	40	25	29

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年9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
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	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	1	1	1	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	1	0	0	1	1	0	/	/	/	0	0	0	/	0	/	1	/	0	/	/	1	/	/
	合計	1	0	0	3	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
注意報	大雨	7	3	3	4	3	5	4	5	5	3	5	7	5	3	4	4	4	4	1	6	2	4	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	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
	強風	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	波浪	2	2	2	2	2	2	/	/	/	2	2	2	/	2	/	2	/	2	/	/	2	/	/
	洪水	7	3	3	4	3	5	4	5	5	1	5	5	5	3	4	4	4	4	1	6	2	4	5
	高潮	3	2	2	6	7	3	/	/	/	2	2	2	/	2	/	3	/	2	/	/	9	/	/
	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	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2
	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
	合計	30	21	21	27	26	26	19	19	19	19	25	27	19	21	19	24	19	23	11	21	26	19	21

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24年10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
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	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	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	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	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	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	高潮	4	2	2	6	6	2	/	/	/	4	2	4	/	4	/	4	/	4	/	/	7	/	/
	濃霧	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	乾燥	6	6	6	6	6	6	6	0	0	6	6	6	0	6	6	6	6	6	0	0	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	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
	合計	17	13	13	19	19	15	12	7	7	15	13	15	7	15	10	17	10	15	7	7	18	10	12

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24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
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
	大雨	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
	暴風	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
	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
注意報	大雨	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	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
	風雪	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	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
	強風	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	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
	高潮	3	3	3	3	3	3	/	/	3	3	3	/	3	/	3	/	3	/	/	6	/	/
	濃霧	1	1	1	1	1	1	6	6	1	1	1	6	1	1	1	1	1	6	6	1	1	1
	乾燥	6	6	6	6	6	6	0	0	6	6	6	0	6	6	6	6	6	0	0	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
	低温	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
	着雪	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	25	23	25	25	25	17	10	10	23	23	23	10	23	15	25	15	23	10	10	28	15

対象：広島県（広島地方気象台発表）

平成24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
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
	大雨	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
	暴風	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
	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
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
	大雪	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	1	3	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0
	風雪	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2
	雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	強風	5	5	5	5	5	5	2	2	5	5	5	2	5	5	5	5	5	2	2	5	5	5
	波浪	5	5	5	5	5	5	/	/	5	5	5	/	5	/	5	/	5	/	/	5	/	/
	洪水	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	/	/	1	/
	濃霧	3	3	3	3	3	3	5	5	3	3	3	5	3	3	3	3	3	5	5	3	3	3
	乾燥	6	6	6	6	6	6	0	0	6	6	6	0	6	6	6	6	6	0	0	6	6	6
	なだれ	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	低温	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	霜	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	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0
	合計	25	25	25	25	25	25	20	18	18	25	25	26	18	25	20	25	20	25	18	18	26	20

注1：市町ごとで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24（2012）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※ ¹	9	14	3	11	13	7	12	3	11	6	5	12	106
	台風情報						8			7				15
	梅雨情報						1	1						2
	異常天候早期警戒情報	4	2	1	1	2	2	3	7			4	5	31
	天候情報※ ²			1			1	1	1				1	5
	黄砂情報				1									1
	高温注意情報							10	16					26
	計	13	16	5	13	15	19	27	27	18	6	9	18	186

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※ ¹	6	15		4	6	7	21	2	9			3	73
	台風情報						4			8				12
	天候情報※ ²			1			1	1	1				1	5
	潮位情報						2	1	1	1	1	1		7
	黄砂情報				1									1
	竜巻注意情報				1	1		12	2	2				18
	高温注意情報							8	17					25
	スモッグ情報					1		3	2					6
	計	6	15	1	6	8	14	46	25	20	1	1	4	147

※¹ 気象情報：大雨、大雪、強風（暴風）、突風、高波、雷、降ひょうなど

※² 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

(1) 月別降水量

(1月～6月)

(単位：mm)

観測所	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年
高野	144.5	129.7	134.0	120.4	194.5	144.5	127.5	125.3	87.5	159.6	178.5	226.0
道後山	111.5	//	112.5	//	188.5	//	134.0	//	89.0	//	171.0	//
君田	133.0	//	154.5	//	178.0	//	139.0	//	86.5	//	195.0	//
三次	73.0	65.2	102.5	73.4	115.5	106.6	90.0	107.6	57.5	147.0	119.5	210.3
庄原	58.5	64.3	99.0	72.4	127.0	101.6	88.0	106.0	72.5	144.0	137.5	202.8
東城	34.5	55.1	84.5	69.7	140.0	115.8	103.5	117.1	78.0	157.4	161.0	215.7
八幡	182.0	180.8	173.0	149.6	190.5	163.4	128.5	140.1	119.0	181.6	175.0	261.6
大朝	104.0	105.5	132.5	101.8	139.0	133.2	129.5	126.8	81.0	161.1	192.5	227.4
美土里	67.0	//	132.0	//	130.0	//	131.5	//	73.0	//	157.0	//
油木	20.5	42.9	79.0	53.3	118.0	101.8	82.5	112.5	94.5	151.0	161.5	202.6
王泊	129.5	122.6	155.5	116.8	148.0	140.2	148.0	128.6	81.5	171.7	193.5	237.3
加計	95.0	102.6	129.5	106.4	144.0	140.5	163.0	133.3	59.0	168.2	185.5	245.8
都志見	94.0)	//	128.5	//	134.0	//	159.0	//	61.5	//	174.5	//
甲田	38.5	60.7	113.0	75.9	134.0	112.4	105.0	109.0	58.0	141.8	144.0	213.9
上下	24.5	49.2	94.0	59.3	119.5	99.7	88.0	105.7	57.5	139.7	163.0	196.1
内黒山*	65.0	//	117.5)	//	177.0)	//	187.0	//	128.0	//	288.5	249.0
三入	32.5	60.3	104.5	75.2	126.0	127.8	163.5	138.9	50.5	182.9	202.5	256.7
安宿	20.0	//	91.5)	//	105.5	//	106.5	//	58.0	//	164.5	//
世羅	14.5	43.6	88.5	57.6	106.5	96.7	89.5	106.9	57.5	139.3	153.0	198.1
府中	10.0	39.6	84.5	55.0	104.5	94.8	78.5	102.3	61.0	142.3	185.0	194.1
佐伯湯来	41.0	//	134.0	//	157.0	//	197.5	//	73.0	//	252.5	//
志和	20.5	50.9	102.5	68.1	128.0	117.6	121.0	130.6	49.0	161.7	177.5	241.4
東広島	14.5	45.6	96.0	62.0	114.0	108.6	122.0	125.0	50.5	158.3	177.5	219.7
本郷	11.5	28.1	82.0	62.1	110.0)	88.7	81.5	124.1	46.5	167.4	164.5	147.9
福山	8.5	35.1	80.5	50.5	95.5	84.5	63.5	93.2	47.0	123.8	187.0	175.3
廿日市津田	27.5	64.7	117.0	81.9	155.0	150.5	229.0	179.7	68.5	216.7	272.0	300.1
広島	12.5	44.6	97.5	66.6	128.5)	123.9	154.5	141.7	49.5	177.6	196.5	247.0
竹原	9.0	36.4	94.0	53.0	112.5	89.7	63.5	99.5	35.0	127.8	216.0	193.3
生口島	13.0	36.0	96.5	53.0	116.0	84.0	70.5	91.0	35.5	110.5	195.5	167.6
大竹	12.0	50.5	113.0	72.9	148.5	137.6	209.0	158.1	55.0	188.6	297.5	267.0
呉	9.0	41.0	101.0	61.2	127.0	109.5	107.5	128.3	44.5	152.9	204.0	226.7
倉橋	15.0	46.8	117.5	67.5	130.5	113.4	145.0	128.9	41.5	149.4	263.5	227.5
呉市蒲刈	16.5	//	116.5	//	134.5	//	102.5	//	35.0	//	231.0	//

(7月～12月)

(単位：mm)

観測所	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年合計	
	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年
高野	327.0	303.4	122.5	157.2	66.5	187.2	99.5	115.5	145.0	112.3	197.0	133.7	1824.0	1911.0
道後山	277.5	//	88.0	//	120.0	//	93.0	//	135.5	//	164.5	//	1685.0	//
君田	318.5	//	45.0	//	89.0	//	110.0	//	144.0	//	184.0	//	1776.5	//
三次	243.0	259.0	122.0	123.4	112.5	171.5	78.0	87.9	94.5	71.7	116.5	68.5	1324.5	1485.9
庄原	197.0	249.1	64.0	127.0	113.5	173.5	99.0	86.1	89.5	69.6	106.5	67.3	1252.0	1467.0
東城	329.5	257.1	98.0	124.6	87.5	182.5	77.5	91.4	84.5	69.6	102.0	57.8	1380.5	1513.7
八幡	325.5	379.0	67.5	196.3	152.0	227.2	110.0	134.5	189.5	145.3	248.0	185.6	2060.5	2346.3
大朝	278.0	285.6	44.0	159.1	135.5	199.6	83.5	99.7	158.5	95.3	166.0	107.0	1644.0	1798.7
美土里	259.0	//	36.5	//	100.5	//	103.5	//	127.0	//	143.5	//	1460.5	//
油木	258.0	230.9	82.5	123.0	112.0	163.9	68.0	92.1	69.5	67.8	88.0	43.2	1234.0	1380.7
王泊	367.0	302.4	96.0	175.9	111.0	199.4	83.5	99.2	143.0	97.6	184.5	124.7	1841.0	1921.0
加計	285.5	303.0	74.0	176.5	89.0	212.5	68.5	92.5	120.0	86.7	161.5	101.9	1574.5	1850.1
都志見	337.0	//	91.0	//	163.0	//	77.5	//	116.0	//	148.0	//	1684.0	//
甲田	236.5	261.8	64.5	138.7	149.5	187.2	89.5	91.9	103.0	71.1	120.5	63.4	1356.0	1527.6
上下	329.0	236.7	69.5	120.6	53.0	153.8	73.5	88.6	81.0	65.8	97.0	48.9	1249.5	1376.8
内黒山*	397.5	331.8	113.0	200.6	122.0	242.3	101.5	//	169.0	//	206.5	//	2072.5	//
三入	308.5	291.4	64.5	143.1	85.5	196.0	89.0	92.9	113.0	74.9	98.5	56.7	1438.5	1690.2
安宿	259.0	//	68.5	//	81.5	//	76.5	//	87.0	//	85.0	//	1203.5	//
世羅	296.5	208.3	28.0	110.9	111.5	157.1	73.0	90.6	76.5	65.0	72.5	44.9	1167.5	1319.0
府中	238.0	195.3	29.5	99.5	44.5	144.6	67.5	83.5	67.0	60.8	75.5	36.6	1045.5	1248.4
佐伯湯来	298.5	//	73.5	//	173.0	//	66.5	//	129.5	//	131.0	//	1727.0	//
志和	333.0	264.2	58.0	134.0	67.5	177.0	73.0	92.4	104.5	71.9	95.0	49.6	1329.5	1562.2
東広島	311.5	236.8	24.5	124.6	54.0	165.4	57.5	90.6	93.0	67.8	83.5	41.4	1198.5	1445.9
本郷	224.0	258.9	28.0	138.4	46.5	125.7	73.0	73.4	73.0	74.1	88.0	54.9	1028.5	1343.6
福山	217.5	176.7	21.0	83.0	60.5	131.0	55.0	78.8	51.0	54.4	74.5	31.0	961.5	1117.2
廿日市津田	460.5	317.6	136.5	174.3	173.5	229.5	80.5	100.0	127.5	80.1	95.5	54.5	1943.0	1948.3
広島	359.5	258.6	122.0	110.8	70.0	169.5	83.5	87.9	120.0	68.2	84.0	41.2	1478.0	1537.6
竹原	211.0	185.5	69.0	80.3	28.0	126.0	56.0	75.9	65.5	58.0	78.0	33.0	1037.5	1158.3
生口島	213.5	150.7	77.0	74.4	43.0	116.9	64.5	81.5	55.5	56.3	83.0	33.8	1063.5	1058.8
大竹	402.0	271.4	103.5	125.9	78.5	178.1	69.0	85.1	108.0	67.1	102.0	41.8	1698.0	1644.0
呉	320.5	227.7	144.5	97.1	34.5	152.5	61.5	83.6	101.0	65.4	86.0	35.6	1341.0	1381.3
倉橋	208.5	204.1	61.5	93.8	48.5	144.9	107.0	80.4	102.0	65.9	112.5	38.4	1353.0	1360.7
呉市蒲刈	238.0	//	79.5	//	53.0	//	70.0	//	103.0	//	105.5	//	1285.0	//

*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

(1月～6月)

(単位：℃)

観測所	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年
高野	-1.0	-0.8	-1.9	-0.4	2.4	3.1	10.0	9.2	13.9	14.2	18.2	18.3
三次	1.3	1.7	0.9	2.5	5.6	6.0	12.4	11.8	16.8	16.8	21.0	21.0
庄原	0.5	0.8	0.2	1.7	4.8	5.3	11.8	11.3	16.1	15.9	20.2	20.0
大朝	-0.2	0.4	-0.8	1.0	4.1	4.4	10.9	10.2	15.0	15.2	19.2	19.3
油木	-0.9	0.0	-1.5	0.5	3.3	3.9	9.8	9.8	14.1	14.6	18.2	18.7
加計	1.1	1.8	0.8	2.5	5.7	6.0	12.4	11.9	16.8	16.6	20.7	20.7
三入	2.6	3.5	2.5	4.3	6.8	7.7	13.3	13.3	17.8	18.1	21.6	22.2
世羅	0.4	1.3	0.2	2.0	4.9	5.5	11.4	11.3	15.9	16.4	19.9	20.4
府中	3.1	3.4	2.8	4.0	7.3	7.3	13.7	13.0	18.4	17.8	22.1	21.8
東広島	1.8	2.1	1.7	2.9	6.2	6.2	12.6	11.9	17.1	16.9	20.9	21.0
本郷	2.4	2.9	1.6	4.2	6.4)	6.8	13.0	12.6	17.4	17.3	20.6	21.3
福山	4.0	4.3	3.8	4.8	8.1	8.0	14.1	13.5	18.6	18.2	22.4	22.3
廿日市津田	0.8	1.2	0.9	2.0	5.5	5.5	11.9	11.2	16.4	16.0	20.3	20.0
広島	4.7	5.2	4.3	6.0	8.7)	9.1	15.0	14.7	19.6	19.3	23.2	23.0
竹原	5.1	5.5	4.2	5.6	8.2	8.3	13.3	12.9	17.3	17.0	20.7	20.6
生口島	5.5	5.3	4.5	5.4	8.5	8.2	13.7	13.2	17.9	17.7	21.4	21.6
大竹	4.9	4.9	4.4	5.5	8.8	8.7	14.6	14.0	19.2	18.6	22.7	22.4
呉	5.5	5.8	4.8	6.2	8.9	9.1	14.6	14.2	18.9	18.5	22.1	22.2
呉市蒲刈	5.9	//	4.8	//	8.7	//	14.0	//	17.8	//	21.1	//

(7月～12月)

(単位：℃)

観測所	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年平均	
	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年	24年	平年
高野	22.9	22.2	24.1	22.8	19.8	18.5	12.1	12.0	6.2	6.5	-0.7	1.6	10.5	10.6
三次	25.5	24.8	26.7	25.6	22.6	21.3	14.6	14.6	8.1	8.7	1.8	3.8	13.1	13.2
庄原	24.8	23.8	26.2	24.6	21.8	20.3	13.7	13.7	7.4	7.9	1.0	2.9	12.4	12.4
大朝	23.6	23.1	24.9	23.7	20.7	19.6	13.1	13.1	7.1	7.5	0.7	2.6	11.5	11.7
油木	22.8	22.6	23.7	23.2	19.9	19.0	12.1	12.5	5.7	6.9	-0.3	2.1	10.6	11.2
加計	24.9	24.5	26.4	25.2	22.3	21.1	14.7	14.7	8.2	9.0	2.0	4.0	13.0	13.2
三入	25.8	26.0	27.6	26.9	23.6	22.8	16.3	16.6	9.2	10.7	3.3	5.6	14.2	14.8
世羅	24.2	24.3	25.5	25.0	21.5	20.8	13.8	14.3	7.2	8.4	1.4	3.5	12.2	12.8
府中	26.6	25.7	28.4	26.7	24.5	22.6	17.1	16.3	10.0	10.5	3.7	5.6	14.8	14.6
東広島	25.2	24.8	26.5)	25.6	22.7	21.6	15.5	15.1	8.6	9.2	2.7	4.2	13.5	13.5
本郷	24.9	24.4	26.5	25.8	23.0	22.6	16.7)	16.8	9.5	11.1	3.1	5.4	13.8	14.3
福山	27.0	26.2	29.2	27.6	25.2	23.6	18.0	17.4	11.2	11.7	4.8	6.6	15.5	15.4
廿日市津田	24.5	23.9	25.8	24.6	21.8	20.6	14.2	14.2	7.7	8.4	1.7	3.4	12.6	12.6
広島	27.4	27.1	29.5	28.2	25.6	24.4	18.9	18.3	11.7	12.5	5.5	7.5	16.2	16.3
竹原	24.5	24.3	27.7	26.3	24.9	23.5	18.4	18.0	12.0	12.7	6.0	8.0	15.2	15.2
生口島	25.8	25.6	28.5	27.2	25.5	23.7	19.1	17.9	12.6	12.5	6.4	7.8	15.8	15.5
大竹	27.0	26.4	29.1	27.6	25.2	23.9	18.7	18.0	11.5	12.2	5.5	7.2	16.0	15.8
呉	26.7	26.2	28.7	27.6	25.4	24.2	19.3	18.7	12.7	13.3	6.3	8.3	16.2	16.2
呉市蒲刈	25.3	//	27.5	//	24.8	//	19.3	//	12.8	//	6.9	//	15.7	//

*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)

8 台風の状況

(1) 台風の特徴

台風の発生数は25個(平年25.6個)、日本への接近数は17個(平年11.4個)、年間上陸数は2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、広島県のいずれかの気象官署から300km以内に入った場合)は、台風第4号・第17号の2個(平年2.6個)だった。

台風第4号は、6月18日から19日にかけて沖縄の南海上から四国の南海上を北東進して和歌山県南部に上陸し、西日本に停滞する梅雨前線の活動が活発化した影響で、大雨となった。

台風第17号は、9月29日から30日にかけて南西諸島付近から四国の南海上を北東進して愛知県東部に上陸し、南から湿った空気が流入した影響で、まとまった雨となった。

(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24(2012)年	0	0	1	0	1	4	4	5	3	5	1	1	25
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24(2012)年	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
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24(2012)年	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	2
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24（2012）年に、広島県内で震度1以上を観測した地震は27回（前年55回）である。月別の震度1以上の地震は、4月及び10月が4回と最も多く、最大震度は9月及び10月に観測した震度3である。

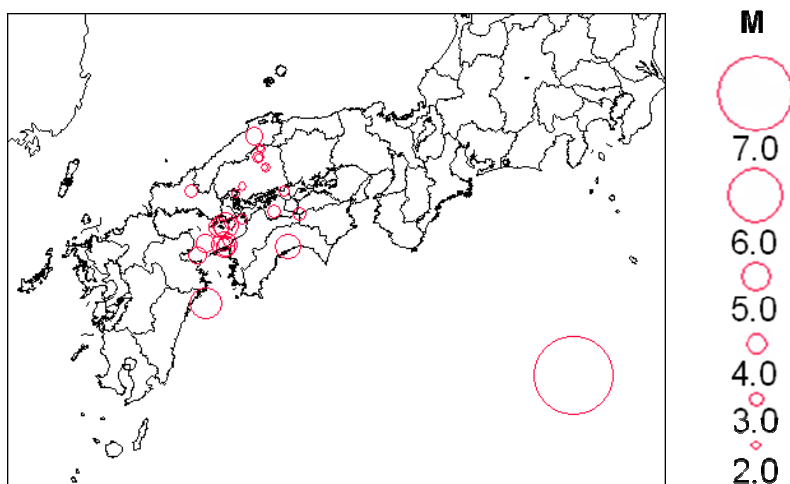
平成24（2012）年 広島県内で震度1以上を観測した地震回数表（最大震度別）

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	2	1	3	3	2	1	1	1		2	2	2	20
2	1			1		1				1		1	5
3									1	1			2
4													0
5弱													0
5強													0
6弱													0
6強													0
7													0
合計	3	1	3	4	2	2	1	1	1	4	2	3	27

(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24（2012）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、そのほとんどが中国・四国・九州地方で発生した地震である。一方、遠距離の地震では、2012年1月1日14時27分に鳥島近海で発生した地震（M7.0）があった。

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24（2012）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

平成24年(2012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1日	14時27分	鳥島近海	7.0	震度1: 呉市、竹原市、大崎上島町
2	1月1日	19時47分	広島県北部	3.3	震度2: 安芸高田市
3	1月30日	03時18分	日向灘	4.9	震度1: 三原市、尾道市、呉市、大竹市、東広島市、江田島市、府中町
4	2月25日	05時48分	広島県北部	2.2	震度1: 庄原市
5	3月19日	05時10分	伊予灘	3.4	震度1: 呉市、東広島市、大崎上島町
6	3月25日	13時52分	愛媛県南予	4.0	震度1: 広島三次市、安芸高田市、三原市、広島市中区・西区・安佐北区・安芸区、呉市、東広島市、廿日市市、江田島市、北広島町、府中町、海田町、熊野町、大崎上島町、神石高原町
7	3月29日	14時54分	山口県中部	3.4	震度1: 広島市安佐北区
8	4月2日	16時39分	伊予灘	4.1	震度2: 呉市、廿日市市、江田島市、府中町
9	4月11日	03時41分	愛媛県東予	3.5	震度1: 庄原市、福山市
10	4月24日	09時14分	広島県北部	2.2	震度1: 三次市
11	4月30日	08時28分	広島県南西部	2.7	震度1: 広島中区、府中町
12	5月20日	01時18分	安芸灘	3.1	震度1: 呉市
13	5月25日	04時43分	伊予灘	4.0	震度1: 安芸高田市、三原市、尾道市、広島市安芸区・佐伯区、呉市、大竹市、東広島市、廿日市市、江田島市、府中町、大崎上島町
14	6月3日	08時30分	広島県北部	2.7	震度1: 三次市
15	6月20日	02時32分	伊予灘	3.7	震度2: 呉市
16	7月14日	08時33分	安芸灘	3.3	震度1: 呉市
17	8月3日	18時53分	広島県南東部	3.0	震度1: 福山市
18	9月8日	10時41分	伊予灘	4.5	震度3: 三原市、呉市、大崎上島町
19	10月14日	15時34分	島根県東部	3.9	震度2: 庄原市
20	10月20日	01時09分	安芸灘	2.6	震度1: 広島市安佐北区
21	10月21日	12時55分	広島県北部	2.8	震度1: 神石高原町
22	10月27日	04時44分	高知県中部	4.5	震度3: 尾道市、呉市
23	11月23日	04時56分	瀬戸内海中部	3.4	震度1: 尾道市
24	11月29日	20時02分	広島県北部	1.9	震度1: 庄原市
25	12月2日	16時29分	伊予灘	3.9	震度1: 大竹市
26	12月22日	15時15分	伊予灘	4.5	震度2: 三原市、尾道市、広島市安佐北区、呉市、東広島市、江田島市、府中町、海田町、大崎上島町
27	12月22日	15時17分	伊予灘	3.4	震度1: 呉市

注1: この表は、平成24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

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

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。

※1 「安芸高田市向原郵便局*」の観測点は、10月2日に「安芸高田市向原町長田*」に移設した。

※2 「広島府中市上下町矢多田」の観測点は、設置環境が不適であることが判明したため、11月15日16時から震度情報の発表を取り止めた。

※3 「呉市中央*」の観測点は、9月27日に「呉市二河町*」に移設した。

(5) 広島県内で震度1以上を観測した地震の各地の震度

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)
No.1	2012年01月01日14時27分	鳥島近海	31° 25.6' N	138° 33.9' E	397km	M7.0 震度 1: 呉市宝町,竹原市中央*,大崎上島町東野*
No.2	2012年01月01日19時47分	広島県北部	34° 53.2' N	132° 52.7' E	11km	M3.3 震度 2: 安芸高田市高宮町* 震度 1: 広島三次市三次町*,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*,庄原市西城町大佐*,庄原市中本町*,北広島町有田 北広島町豊平郵便局*
No.3	2012年01月30日03時18分	日向灘	32° 36.8' N	132° 00.2' E	39km	M4.9 震度 1: 三原市本郷南*,尾道市向島町*,尾道市久保*,呉市宝町,呉市中央*,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 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*
No.4	2012年02月25日05時48分	広島県北部	35° 00.7' N	132° 55.9' E	7km	M2.2 震度 1: 庄原市高野町*
No.5	2012年03月19日05時10分	伊予灘	33° 34.7' N	132° 23.3' E	45km	M3.4 震度 1: 呉市倉橋町鳶ヶ巣,呉市下蒲刈町*,東広島市黒瀬町,大崎上島町中野*
No.6	2012年03月25日13時52分	愛媛県南予	33° 29.2' N	132° 19.6' E	45km	M4.0 震度 1: 広島三次市吉舎町*,安芸高田市向原町*,北広島町有田,三原市本郷南* 三原市久井町*,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*,呉市宝町,呉市倉橋町鳶ヶ巣 呉市中央*,呉市広*,呉市下蒲刈町*,呉市焼山*,呉市川尻町*,呉市音戸町* 呉市蒲刈町*,呉市安浦町*,東広島市黒瀬町,東広島市西条栄町* 東広島市安芸津町*,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*,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*
No.7	2012年03月29日14時54分	山口県中部	34° 18.9' N	131° 39.1' E	17km	M3.4 震度 1: 広島安佐北区可部南*

No.8 2012年04月02日16時39分 伊予灘 33° 47.0' N 132° 10.9' E 56km M4.1

震度 2: 呉市中央*, 呉市広*, 呉市音戸町*, 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*

震度 1: 安芸高田市向原郵便局*, 安芸高田市八千代町*, 安芸高田市向原町*
安芸太田町中筒賀*, 安芸太田町戸河内*, 北広島町有田, 三原市本郷南*
尾道市瀬戸田町*, 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*, 呉市宝町, 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*, 呉市川尻町*, 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*, 廿日市市下平良*, 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*
大崎上島町中野*, 大崎上島町木江*, 大崎上島町東野*

No.9 2012年04月11日03時41分 愛媛県東予 34° 01.3' N 133° 40.6' E 9km M3.5

震度 1: 庄原市西城町大佐*, 福山市松永町

No.10 2012年04月24日09時14分 広島県北部 34° 43.9' N 133° 00.6' E 10km M2.2

震度 1: 広島三次市吉舎町*

No.11 2012年04月30日08時28分 広島県南西部 34° 25.5' N 132° 35.7' E 26km M2.7

震度 1: 広島中区羽衣町*, 府中町大通り*

No.12 2012年05月20日01時18分 安芸灘 33° 54.7' N 132° 37.4' E 43km M3.1

震度 1: 呉市倉橋町鳶ヶ巣, 呉市下蒲刈町*

No.13 2012年05月25日04時43分 伊予灘 33° 31.3' N 131° 56.7' E 63km M4.0

震度 1: 安芸高田市向原町*, 三原市円一町, 三原市本郷南*, 尾道市向島町*
尾道市瀬戸田町*, 広島安芸区中野*, 広島佐伯区利松*, 呉市中央*, 呉市広*
呉市下蒲刈町*, 呉市川尻町*, 呉市音戸町*, 呉市安浦町*, 大竹市小方*
東広島市安芸津町*, 東広島市河内町*, 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*, 江田島市大柿町*
大崎上島町中野*, 大崎上島町東野*

No.14 2012年06月03日08時30分 広島県北部 34° 52.3' N 132° 53.5' E 11km M2.7

震度 1: 広島三次市三次町*

No.15 2012年06月20日02時32分 伊予灘 33° 46.2' N 132° 14.8' E 52km M3.7

震度 2: 呉市広*

震度 1: 安芸高田市向原町*, 北広島町有田, 広島中区羽衣町*, 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,呉市中央*,呉市下蒲刈町*
呉市川尻町*,呉市蒲刈町*,呉市安浦町*,東広島市西条栄町*,廿日市市大野*
府中町大通り*,海田町上市*,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*

No.16 2012年07月14日08時33分 安芸灘 33° 51.0' N 132° 23.0' E 48km M3.3

震度 1: 呉市倉橋町鳶ヶ巣,呉市中央*,呉市広*

No.17 2012年08月03日18時53分 広島県南東部 34° 22.1' N 133° 22.9' E 13km M3.0

震度 1: 福山市松永町,福山市沼隈町*

No.18 2012年09月08日10時41分 伊予灘 33° 48.7' N 132° 18.6' E 50km M4.5

震度 3: 三原市本郷南*,呉市下蒲刈町*,呉市豊浜町*,大崎上島町中野*
大崎上島町東野*

震度 2: 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*
安芸高田市甲田町*,安芸太田町中筒賀*,北広島町都志見,北広島町有田
三原市円一町,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*,世羅町東神崎*,世羅町西上原*,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*,呉市宝町
呉市倉橋町鳶ヶ巣,呉市中央*,呉市広*,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*,大竹市小方*,東広島市黒瀬町
東広島市西条栄町*,東広島市安芸津町*,東広島市豊栄町*,東広島市河内町*
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*,大崎上島町木江*

震度 1: 広島三次市十日市中,広島三次市三次町*,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*,広島三次市吉舎町*
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*
安芸太田町加計*,安芸太田町戸河内*,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*,尾道市御調町*
福山市松永町,福山市駅家町*,福山市内海町*,福山市新市町*,福山市沼隈町*
福山市神辺町*,広島府中市上下町矢多田,広島府中市府川町*
広島府中市上下町上下*,世羅町小国*,神石高原町油木*,神石高原町高光*
広島東区福田*,広島佐伯区湯来町和田*,呉市郷原町*,東広島市福富町*
廿日市市吉和*,廿日市市宮島町*

No.19 2012年10月14日15時34分 島根県東部 35° 12.6' N 132° 47.8' E 9km M3.9

震度 2: 庄原市高野町*

震度 1: 広島三次市君田町*, 庄原市西城町大佐*, 庄原市比和町*, 庄原市中本町*
北広島町都志見, 北広島町大朝*, 尾道市向島町*, 福山市松永町, 福山市駅家町*
福山市内海町*, 福山市新市町*, 福山市神辺町*, 広島府中市上下町矢多田
神石高原町油木*, 広島安佐北区可部南*, 広島安芸区中野*

No20 2012年10月20日01時09分 安芸灘 34° 18.2' N 132° 28.7' E 20km M2.6

震度 1: 広島安佐北区可部南*

No21 2012年10月21日12時55分 広島県北部 34° 43.3' N 133° 02.1' E 17km M2.8

震度 1: 神石高原町油木*

No22 2012年10月27日04時44分 高知県中部 33° 30.5' N 133° 28.3' E 34km M4.5

震度 3: 尾道市瀬戸田町*, 呉市二河町*, 呉市下蒲刈町*

震度 2: 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*
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*, 福山市松永町
福山市東桜町*, 福山市内海町*, 福山市新市町*, 福山市沼隈町*, 世羅町東神崎*
神石高原町油木*, 広島南区宇品海岸*, 広島西区己斐*, 呉市宝町, 呉市広*
呉市焼山*, 呉市川尻町*, 呉市音戸町*, 呉市蒲刈町*, 呉市安浦町*
東広島市西条栄町*, 東広島市河内町*, 廿日市市大野*, 府中町大通り*
坂町役場*, 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*, 大崎上島町木江*, 大崎上島町東野*

震度 1: 広島三次市十日市中, 広島三次市三次町*, 広島三次市甲奴図書館*
広島三次市三和町*, 広島三次市三良坂町*, 広島三次市吉舎町*
庄原市西城町大佐*, 庄原市高野町*, 庄原市中本町*, 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*, 北広島町有田, 北広島町大朝*, 三原市館町*, 三原市久井町*
尾道市長江*, 福山市駅家町*, 福山市鞆町*, 福山市神辺町*
広島府中市上下町矢多田, 広島府中市府川町*, 広島府中市上下町上下*
世羅町西上原*, 世羅町小国*, 神石高原町小島*, 神石高原町高光*
広島中区上八丁堀, 広島中区羽衣町*, 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*, 呉市倉橋町鷹ヶ巣, 呉市郷原町*
呉市豊浜町*, 呉市豊町*, 大竹市小方*, 東広島市黒瀬町, 東広島市安芸津町*
東広島市福富町*, 東広島市豊栄町*, 廿日市市下平良*, 廿日市市津田*
廿日市市吉和*, 廿日市市宮島町*, 海田町上市*, 熊野町役場*, 竹原市中央*
大崎上島町中野*

No23 2012年11月23日04時56分 瀬戸内海中部 34° 02.7' N 133° 12.4' E 15km M3.4

震度 1: 尾道市瀬戸田町*

No24 2012年11月29日20時02分 広島県北部 35° 01.7' N 132° 54.6' E 6km M1.9

震度 1: 庄原市高野町*

No25 2012年12月02日16時29分 伊予灘 33° 20.2' N 131° 49.0' E 70km M3.9

震度 1: 大竹市小方*

No26 2012年12月22日15時15分 伊予灘 33° 31.1' N 132° 18.0' E 47km M4.5

震度 2: 三原市本郷南*,尾道市向島町*,尾道市瀬戸田町*,広島安佐北区可部南*
呉市倉橋町鶯ヶ巣,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*,東広島市黒瀬町,東広島市西条栄町*,府中町大通り*
海田町上市*,江田島市能美町*,江田島市大柿町*,大崎上島町中野*
大崎上島町東野*

震度 1: 広島三次市十日市中,広島三次市三次町*,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*,広島三次市吉舎町*
庄原市西城町大佐*,庄原市口和町*,庄原市中本町*,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*,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*,北広島町都志見
北広島町有田,北広島町豊平郵便局*,北広島町大朝*,三原市円一町
三原市久井町*,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*,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*,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*,広島安芸区中野*,広島佐伯区利松*,呉市宝町,呉市郷原町*
呉市豊浜町*,呉市焼山*,呉市蒲刈町*,呉市豊町*,大竹市小方*
東広島市安芸津町*,東広島市福富町*,東広島市豊栄町*,東広島市河内町*
廿日市市大野*,廿日市市下平良*,廿日市市津田*,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*,大崎上島町木江*

No27 2012年12月22日15時17分 伊予灘 33° 31.3' N 132° 17.7' E 46km M3.4

震度 1: 呉市倉橋町鶯ヶ巣,呉市二河町*

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。

なお、以下の観測点については、移設による名称の変更等があった。

- ・「呉市中央*」の観測点は、9月27日に「呉市二河町*」に移設した。
- ・「安芸高田市向原郵便局*」の観測点は、10月2日に「安芸高田市向原町長田*」に移設した。
- ・「広島府中市上下町矢多田」の観測点は、設置環境が不適であることが判明したため、11月15日16時から震度情報の発表を取り止めた。

参考 1

過去10年の災害の状況

(単位：千円)

区分	平成15年	平成16年	平成17年	平成18年	平成19年
人の被害 (人)	4	201	42	29	2
死者		5	3	2	
行方不明者				1	
負傷者	4	196	39	26	2
重傷者		37	21	12	1
軽傷者	4	159	18	14	1
住家の被害 (棟)	28	30,022	3,228	1,531	128
全壊		28	8	6	
半壊		215	75	9	
一部損壊	18	17,345	374	862	1
床上浸水		2,330	261	84	1
床下浸水	10	10,104	2,510	570	126
県・市町の集計被害額	3,822,452	40,435,592	16,341,854	22,048,714	195,124
庁舎・公舎・県施設	4,713	1,015,774	101,119	1,024,108	33,815
教育施設・文化財	1,413	997,996	4,210	86,635	46
福祉施設		26,060	15,367	1,789	
都市施設		4,683	15,705		
衛生施設	931	98,976	273,201	111,258	
廃棄物処理施設					
病院施設		4,000	47,000		
商工関係		5,200,200	146,140	129,800	2,650
農業関係	2,071,883	8,874,518	3,718,594	4,616,976	98,770
林業関係	428,481	3,007,627	2,052,068	2,599,901	
水産業関係	9,409	10,795,944	780,775	88,624	8,954
公共土木関係	1,290,783	10,038,458	9,082,490	13,287,404	45,122
開発関係					
小災害・市町単独災害	14,839	371,356	105,185	102,219	5,767
国等の集計被害額	28,066	2,405,527	3,618,675	1,859,163	96,340
林業関係	8,326	1,460,797	547,076	157,683	
鉄道関係	3,000	385		5,630	
公共土木関係		87,000	2,577,209	1,378,547	
通信回線施設関係		301,804	100,314	28,322	96,340
電気施設関係	16,740	555,541	394,076	288,981	
ガス関係					
被害額 合計	3,850,518	42,841,119	19,960,529	23,907,877	291,464

(単位：千円)

区分	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年
人の被害 (人)	7	5	11	18	6
死者	2	1	5	1	
行方不明者					
負傷者	5	4	6	17	6
重傷者			1	6	2
軽傷者	5	4	5	11	4
住家の被害 (棟)	1,073	354	1,803	217	197
全壊		3	19		1
半壊			39	1	1
一部損壊	5	36	76	27	25
床上浸水	132	29	254	8	8
床下浸水	936	286	1,415	181	162
県・市町の集計被害額	203,806	4,439,320	16,740,821	2,446,816	1,884,223
庁舎・公舎・県施設	15,786	3,696	52,699	20,904	390
教育施設・文化財	800	3,194	14,764	11,406	2,879
福祉施設	2,631		300		
都市施設	3,116	16,952		3,378	1,560
衛生施設			26,494		
病院施設					
商工関係					
農業関係	91,249	618,300	2,293,141	854,612	398,567
林業関係	1,386	1,033,762	4,534,839	155,430	
水産業関係			16,000	204,174	13,494
公共土木関係	75,126	2,613,411	9,601,181	1,175,824	1,441,195
開発関係					
小災害・市町単独災害	13,712	150,005	201,403	21,088	26,138
国等の集計被害額	16,159	182,525	854,707	42,427	3,869
林業関係		32,900	1,522	31,480	3,000
鉄道関係		96,046	719,267		
公共土木関係		19,837	31,600		
通信回線施設関係		1,200	7,000		
電気施設関係	16,159	32,542	95,318	10,947	869
ガス関係					
被害額 合計	219,965	4,621,845	17,595,528	2,489,243	1,888,092

参考 2

1 火災の概況

(単位：千円)

(1) 平成24年の火災発生状況 (速報値)

区分	平成24年累計 (A)	平成23年累計 (B)	累計増減 (C)=(A)-(B)	累計増減率 (C)/(B)×100
出火件数	1,027	1,231	▲ 204	▲ 16.6
建物火災	542	602	▲ 60	▲ 10.0
林野火災	79	148	▲ 69	▲ 46.6
車両火災	106	101	5	5.0
船舶火災	7	5	2	40.0
航空機火災	0	0	0	0.0
その他火災	293	374	▲ 81	▲ 21.7
焼損棟数	811	866	▲ 55	▲ 6.4
り災世帯数	552	798	▲ 246	▲ 30.8
建物焼損床面積 (㎡)	26,655	25,274	1,381	5.5
建物焼損表面積 (㎡)	2,675	2,787	▲ 112	▲ 4.0
林野焼損面積 (a)	5,845	1,372	4,473	326.0
死者	41	44	▲ 3	▲ 6.8
負傷者	150	160	▲ 10	▲ 6.3
損害額 (千円)	1,849,957	1,336,090	513,867	38.5
出火率 (人口1万人当たり出火件数)	3.6	4.3	-0.7	▲ 16.3

※出火率は、各年12月現在の人口から算出

(2) 平成24年の出火原因別火災件数 (速報値)

順位	平成24年			平成23年		
	原因	件数	構成比	原因	件数	構成比
1	たき火	118	17.4	たき火	175	14.2
2	たばこ	109	11.6	放火	125	10.2
3	放火	100	8.7	たばこ	119	9.7
4	こんろ	77	6.3	放火の疑い	110	8.9
5	放火の疑い	65	5.6	こんろ	103	8.4
6	火あそび	41	4.8	火あそび	70	5.7
7	ストーブ	38	3.8	火入れ	43	3.5
8	配線器具	28	3.7	ストーブ	36	2.9
9	電灯・電話等の配線	26	3.1	マッチ・ライター/配線器具 (同列)	28	2.3
10	その他 (不明・調査中を含む)	425	34.9	その他 (不明・調査中を含む)	394	32
	計	1,027	100	計	1,203	100

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
火災	7	2		1		
爆発		1				
破損	6					
漏えい	13	2		3		2
その他	0					
合計	27	5		4		2

危険物施設等 事故別	移動タンク 貯蔵所	屋外取扱所	給油取扱所	移送取扱所	一般取扱所	運搬中	その他
火災					1		3
爆発							
破損			5		1		
漏えい	1		1		3	1	
その他							
合計	1		6		5	1	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	2				2	
2月	0					
3月					1	
4月					1	
5月	1			1		
6月	7	2	1	1	3	
7月	1			1		
8月	1				1	
9月	3			1	2	
10月	5	3		1	1	
11月	3	2			1	
12月	2			1	1	
合計	27	7	1	6	13	

3 火薬類の事故

火薬類災害事故発生件数

区分	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24
産業火災	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
煙火	2	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
合計	3	0	1	1	0	1	1	0	2	0	3	0

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						
旅館・飲食店						
工場	2	1	2	1	6	
その他	2	1		2	5	
計	4	2	2	3	11	0

(2) ガス事故発生件数（LP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				2	2	1
旅館・飲食店				1	1	
工場						
その他						
計				3	3	1

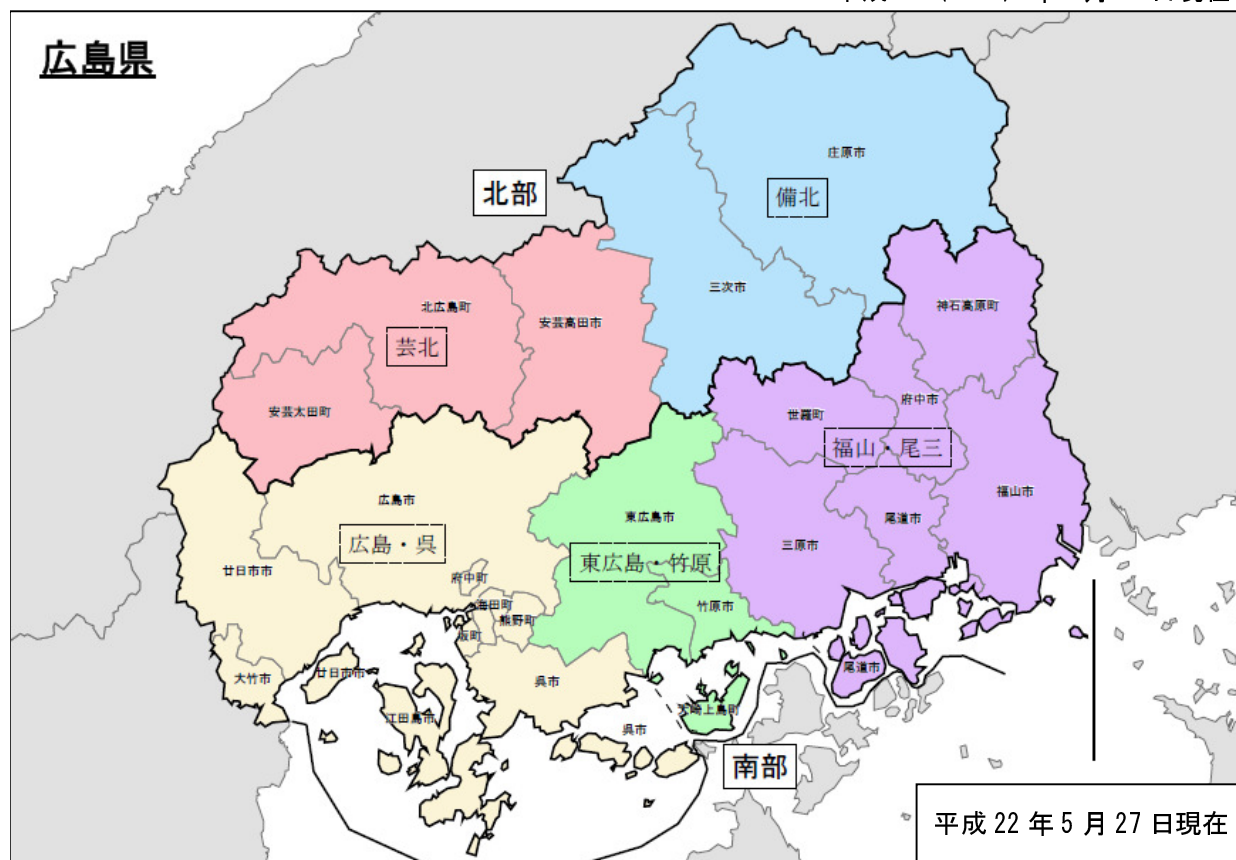
(3) ガス事故発生件数（ガス事業法関係）

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	1	
旅館・飲食店						
工場						
その他						
計				1	1	0

参考 3

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。

	一次細分区域	市町村等をまとめた地域	二次細分区域
広島県	北部	備北	三次市、庄原市
		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24(2012)年2月16日現在

観測所名	所在地
広島	広島市中区上八丁堀（広島地方気象台）
呉	呉市宝町（呉特別地域気象観測所）
福山	福山市松永町（福山特別地域気象観測所）
高野	庄原市高野町新市
三次	三次市三次町
庄原	庄原市東本町
大朝	山県郡北広島町大朝字大坪
油木	神石郡神石高原町安田伊ノ平谷
加計	山県郡安芸太田町大字加計字神田
三入	広島市安佐北区三入
安宿 ^{※1}	東広島市豊栄町安宿
世羅	世羅郡世羅町寺町
府中	府中市土生町
東広島	東広島市八本松町原
本郷	三原市本郷町善入寺字平岩（広島空港出張所）
廿日市津田	廿日市市津田
竹原	竹原市忠海床浦
生口島	尾道市瀬戸田町御寺
大竹	大竹市立戸
呉市蒲刈	呉市蒲刈町大浦字前沖浦
道後山	庄原市西城町三坂
君田	三次市君田町櫃田
東城	庄原市東城町川東
八幡	山県郡北広島町西八幡原
美土里	安芸高田市美土里町横田
王泊	山県郡北広島町細見
都志見	山県郡北広島町都志見
甲田	安芸高田市甲田町高田原
上下	府中市上下町上下
内黒山 ^{※2}	山県郡安芸太田町内黒山
佐伯湯来	広島市佐伯区湯来町和田
志和	東広島市志和町志和堀
倉橋	呉市倉橋町須川