



令和2年の災害状況

広島県

目次

第1	2020年の気象の特徴	1
第2	主な災害の概況	7
1	令和2年4月11日から13日の気象状況	7
	(1) 気象概況	7
	(2) 被害の概要	7
	(3) 県がとった主な措置	7
	(4) 降雨状況	7
2	令和2年6月12日から14日の気象状況	11
	(1) 気象概況	11
	(2) 被害の概要	11
	(3) 県がとった主な措置	11
	(4) 降雨状況	11
3	令和2年6月18日から19日の気象状況	19
	(1) 気象概況	19
	(2) 被害の概要	19
	(3) 県がとった主な措置	19
	(4) 降雨状況	19
4	令和2年7月5日から11日の気象状況	25
	(1) 気象概況	25
	(2) 被害の概要	25
	(3) 県がとった主な措置	25
	(4) 降雨状況	25
5	令和2年7月13日から16日の気象状況	40
	(1) 気象概況	40
	(2) 被害の概要	40
	(3) 県がとった主な措置	40
	(4) 降雨状況	40
第3	被害の状況	52
1	総括表	52
2	人の被害	54
3	住家の被害	54
4	庁舎・公舎・県施設の被害	55
5	教育施設・文化財等の被害	55
6	福祉施設の被害	55
7	都市施設の被害	56
8	衛生施設の被害	56
9	病院施設の被害	56
10	商工施設の被害	56
11	大学施設等の被害	56
12	私立教育施設の被害	56
13	廃棄物処理施設等の被害	56
14	農業関係の被害	57
	(1) 農作物	57
	(2) 農地・農業用施設	57
	(3) 畜産物等の被害	58
15	林業関係の被害	58
16	水産業関係の被害	58
17	公共土木関係の被害	59
18	企業局施設の被害	60
19	開発関係の被害(該当なし)	60
20	小災害・市町単独災害(該当なし)	60

21	国・公共機関が集計した被害状況	60
	(1) 林業関係	60
	(2) 鉄道関係	60
	(3) 公共土木関係	60
	(4) 通信回線施設関係	60
	(5-1) 電気施設関係	61
	(5-2) 災害により停電した戸数	61
	(6) ガス施設関係	61
22	市町別被害集計表	62
	(1) 人の被害	62
	(2) 住家の被害	63
	(3) 異常気象別被害額	65
	(4) 被災区分別被害額	67
第4	激甚災害の指定	68
第5	その他災害援助等	69
第6	気象及び地震	70
	(1) 注意報・警報の発表状況	70
	(2) 気象情報の発表状況	107
	1 中国地方気象情報	107
	2 広島県気象情報	115
	(3) 土砂災害警戒情報発表状況	121
	(4) 指定河川洪水予報発表状況	122
	1 国土交通省と広島地方気象台共同発表	122
	2 広島県と広島地方気象台共同発表	123
	(5) 気象警報・注意報の種類別、月別、地域別発表回数	124
	(6) 気象情報の種類別、月別発表回数	130
	(7) 地域気象観測資料(月別降水量)	131
	(8) 地域気象観測資料(月別平均気温)	133
	(9) 台風の状況	134
	1 台風の特徴	134
	2 台風の発生数	134
	3 台風の上陸数	134
	4 中国地方(山口県を除く)への接近数	134
	5 台風経路図	135
	(10) 地震の概況	136
	(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)	136
	(2) 広島県内で震度1以上を観測した地震の震央分布図	136
	(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	137
	(4) 2020年 広島県の地点別、震度別の地震回数表	138
	(5) 有感地震の概況	139
参考1		141
	過去10年の災害の状況	141
参考2		143
	1 火災の概況	143
	(1) 令和2年の火災発生状況	143
	(2) 令和2年の出火原因別火災件数	143
	2 危険物施設等における事故	144
	(1) 事故発生状況	144
	(2) 月別事故発生件数	144
	3 火薬類の事故	145
	4 ガスの事故	146
参考3		147
	1 広島県の気象注意報・警報の細分区域	147
	2 広島地方気象台所管気象観測所一覧表	148

3	広島県内気象観測所（気象庁のみ）配置図	149
4	広島県内地震・津波観測施設（気象庁のみ）配置図	150

第1 2020年の気象の特徴

(1) 概況（詳細は「各月の気象概況」や「主な気象災害」を参照）

年を通して気温の高い状態が続いたため、年平均気温は高く、かなり高くなった所が多かった。冬は記録的な暖冬で少雪となり、7月は「令和2年7月豪雨」が発生した影響で、大雨と日照不足となった。また、9月は台風第10号が広島県に接近した。なお、中国地方の梅雨入りは6月10日ごろで平年より遅く、梅雨明けは7月31日ごろで平年よりかなり遅くなった。

- ・1月と2月は、気圧の谷の通過後に冬型の気圧配置となる日が多く晴れた日が多かった。寒気の南下は弱く、特に1月の気温は全ての観測所でかなり高くなった。2月6日は広島で初雪を観測した。この冬は寒気の南下が弱く、統計開始（1880年（寒候年））以来、最も遅い初雪となった。
- ・春（3月～5月）は、高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。3月と5月は暖かい空気に覆われて気温は多数の観測所でかなり高くなった。4月は寒気が流れ込み気温は多数の観測所でかなり低くなり変動が大きかった。4月12日から13日にかけて本州の南岸を低気圧が発達しながら通過した影響で、山地では積雪となった所があった。
- ・夏（6月～8月）は、6月上旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。6月中旬から7月は梅雨前線などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。8月は背の高い暖かい高気圧に覆われて晴れた日が多く、連日の猛暑日となった所があった。気温は6月と8月は多数の観測所でかなり高く、降水量は7月は多数の観測所でかなり多く、8月は多数の観測所でかなり少なく、日照時間は7月は全ての観測所でかなり少なくなった。6月中旬から7月にかけて梅雨前線の活動が活発となった影響で、県内各地で大雨となり、土砂災害、浸水害、洪水害の発生した所があった。気象庁では7月3日から7月31日までの豪雨に対して「令和2年7月豪雨」と名称を定めた。
- ・秋（9月～11月）は、9月は高気圧と気圧の谷や前線及び湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。10月から11月は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。日照時間は、11月は多数の観測所でかなり多くなった。9月は、台風第10号が九州の西海上を北上し広島県に接近した。
- ・12月は、気圧の谷の通過後は冬型の気圧配置となる日が多かった。南部は晴れた日が多く、北部は曇りや雨または雪の日が多かった。冬型の気圧配置が強まり、北部は大雪となった所があった。12月14日は広島で初雪を観測した。

(2) 平均気温

年平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、府中、東広島、廿日市津田、広島、生口島、大竹でかなり高く、油木、加計、三入、福山、竹原、呉で高く、世羅で平年並だった。

(3) 降水量

年降水量は、広島でかなり多く、高野、三次、庄原、八幡、大朝、油木、加計、甲田、上下、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、竹原、生口島、大竹、呉、倉橋で多く、東城、王泊で平年並だった。

(4) 日照時間

年間日照時間は、庄原、三入、府中、生口島、呉でかなり多く、高野、三次、加計、世羅、東広島、福山、広島、竹原、大竹で多く、大朝、油木、廿日市津田で平年並だった。

(5) 各月の気象概況

1月：冬型の気圧配置となる日が多く晴れた日が多かった。寒気の南下は弱く、気温は全ての観測所でかなり高くなった。

上旬 冬型の気圧配置となる日が多く晴れた日が多かった。寒気の南下は弱く、また、7日から8日にかけて日本海を通過した低気圧の影響などを受けて、気温は多数の観測所でかなり高く、日照時間は多数の観測所で多くなった。

中旬 冬型の気圧配置となる日が多く晴れた日が多かった。寒気の南下は弱く、気温は全ての観測所で高く、降水量は全ての観測所で少なくなった。

下旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や寒気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。

寒気の南下は弱く、気温は全ての観測所でかなり高く、降水量は全ての観測所で多く、日照時間は多数の観測所で少なくなった。

月平均気温は、全ての観測所でかなり高くなった。

月降水量は、志和、福山、竹原、生口島、呉でかなり多く、三次、東城、八幡、油木、加計、甲田、上下、三入、世羅、府中、東広島、廿日市津田、広島、大竹、倉橋で多く、高野、庄原、大朝、王泊で平年並となった。

月間日照時間は、加計、生口島で多く、高野、三次、庄原、大朝、油木、三入、東広島、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で平年並、世羅、府中、福山で少なくなった。

2月：高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。低気圧の通過後は冬型の気圧配置となる日が多く晴れた日が多かった。

上旬 短い周期で日本海を低気圧が通過し、低気圧の通過後は冬型の気圧配置となる日が多く晴れた日が多かった。気温は多数の観測所で高く、降水量は全ての観測所で少なく、日照時間は多数の観測所で多くなった。

中旬 前半は、気圧の谷や前線の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。後半は、冬型の気圧配置となる日が多く南部は晴れた日が多くなったが、北部は曇りや雨または雪となった日が多かった。気温は全ての観測所で高く、降水量は多数の観測所で多くなった。17日から18日にかけて北部は大雪となった所があった。

下旬 高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。低気圧の通過後は冬型の気圧配置となる日が多く南部は晴れた日が多くなったが、北部は曇りや雨または雪の日が多かった。気温は全ての観測所で高く、日照時間は多数の観測所で多くなった。

月平均気温は、高野、府中、福山、生口島でかなり高く、三次、庄原、大朝、油木、加計、三入、世羅、東広島、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で高くなった。

月降水量は、高野、八幡、大朝、王泊、廿日市津田で多く、三次、庄原、東城、油木、甲田、上下、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、広島、竹原、生口島、大竹、呉、倉橋で平年並、加計で少なくなった。

月間日照時間は、三入、世羅、生口島でかなり多く、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、東広島、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で多く、府中、福山で平年並となった。

3月：高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。暖かい空気に覆われて気温は多数の観測所でかなり高くなった。

上旬 高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。暖かい空気に覆われて気温は多数の観測所でかなり高くなった。降水量は全ての観測所で多くなった。

中旬 前半は気圧の谷や湿った空気の影響を受けて、曇りや雨または雪となった日が多かった。後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は多数の観測所で高く、降水量は多数の観測所で少なく、日照時間は多数の観測所でかなり多くなった。15日から16日にかけて強い冬型の気圧配置となり、北部は積雪となった所があった。19日は、日本海の低気圧に向かって暖かい空気が流れ込み、南よりの風が強まり中国地方の春一番となった。

下旬 前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。後半は低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。暖かい空気に覆われて、気温は多数の観測所でかなり高くなった。

月平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉でかなり高く、三入で高くなった。

月降水量は、八幡でかなり多く、高野、庄原、大朝、王泊、加計、三入、世羅、志和、東広島、廿日市津田、広島、大竹で多く、三次、東城、油木、甲田、上下、府中、福山、竹原、生口島、呉、倉橋で平年並となった。

月間日照時間は、高野、庄原、加計、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉で多く、三次、大朝、油木で平年並となった。

4月：高気圧と低気圧や前線の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。中旬の後半から下旬のはじめは低気圧や前線の影響を受けやすく曇りや雨の日が多かった。その他の日は、高気圧に覆

われやすく晴れた日が多かった。気温は多数の観測所でかなり低く、日照時間は多数の観測所でかなり多くなった。

上旬 はじめは低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は多数の観測所で低く、日照時間は全ての観測所でかなり多くなった。

中旬 はじめと終わりは低気圧や前線の影響を受けて、曇りや雨の日が多かった。中頃は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。低気圧や前線の影響を受けて、気温は全ての観測所で低く、降水量は多数の観測所でかなり多く、日照時間は多数の観測所で少なくなった。

下旬 高気圧と低気圧や前線の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。寒気の影響を受けて、気温は多数の観測所でかなり低く、低気圧や前線の影響が弱かったため、降水量は全ての観測所でかなり少なく、日照時間は全ての観測所で多くなった。

月平均気温は、竹原、生口島、大竹、呉で低く、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島でかなり低くなった。

月降水量は、八幡、上下、世羅、府中、福山、生口島でかなり多く、高野、三次、庄原、東城、大朝、油木、王泊、甲田、志和、竹原で多く、加計、三入、東広島、広島、大竹、呉、倉橋で平年並、廿日市津田で少なくなった。

月間日照時間は、三次、庄原、三入、世羅、東広島、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉でかなり多く、高野、大朝、油木、加計、府中、福山で多くなった。

5月：高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。高気圧に覆われて晴れた日が多く、気温は多数の観測所でかなり高くなった。

上旬 高気圧と低気圧の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。気温は全ての観測所で高くなった。

中旬 低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、前半を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は多数の観測所で高くなった。

下旬 低気圧の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。降水量は全ての観測所で少なく、日照時間は多数の観測所で多くなった。

月平均気温は、庄原、大朝、加計、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、生口島、大竹、呉でかなり高く、高野、三次、油木、三入、世羅、竹原で高くなった。

月降水量は、倉橋で多く、東城、世羅、志和、東広島、竹原、生口島、大竹、呉で平年並、高野、三次、庄原、大朝、油木、王泊、加計、甲田、上下、三入、府中、福山、廿日市津田、広島で少なく、八幡でかなり少なくなった。

月間日照時間は、生口島でかなり多く、庄原、三入、世羅、府中、福山、竹原、呉で多く、高野、三次、大朝、油木、加計、東広島、廿日市津田、広島、大竹で平年並となった。

6月：上旬と下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。中旬は梅雨前線の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。晴れた日が多く暖かい空気に覆われて、気温は多数の観測所でかなり高くなった。18日から19日にかけて大雨となり、土砂災害などが発生した。

上旬 前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は全ての観測所でかなり高く、降水量は多数の観測所で少なく、日照時間は多数の観測所で多くなった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。気温は多数の観測所で高く、降水量は全ての観測所でかなり多く、日照時間は全ての観測所で少なくなった。

下旬 前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。後半は梅雨前線や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。降水量は多数の観測所で少なく、日照時間は多数の観測所でかなり多くなった。

月平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、府中、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉でかなり高く、三入、世羅、東広島で高くなった。

月降水量は、内黒山でかなり多く、高野、三次、庄原、東城、八幡、大朝、王泊、加計、甲田、上下、東

広島、廿日市津田、広島、大竹で多く、油木、三入、世羅、府中、志和、福山、竹原、生口島、呉、倉橋で平年並となった。

月間日照時間は、庄原でかなり多く、高野、三次、加計、三入、世羅、府中、東広島、廿日市津田、広島、竹原、生口島、呉で多く、大朝、油木、福山、大竹で平年並となった。

7月：高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や梅雨前線及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。降水量は多数の観測所でかなり多く、日照時間は全ての観測所でかなり少なくなった。5日から14日、24日から25日、27日から29日にかけて梅雨前線の活動が活発となった影響で大雨となり、土砂災害、浸水害、洪水害が発生した所があった。道後山、君田、三次、庄原、大朝、王泊、加計、都志見、甲田、内黒山、三入、安宿、佐伯湯来、志和、廿日市津田、広島は、月降水量の多い方からの1位を更新した（観測所名の下線は、年間を通じての1位を更新したことを示す）。

上旬 低気圧や梅雨前線及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の天気となった。気温は全ての観測所で低く、降水量は全ての観測所で多く、日照時間は全ての観測所で少なくなった。

中旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や梅雨前線及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。気温は全ての観測所で低く、降水量は多数の観測所で多く、日照時間は多数の観測所で少なくなった。

下旬 高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や梅雨前線及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。気温は全ての観測所で低く、降水量は全ての観測所で多く、日照時間は全ての観測所でかなり少なくなった。

月平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、油木、府中、福山、廿日市津田、竹原、生口島、大竹、呉で低く、加計、三入、世羅、東広島、広島でかなり低くなった。

月降水量は、三次、庄原、大朝、油木、王泊、加計、甲田、上下、内黒山、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉、倉橋でかなり多く、高野、東城、八幡で多くなった。

月間日照時間は、全ての観測所でかなり少なくなった。

8月：気圧の谷や寒気及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は多数の観測所でかなり高く、降水量は多数の観測所でかなり少なくなった。道後山、八幡、大朝、王泊、加計、甲田、内黒山、三入、安宿、佐伯湯来、志和、本郷、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉、呉市蒲刈は、月降水量の少ない方からの1位を更新した（観測所名の下線は、年間を通じての1位を更新したことを示す）。

上旬 前半は高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、後半は気圧の谷や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。降水量は多数の観測所で少なく、日照時間は多数の観測所で少なくなった。

中旬 はじめは湿った空気の影響を受けて曇りや雨の天気となったが、その後は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は多数の観測所でかなり高く、降水量は多数の観測所で少なく、日照時間は全ての観測所でかなり多くなった。

下旬 高気圧に覆われて晴れた日が多かった。上空の寒気や湿った空気の影響を受けて午後は所により雨や雷雨となった日があった。気温は全ての観測所でかなり高く、降水量は多数の観測所で少なく、日照時間は多数の観測所でかなり多くなった。

月平均気温は、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、大竹、呉でかなり高く、三入、世羅、竹原、生口島で高くなった。

月降水量は、三次、東城、油木、上下で少なく、高野、庄原、八幡、大朝、王泊、加計、甲田、内黒山、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉、倉橋でかなり少なくなった。

月間日照時間は、高野、庄原、三入、世羅、府中、福山、生口島、呉でかなり多く、三次、大朝、油木、加計、東広島、廿日市津田、広島、竹原、大竹で多くなった。

9月：高気圧と気圧の谷や前線及び湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。上旬は台風第9号と第10号が相次いで九州の西海上を北上し、このうち台風第10号は広島県に接近した。

上旬 高気圧と台風第9号や台風第10号及び湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。台風の影響などから、気温は多数の観測所でかなり高くなった。

中旬 高気圧と前線や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。降水量は多数の観測所で多く、日照時間は多数の観測所で少なくなった。

下旬 高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。

月平均気温は、生口島でかなり高く、高野、三次、庄原、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、大竹、呉で高く、大朝、油木、加計、三入、世羅、竹原で平年並となった。

月降水量は、八幡、王泊、加計、内黒山、三入、竹原、呉、倉橋で多く、高野、三次、庄原、東城、大朝、油木、甲田、上下、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、生口島、大竹で平年並となった。

月間日照時間は、三次、庄原、油木、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉で平年並、高野、大朝、加計で少なくなった。

10月：高気圧と気圧の谷や前線及び湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。中旬から下旬にかけて高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

上旬 高気圧と気圧の谷や前線及び湿った空気の影響を交互に受けて、天気は数日の周期で変わった。気温は多数の観測所で高く、降水量は多数の観測所で少なくなった。

中旬 気圧の谷や湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、前半を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かった。日照時間は多数の観測所で多くなった。

下旬 低気圧や前線及び寒気などの影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。降水量は多数の観測所でかなり多く、日照時間は全ての観測所で多かった。

月平均気温は、大竹で高く、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、呉で平年並となった。

月降水量は、三次、東城、甲田、三入、府中、福山、広島、竹原、生口島、呉、倉橋で多く、高野、庄原、大朝、油木、王泊、加計、上下、世羅、志和、東広島、廿日市津田、大竹で平年並、八幡で少なくなった。

月間日照時間は、高野、庄原でかなり多く、三次、大朝、油木、加計、三入、世羅、東広島、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉で多く、府中、福山で平年並となった。

11月：気圧の谷や前線及び寒気などの影響を受けて曇りや雨の日もあったが、中旬を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かった。日照時間は多数の観測所でかなり多かった。

上旬 気圧の谷や前線及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

中旬 気圧の谷や前線及び湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。気温は多数の観測所でかなり高く、降水量は多数の観測所でかなり少なく、日照時間は全ての観測所でかなり多くなった。

下旬 南部は、天気は数日の周期で変わり中頃を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かった。北部は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線及び寒気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。気温は全ての観測所で高くなった。

月平均気温は、三次、東広島、廿日市津田、広島、生口島、大竹、呉でかなり高く、高野、庄原、大朝、油木、加計、三入、世羅、府中、福山、竹原で高くなった。

月降水量は、生口島で多く、福山、竹原で平年並、東城、八幡、油木、甲田、三入、世羅、府中、志和、東広島、廿日市津田、広島、大竹、呉、倉橋で少なく、高野、三次、庄原、大朝、王泊、加計、上下でかなり少なくなった。

月間日照時間は、高野、三次、庄原、油木、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉でかなり多く、大朝、加計で多くなった。

12月：気圧の谷の通過後は冬型の気圧配置となる日が多かった。南部は晴れた日が多くなったが、北部は曇りや雨または雪の日が多かった。14日から17日、30日から31日にかけて冬型の気圧配置が強まり、北部は大雪となった所があった。

上旬 南部は、気圧の谷や寒気などの影響を受けて曇りや雨の日もあったが、中頃を中心に高気圧に覆われて晴れた日が多かった。北部は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や寒気などの影響を受けて曇りや雨の日が多かった。降水量は全ての観測所でかなり少なく、日照時間は多数の観測所で多かった。

中旬 冬型の気圧配置となる日が多く、南部は晴れた日が多くなったが、北部は曇りや雨または雪の日が多かった。14日から17日にかけて北部は大雪となった所があった。気温は全ての観測所で低く、降水量は多数の観測所で少なかった。

下旬 気圧の谷の通過後は冬型の気圧配置となる日が多く、南部は中頃にかけて晴れた日が多かった。北部は曇りや雨または雪の日が多かった。終わり頃は冬型の気圧配置が強まり、30日から31日にかけて北部は大雪となった所があった。降水量は全ての観測所で多かった。

月平均気温は、生口島で平年並、高野、三次、庄原、大朝、油木、加計、三入、世羅、府中、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、大竹、呉で低くなった。

月降水量は、高野で多く、三次、庄原、東城、油木、加計、甲田、上下、三入、世羅、府中、志和、東広島、福山、廿日市津田、広島、竹原、生口島、大竹、呉、倉橋で平年並、八幡、大朝、王泊で少なくなった。

月間日照時間は、福山、竹原、生口島、大竹でかなり多く、世羅、府中、東広島、広島で多く、三次、庄原、油木、三入、廿日市津田、呉で平年並、高野、大朝、加計で少なくなった。

(注) 気温、降水量、日照時間について、階級区分に沿って「高い」、「低い」などと表します。

第2 主な災害の概況

1 令和2年4月11日から13日の気象状況

(1) 気象概況

4月11日から13日にかけては、前線を伴った低気圧が発達しながら日本の南岸を東北東に進み、この低気圧や前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、上空には強い寒気が流れ込んだため、南部で大雨となった所があった。

(2) 被害の概況

人的被害 なし

住家被害 なし

(3) 県がとった主な措置

4月13日

00:38 注意体制 大雨注意報・洪水注意報発表

08:02 注意体制解除 大雨注意報・洪水注意報解除

(4) 降雨状況

<期間(4月11日～13日)日最大1時間降水量が20ミリ以上の観測所>

該当なし

<期間(4月11日～13日)日降水量が100ミリ以上の観測所>

該当なし

<期間(4月11日～13日)の降水量が100ミリ以上の観測所>

「備北」 高野 102.0ミリ

「芸北」 八幡 108.5ミリ

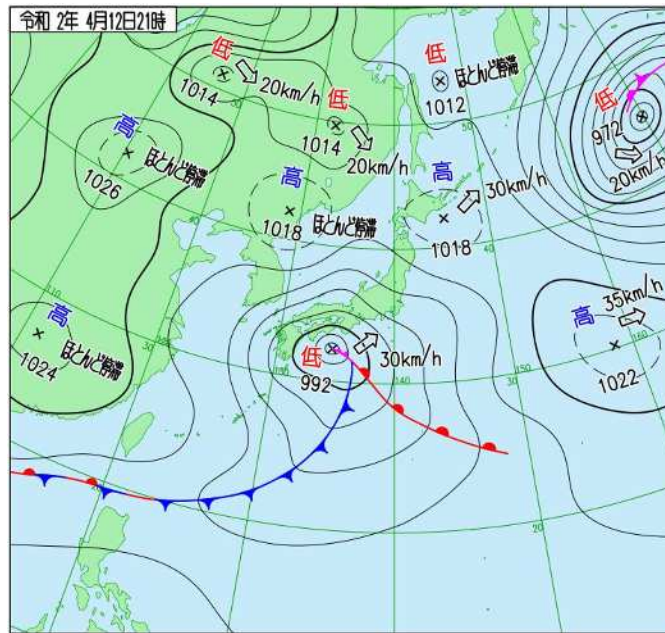
「東広島・竹原」 安宿 100.0ミリ

<日別降水量>

単位：ミリ

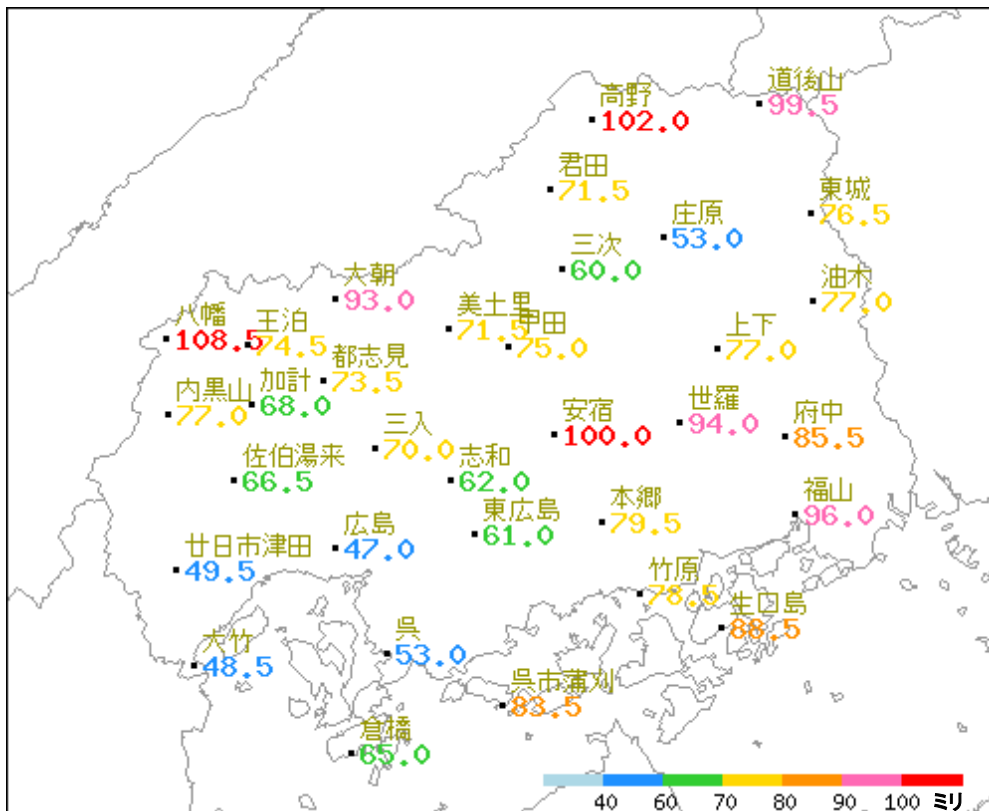
市町村等を まとめた地域	観測所名	4月 11日	4月 12日	4月 13日	3日間 合計
備北	高野	0.0	48.5	53.5	102.0
備北	道後山	0.0	56.0	43.5	99.5
備北	君田	0.0	51.0	20.5	71.5
備北	三次	0.0	46.0	14.0	60.0
備北	庄原	0.0	34.5	18.5	53.0
備北	東城	0.0	54.0	22.5	76.5
芸北	八幡	3.0	49.5	56.0	108.5
芸北	大朝	1.0	42.5	49.5	93.0
芸北	美土里	0.0	46.0	25.5	71.5
福山・尾三	油木	0.0	53.5	23.5	77.0
芸北	玉泊	2.0	32.0	40.5	74.5
芸北	加計	2.0	30.5	35.5	68.0
芸北	都志見	1.0	45.0	27.5	73.5
芸北	甲田	0.0	50.0	25.0	75.0
福山・尾三	上下	0.0	48.5	28.5	77.0
芸北	内黒山	4.5	41.0	31.5	77.0
広島・呉	三入	0.5	38.5	31.0	70.0
東広島・竹原	安宿	0.5	73.5	26.0	100.0
福山・尾三	世羅	0.0	60.0	34.0	94.0
福山・尾三	府中	0.0	52.0	33.5	85.5
広島・呉	佐伯湯来	2.0	41.5	23.0	66.5
東広島・竹原	志和	0.5	35.0	26.5	62.0
東広島・竹原	東広島	0.0	40.0	21.0	61.0
福山・尾三	本郷	0.0	37.5	42.0	79.5
福山・尾三	福山	0.0	54.5	41.5	96.0
広島・呉	廿日市津田	2.0	38.0	9.5	49.5
広島・呉	広島	0.5	37.0	9.5	47.0
東広島・竹原	竹原	0.0	51.0	27.5	78.5
福山・尾三	生口島	0.0	52.5	36.0	88.5
広島・呉	大竹	0.5	42.0	6.0	48.5
広島・呉	呉	0.5	39.0	13.5	53.0
広島・呉	倉橋	0.0	48.0	17.0	65.0
広島・呉	呉市蒲刈	0.5	66.0	17.0	83.5

【地上天気図】



令和2年4月12日21時

【降水量分布】



アメダス地点の降水量分布図 (3日間合計)

令和2年4月11日～13日

【注意報・警報の発表状況】 令和2年4月11日～13日

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

発表日時	種 類	広島県（全域）																						
		南部												北部										
		広島・呉						東広島・竹原			福山・尾三			芸北		備北								
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
4/11 07:28	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
4/11 21:11	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
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
4/12 06:15	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
4/12 15:45	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報														●									
4/13 00:38	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報															●								
	大雨注意報													●	●	○								
4/13 03:06	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報															●	●	○						
	大雨注意報													解	解	解								
4/13 08:02	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報															解	解	解						
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4/13 16:03	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
4/13 21:33	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						

【土砂災害警戒情報発表状況】 令和2年4月11日～13日

発表なし

【広島県気象情報の発表状況】 令和2年4月11日～13日

発表なし

【指定河川洪水予報発表状況】 令和2年4月11日～13日

発表なし

2 令和2年6月12日から14日の気象状況

(1) 気象概況

6月12日から14日にかけて、東シナ海から西日本に停滞する梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み大気の状態が不安定となり、県内の広い範囲で大雨となった。

(2) 被害の概要

人的被害 なし

住家被害 なし

(3) 県がとった主な措置

6月12日

18:43 注意体制 大雨注意報・洪水注意報発表

6月13日

09:13 警戒体制移行 洪水警報発表

6月14日

17:46 注意体制移行 大雨警報解除

22:10 注意体制解除 大雨注意報解除

(4) 降雨状況

<期間(6月12日～14日)日最大1時間降水量が20ミリ以上の観測所>

6月12日

該当なし

6月13日

「備北」 君田 20.0ミリ 14時30分までの1時間に

「備北」 庄原 23.0ミリ 13時26分までの1時間に

6月14日

「備北」 君田 21.0ミリ 02時10分までの1時間に

「芸北」 八幡 21.0ミリ 01時08分までの1時間に

「芸北」 内黒山 21.5ミリ 15時46分までの1時間に

「東広島・竹原」 東広島 24.0ミリ 02時25分までの1時間に

「福山・尾三」 本郷 23.5ミリ 02時44分までの1時間に

「広島・呉」 広島 21.0ミリ 16時27分までの1時間に

「福山・尾三」 生口島 30.5ミリ 04時17分までの1時間に

「広島・呉」 大竹 28.0ミリ 02時00分までの1時間に

「広島・呉」 呉 34.5ミリ 03時20分までの1時間に

<期間(6月12日～14日)日降水量が100ミリ以上の観測所>

6月12日

該当なし

6月13日

「備北」	高野	119.5 ミリ
「備北」	君田	116.0 ミリ
「芸北」	八幡	119.5 ミリ

6月14日
該当なし

<期間（6月12日～14日）の降水量が100ミリ以上の観測所>

「備北」	高野	175.0 ミリ
「備北」	道後山	152.5 ミリ
「備北」	君田	174.5 ミリ
「備北」	三次	122.0 ミリ
「備北」	庄原	143.5 ミリ

<期間（6月12日～14日）の降水量が100ミリ以上の観測所>

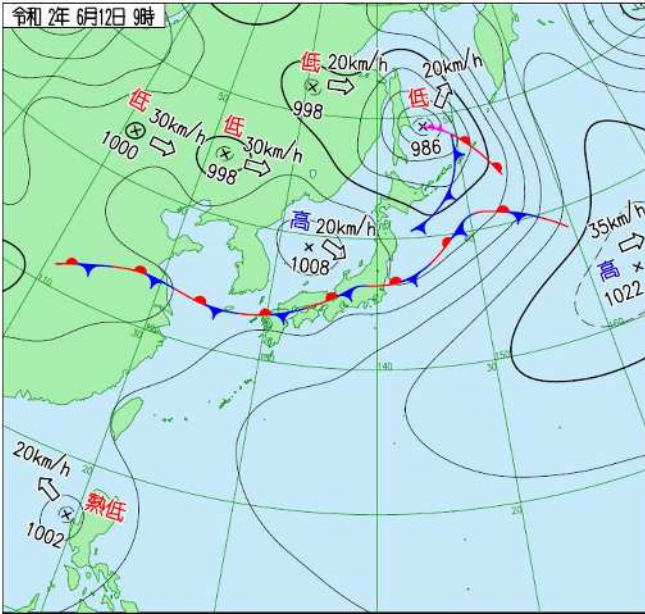
「備北」	東城	116.0 ミリ
「芸北」	八幡	187.0 ミリ
「芸北」	大朝	128.5 ミリ
「芸北」	美土里	114.5 ミリ
「芸北」	王泊	118.0 ミリ
「芸北」	加計	108.0 ミリ
「芸北」	都志見	122.5 ミリ
「芸北」	甲田	100.5 ミリ
「芸北」	内黒山	163.0 ミリ
「広島・呉」	広島	109.5 ミリ

<日別降水量>

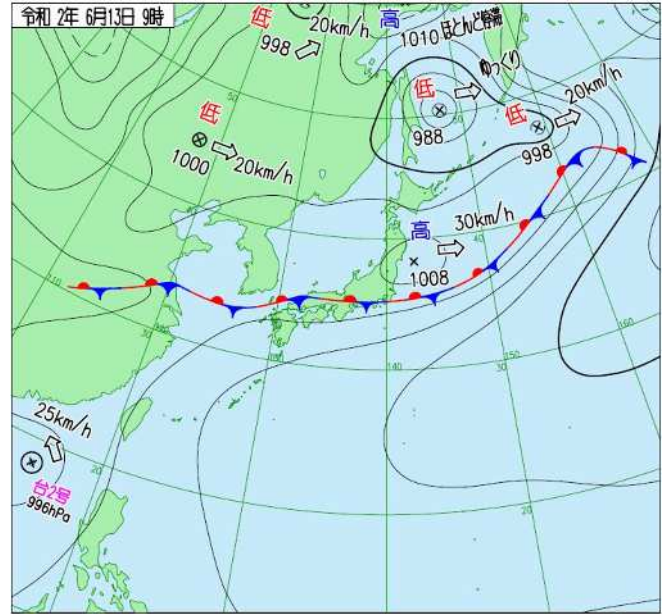
単位：ミリ

市町村等を まとめた地域	観測所名	6月 12日	6月 13日	6月 14日	3日間 合計
備北	高野	4.0	119.5	51.5	175.0
備北	道後山	3.0	96.5	53.0	152.5
備北	君田	6.0	116.0	52.5	174.5
備北	三次	6.0	77.0	39.0	122.0
備北	庄原	10.0	90.0	43.5	143.5
備北	東城	3.0	81.0	32.0	116.0
芸北	八幡	14.0	119.5	53.5	187.0
芸北	大朝	8.5	83.0	37.0	128.5
芸北	美土里	24.5	54.0	36.0	114.5
福山・尾三	油木	7.0	48.5	32.0	87.5
芸北	玉泊	13.0	64.5	40.5	118.0
芸北	加計	20.0	43.0	45.0	108.0
芸北	都志見	24.5	50.5	47.5	122.5
芸北	甲田	31.5	35.0	34.0	100.5
福山・尾三	上下	11.0	28.0	35.5	74.5
芸北	内黒山	16.5	78.5	68.0	163.0
広島・呉	三入	15.0	19.0	45.5	79.5
東広島・竹原	安宿	12.0	17.0	40.0	69.0
福山・尾三	世羅	11.0	20.5	35.0	66.5
福山・尾三	府中	4.0	16.0	32.0	52.0
広島・呉	佐伯湯来	3.0	13.0	42.0	58.0
東広島・竹原	志和	7.0	15.0	55.5	77.5
東広島・竹原	東広島	1.0	17.5	70.5	89.0
福山・尾三	本郷	7.5	15.5	60.5	83.5
福山・尾三	福山	1.5	10.5	45.5	57.5
広島・呉	廿日市津田	1.0	22.5	72.0	95.5
広島・呉	広島	0.0	22.0	87.5	109.5
東広島・竹原	竹原	0.5	17.0	54.5	72.0
福山・尾三	生口島	0.0	9.0	41.5	50.5
広島・呉	大竹	0.0	22.5	72.0	94.5
広島・呉	呉	0.0	17.5	67.5	85.0
広島・呉	倉橋	0.0	13.0	8.5	21.5
広島・呉	呉市蒲刈	0.5	14.0	14.5	29.0

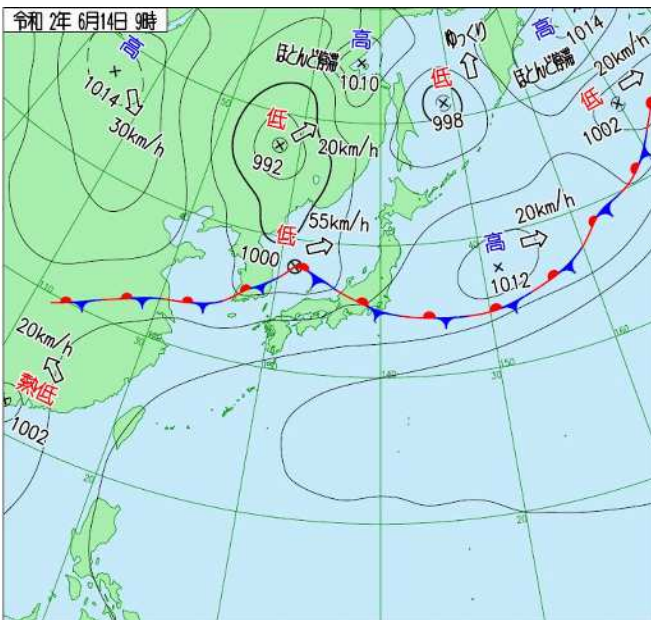
【地上天気図】



令和2年6月12日09時

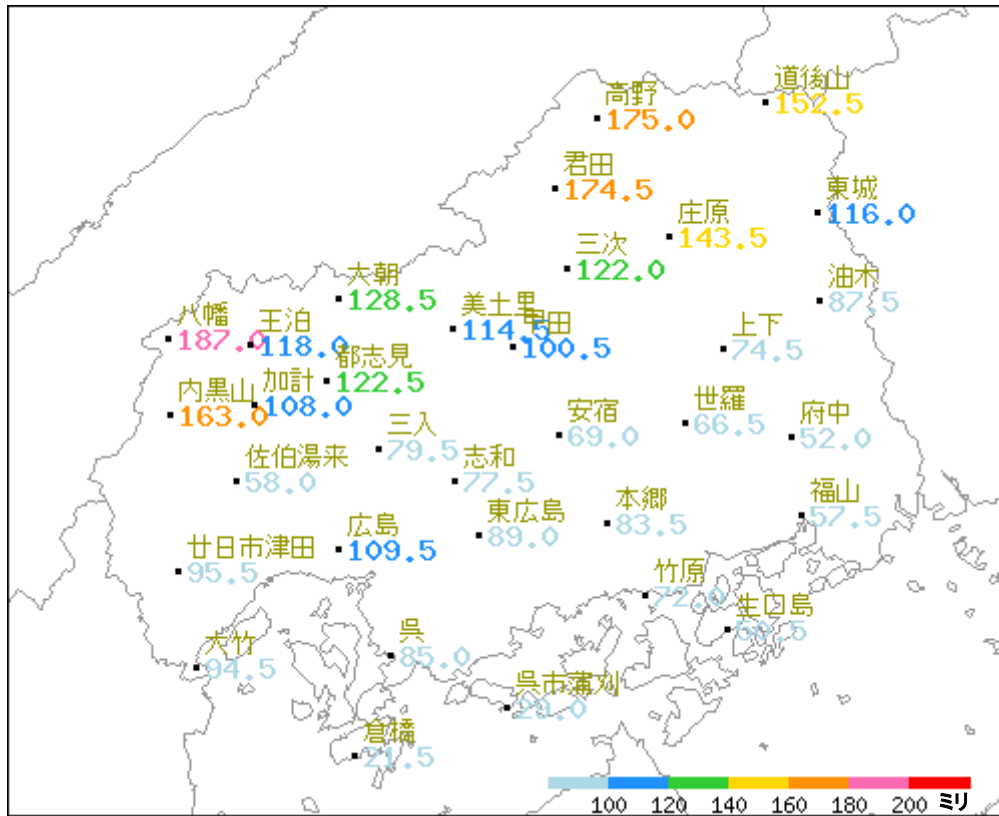


令和2年6月13日09時



令和2年6月14日09時

【降水量分布】



アメダス地点の降水量分布図（3日間合計）

令和2年6月12日～14日

【注意報・警報の発表状況】 令和2年6月12日～14日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年06月

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

1/2

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
6/12 07:29	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6/12 18:43	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								●		●			
	洪水注意報	●	●					●		●									●					
6/13 06:40	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○					○		○									○					
6/13 09:13	大雨警報																							●
	洪水警報																							●
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○					○		○									○				●	
6/13 12:03	大雨警報																							○
	洪水警報																							○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○					○		○									○			●	○	
6/13 16:32	大雨警報																							○
	洪水警報																							○
	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								●	○		○	○	○	○
6/13 17:40	大雨警報																	●						○
	洪水警報																							○
	大雨注意報	○			○					○		○	○	○	○	●			○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																	○	○		○	○	○	○
6/13 20:07	大雨警報																							○
	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	▼		
6/14 00:52	大雨警報																							○
	大雨注意報	○	●	●	○		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●													●	●								○
6/14 01:13	大雨警報	●			●																			○
	大雨注意報		○	○			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○			●					●		●	○	○										○
6/14 02:56	大雨警報	○			○																			○
	大雨注意報		○	○		●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●	●	○				●	●	●	○		○	○	○								○

【注意報・警報の発表状況】 令和2年6月12日～14日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年06月

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

2/2

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
6/14 04:29	大雨警報	○			○									●										○
	洪水警報		●							●			●											
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	洪水注意報	○		○	○				○	○		○			○	○								○
6/14 06:26	大雨警報	○			○																		○	
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	▼	○	○				○	○	▼	○		▼	○	○								○
6/14 15:27	大雨警報	○		●	○																		○	
	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○								○
6/14 17:48	大雨警報	○			○																		○	
	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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	解	解	解				解	解	解	解		解	解	解							解	
6/14 19:50	大雨警報	○																						
	大雨注意報			○	▼		○	○															○	▼
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解																						
6/14 20:41	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	
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	■	解	■	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
6/14 22:10	大雨注意報	解																						

【土砂災害警戒情報発表状況】 令和2年6月12日～14日
発表なし

【広島県気象情報の発表状況】 令和2年6月12日～14日

標 題		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	2020/6/12 16:26
大雨に関する広島県気象情報	第2号	2020/6/13 05:51
大雨に関する広島県気象情報	第3号	2020/6/13 09:25
大雨に関する広島県気象情報	第4号	2020/6/13 11:08
大雨に関する広島県気象情報	第5号	2020/6/13 16:42
大雨に関する広島県気象情報	第6号	2020/6/13 18:24
大雨に関する広島県気象情報	第7号	2020/6/13 20:15
大雨に関する広島県気象情報	第8号	2020/6/14 01:47
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第9号	2020/6/14 05:12
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第10号	2020/6/14 10:13
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第11号	2020/6/14 16:48
大雨に関する広島県気象情報	第12号	2020/6/14 18:08
大雨に関する広島県気象情報	第13号	2020/6/14 20:45

【指定河川洪水予報発表状況】 令和2年6月12日～14日
発表なし

3 令和2年6月18日から19日の気象状況

(1) 気象概況

6月18日から19日にかけて、東シナ海から西日本に停滞する梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み大気の状態が不安定となり、県内の広い範囲で大雨となった。

(2) 災害の概況

人的被害 なし

住家被害 なし

(3) 県がとった主な措置

6月18日

10:15 注意体制 大雨注意報発表

18:38 警戒体制移行 大雨警報発表

6月19日

06:39 注意体制移行 洪水警報解除

13:03 注意体制解除 大雨注意報解除

(4) 降雨状況

<期間(6月18日～19日)日最大1時間降水量が20ミリ以上の観測所>

6月18日

「芸北」	美土里	21.0ミリ	23時25分までの1時間に
「芸北」	加計	27.5ミリ	23時02分までの1時間に
「芸北」	都志見	23.5ミリ	23時11分までの1時間に
「芸北」	内黒山	32.5ミリ	22時46分までの1時間に
「東広島・竹原」	安宿	21.0ミリ	16時59分までの1時間に
「広島・呉」	佐伯湯来	22.0ミリ	16時35分までの1時間に
「広島・呉」	倉橋	22.0ミリ	23時59分までの1時間に
「広島・呉」	呉市蒲刈	20.0ミリ	24時00分までの1時間に

6月19日

「広島・呉」	倉橋	23.0ミリ	00時18分までの1時間に
「広島・呉」	呉市蒲刈	39.0ミリ	00時35分までの1時間に

<期間(6月18日～19日)日降水量が100ミリ以上の観測所>

6月18日

「芸北」	加計	119.0ミリ
「芸北」	都志見	102.0ミリ
「芸北」	内黒山	141.5ミリ
「広島・呉」	三入	106.0ミリ
「東広島・竹原」	安宿	110.5ミリ
「広島・呉」	佐伯湯来	134.0ミリ

「東広島・竹原」	志和	106.5 ミリ
「東広島・竹原」	東広島	108.5 ミリ
「広島・呉」	廿日市津田	135.5 ミリ
「広島・呉」	広島	112.5 ミリ
「広島・呉」	大竹	115.0 ミリ

6月19日

該当なし

<期間（6月18日～19日）の降水量が100ミリ以上の観測所>

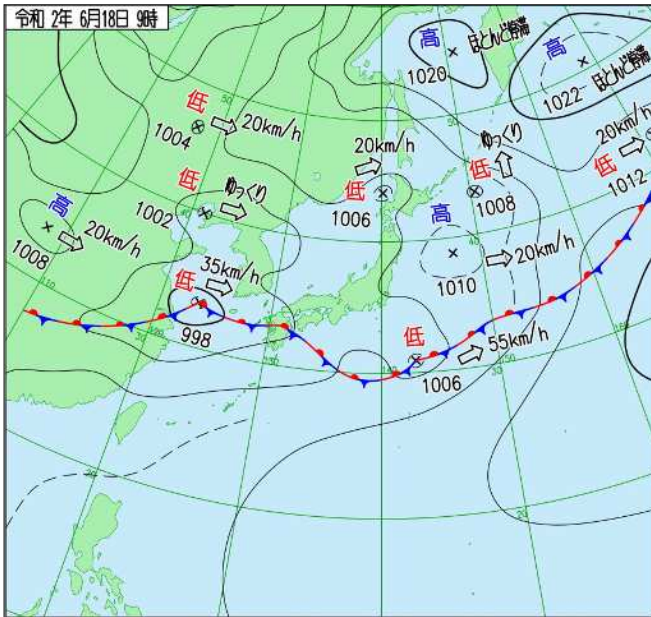
「芸北」	加計	120.5 ミリ
「芸北」	都志見	104.0 ミリ
「芸北」	内黒山	143.5 ミリ
「広島・呉」	三入	107.0 ミリ
「東広島・竹原」	安宿	115.0 ミリ
「福山・尾三」	世羅	103.5 ミリ
「福山・尾三」	府中	101.5 ミリ
「広島・呉」	佐伯湯来	135.5 ミリ
「東広島・竹原」	志和	108.5 ミリ
「東広島・竹原」	東広島	115.5 ミリ
「福山・尾三」	本郷	101.5 ミリ
「広島・呉」	廿日市津田	136.5 ミリ
「広島・呉」	広島	114.0 ミリ
「広島・呉」	大竹	120.0 ミリ
「広島・呉」	倉橋	114.0 ミリ
「広島・呉」	呉市蒲刈	132.5 ミリ

<日別降水量>

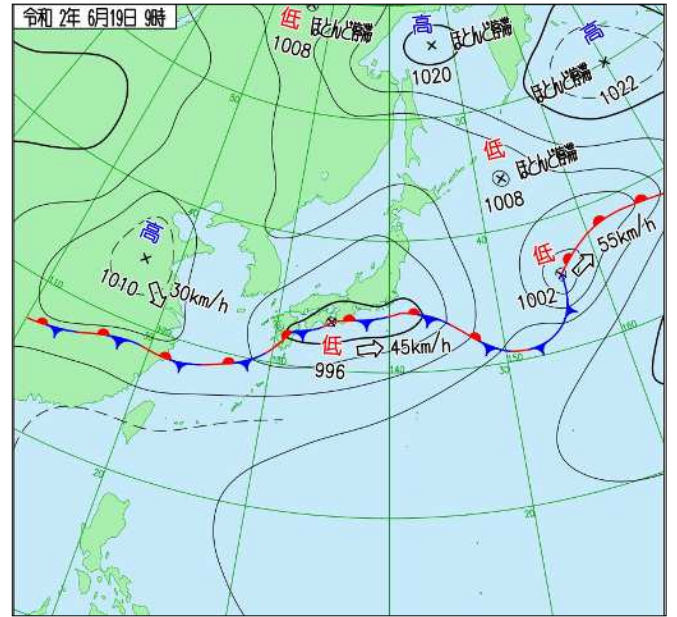
単位：ミリ

市町村等を まとめた地域	観測所名	6月 18日	6月 19日	2日間 合計
備北	高野	57.0	3.0	60.0
備北	道後山	61.5	6.5	68.0
備北	君田	65.0	2.0	67.0
備北	三次	72.5	3.0	75.5
備北	庄原	69.0	5.0	74.0
備北	東城	65.5	10.5	76.0
芸北	八幡	81.0	3.0	84.0
芸北	大朝	84.5	2.5	87.0
芸北	美土里	88.5	3.5	92.0
福山・尾三	油木	73.5	13.5	87.0
芸北	玉泊	86.5	2.0	88.5
芸北	加計	119.0	1.5	120.5
芸北	都志見	102.0	2.0	104.0
芸北	甲田	88.5	5.5	94.0
福山・尾三	上下	91.0	8.5	99.5
芸北	内黒山	141.5	2.0	143.5
広島・呉	三入	106.0	1.0	107.0
東広島・竹原	安宿	110.5	4.5	115.0
福山・尾三	世羅	97.0	6.5	103.5
福山・尾三	府中	90.0	11.5	101.5
広島・呉	佐伯湯来	134.0	1.5	135.5
東広島・竹原	志和	106.5	2.0	108.5
東広島・竹原	東広島	108.5	7.0	115.5
福山・尾三	本郷	92.0	9.5	101.5
福山・尾三	福山	71.5	18.0	89.5
広島・呉	廿日市津田	135.5	1.0	136.5
広島・呉	広島	112.5	1.5	114.0
東広島・竹原	竹原	68.5	15.0	83.5
福山・尾三	生口島	63.5	26.0	89.5
広島・呉	大竹	115.0	5.0	120.0
広島・呉	呉	88.5	9.0	97.5
広島・呉	倉橋	99.0	15.0	114.0
広島・呉	呉市蒲刈	98.0	34.5	132.5

【地上天気図】

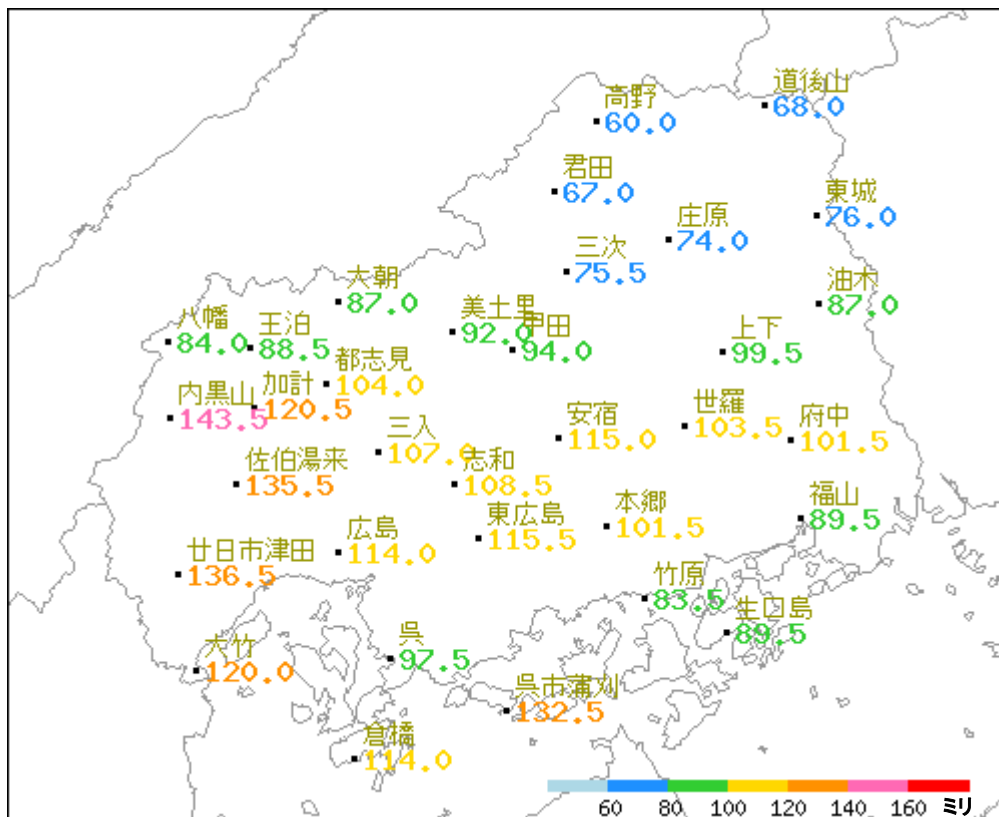


令和2年6月18日09時



令和2年6月19日09時

【降水量分布】



アメダス地点の降水量分布図 (2日間合計)

令和2年6月18日~19日

【注意報・警報の発表状況】 令和2年6月18日～19日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年06月

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

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																								
6/18 10:15	大雨注意報	●	●	●	●	●					●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6/18 16:19	大雨注意報	○	○	○	○	○	●	●	○	●	●	○	○	○	○	○	●	●		○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報													●	●	●								●
6/18 18:38	大雨警報	●		●	●																			
	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●						●			○	○	○		●	●	●	●	○		
6/18 23:41	大雨警報	○		○	○		●																	
	洪水警報									●			●											
	大雨注意報		○			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報	○	●	●	○		●	●			○				○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	
6/19 02:35	大雨警報	○		○	○									○										
	洪水警報																							
	大雨注意報		○			○	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報	○	○	○	○	○					▼	○	●		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
6/19 05:13	大雨警報	○																						
	大雨注意報		○	▼	▼	○	解	○	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	▼	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
6/19 06:39	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	解	解
	洪水注意報													解										
6/19 09:49	大雨注意報	○	解	○	○	解				解	解	解	解	解	解	解								
6/19 13:03	大雨注意報	解	解	解																				

【土砂災害警戒情報発表状況】 令和2年6月18日～19日
発表なし

【広島県気象情報の発表状況】 令和2年6月18日～19日

標 題		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第2号	2020/6/18 05:36
大雨に関する広島県気象情報	第3号	2020/6/18 16:41
大雨に関する広島県気象情報	第4号	2020/6/18 18:50
大雨に関する広島県気象情報	第5号	2020/6/18 23:53
大雨に関する広島県気象情報	第6号	2020/6/19 05:26
大雨に関する広島県気象情報	第7号	2020/6/19 06:45

【指定河川洪水予報発表状況】 令和2年6月18日～19日

標 題		発 表 日 時
沼田川水系沼田川氾濫注意情報	第1号	2020/6/19 02:00
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第2号	2020/6/19 04:50

4 令和2年7月5日から11日の気象状況

(1) 気象概況

梅雨前線が西日本に停滞し、この前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、5日から11日にかけて前線の活動が活発となった。このため、県内の広い範囲で大雨となった。

(2) 被害の概況

人的被害 重症1名
住家被害 全壊0棟 半壊0棟 一部破損2棟
床上浸水0棟 床下浸水4棟

(3) 県がとった主な措置

7月6日

01:19 注意体制 大雨注意報・洪水注意報発表
02:46 警戒体制移行 大雨警報発表
10:35 非常体制移行 大雨警報継続

7月8日

08:30 注意体制移行 大雨注意報・洪水注意報継続
21:02 警戒体制移行 大雨警報発表
23:52 注意体制移行 大雨警報解除

7月9日

10:14 警戒体制移行 大雨警報発表

7月11日

03:50 非常体制移行 土砂災害警戒情報発表
05:50 警戒体制移行 土砂災害警戒情報解除
10:15 注意体制移行 大雨警報解除
19:23 注意体制解除 大雨注意報解除

(4) 降雨状況

<期間(7月5日～11日)日最大1時間降水量が20ミリ以上の観測所>

7月5日

該当なし

7月6日

「備北」	君田	24.0ミリ	00時48分までの1時間に
「芸北」	加計	20.5ミリ	11時25分までの1時間に
「芸北」	都志見	21.5ミリ	02時53分までの1時間に
「芸北」	内黒山	26.5ミリ	02時45分までの1時間に
「広島・呉」	三入	24.0ミリ	02時15分までの1時間に
「広島・呉」	廿日市津田	20.5ミリ	16時30分までの1時間に
「広島・呉」	広島	34.5ミリ	16時32分までの1時間に
「広島・呉」	大竹	27.5ミリ	15時29分までの1時間に

7月7日

「東広島・竹原」	東広島	21.0 ミリ	16 時 00 分までの 1 時間に
「広島・呉」	廿日市津田	34.0 ミリ	15 時 14 分までの 1 時間に
「広島・呉」	広島	25.0 ミリ	15 時 44 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	竹原	22.0 ミリ	16 時 43 分までの 1 時間に
「広島・呉」	呉市蒲刈	22.0 ミリ	07 時 27 分までの 1 時間に

7月8日

「備北」	道後山	33.0 ミリ	18 時 47 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	福山	21.0 ミリ	01 時 47 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	竹原	23.0 ミリ	01 時 20 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	生口島	20.5 ミリ	01 時 49 分までの 1 時間に
「広島・呉」	倉橋	27.5 ミリ	00 時 49 分までの 1 時間に
「広島・呉」	呉市蒲刈	39.5 ミリ	01 時 03 分までの 1 時間に

7月9日

該当なし

7月10日

「東広島・竹原」	志和	21.5 ミリ	03 時 39 分までの 1 時間に
----------	----	---------	--------------------

7月11日

「備北」	東城	20.5 ミリ	03 時 45 分までの 1 時間に
「芸北」	都志見	20.5 ミリ	00 時 57 分までの 1 時間に
「芸北」	内黒山	21.5 ミリ	01 時 00 分までの 1 時間に
「広島・呉」	倉橋	27.0 ミリ	04 時 35 分までの 1 時間に

<期間（7月5日～11日）日降水量が100ミリ以上の観測所>

7月5日

該当なし

7月6日

「備北」	道後山	101.0 ミリ
「備北」	君田	120.5 ミリ
「芸北」	都志見	108.0 ミリ
「広島・呉」	三入	146.5 ミリ
「東広島・竹原」	安宿	102.5 ミリ
「東広島・竹原」	志和	157.0 ミリ
「東広島・竹原」	東広島	100.0 ミリ
「広島・呉」	廿日市津田	141.0 ミリ
「広島・呉」	広島	187.5 ミリ
「広島・呉」	大竹	122.5 ミリ

7月7日

「広島・呉」	廿日市津田	101.5 ミリ
「広島・呉」	呉	100.5 ミリ
「広島・呉」	倉橋	112.0 ミリ
「広島・呉」	呉市蒲刈	116.5 ミリ

7月8日

該当なし

7月9日

該当なし

7月10日

「広島・呉」 三入 107.5 ミリ

7月11日

該当なし

<期間（7月5日～11日）の降水量が100ミリ以上の観測所>

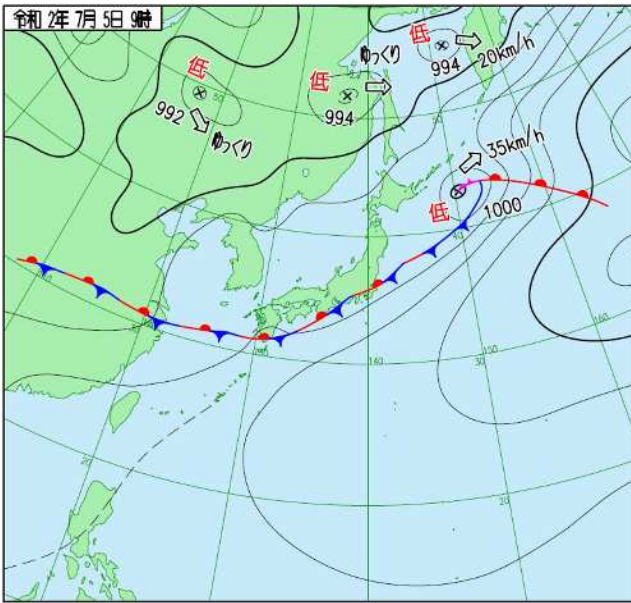
「備北」	高野	223.5ミリ
「備北」	道後山	308.5ミリ
「備北」	君田	292.0ミリ
「備北」	三次	224.5ミリ
「備北」	庄原	224.0ミリ
「備北」	東城	189.5ミリ
「芸北」	八幡	207.5ミリ
「芸北」	大朝	219.5ミリ
「芸北」	美土里	262.0ミリ
「福山・尾三」	油木	162.5ミリ
「芸北」	王泊	201.0ミリ
「芸北」	加計	245.5ミリ
「芸北」	都志見	298.0ミリ
「芸北」	甲田	209.5ミリ
「福山・尾三」	上下	166.0ミリ
「芸北」	内黒山	256.5ミリ
「広島・呉」	三入	356.0ミリ
「東広島・竹原」	安宿	268.5ミリ
「福山・尾三」	世羅	174.5ミリ
「福山・尾三」	府中	202.5ミリ
「広島・呉」	佐伯湯来	238.0ミリ
「東広島・竹原」	志和	369.0ミリ
「東広島・竹原」	東広島	270.0ミリ
「福山・尾三」	本郷	243.0ミリ
「福山・尾三」	福山	191.0ミリ
「広島・呉」	廿日市津田	394.5ミリ
「広島・呉」	広島	418.0ミリ
「広島・呉」	竹原	240.5ミリ
「福山・尾三」	生口島	209.0ミリ
「広島・呉」	大竹	336.0ミリ
「広島・呉」	呉	273.0ミリ
「広島・呉」	倉橋	322.5ミリ
「広島・呉」	呉市蒲刈	325.5ミリ

<日別降水量>

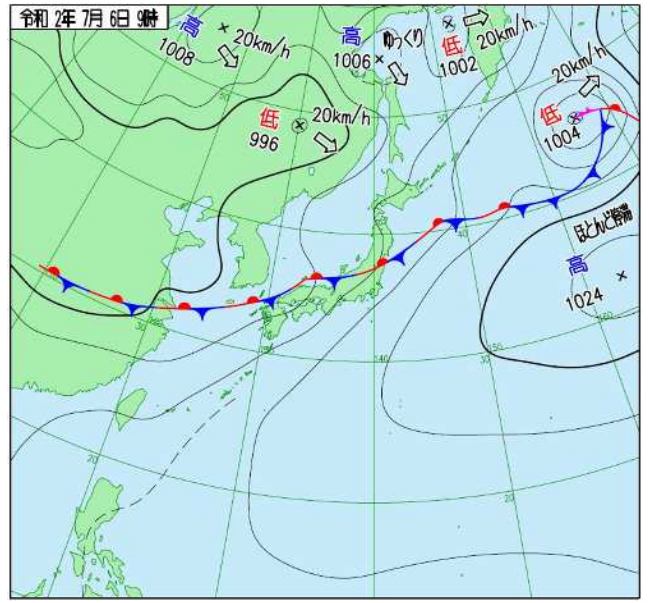
単位：ミリ

市町村等を まとめた地域	観測所名	7月 5日	7月 6日	7月 7日	7月 8日	7月 9日	7月 10日	7月 11日	7日間 合計
備北	高野	2.0	76.0	40.0	7.0	0.0	64.0	34.5	223.5
備北	道後山	1.5	101.0	62.0	59.5	0.5	61.5	22.5	308.5
備北	君田	8.0	120.5	44.0	11.5	0.0	72.5	35.5	292.0
備北	三次	8.5	84.5	41.5	10.5	0.0	49.5	30.0	224.5
備北	庄原	8.0	83.5	45.5	10.0	0.0	48.0	29.0	224.0
備北	東城	3.0	78.5	31.0	12.5	1.0	33.5	30.0	189.5
芸北	八幡	5.5	77.0	42.5	3.0	3.0	57.0	19.5	207.5
芸北	大朝	13.0	74.5	39.0	10.0	2.0	51.5	29.5	219.5
芸北	美土里	11.5	88.5	48.0	6.0	0.0	74.0	34.0	262.0
福山・尾三	油木	6.0	66.0	37.0	17.0	2.0	27.5	7.0	162.5
芸北	玉泊	11.5	72.5	36.5	2.0	4.0	47.5	27.0	201.0
芸北	加計	11.0	94.5	41.5	6.5	7.0	55.5	29.5	245.5
芸北	都志見	15.0	108.0	50.5	13.0	5.0	66.5	40.0	298.0
芸北	甲田	11.0	88.5	37.0	8.0	0.0	51.0	14.0	209.5
福山・尾三	上下	5.0	64.0	46.0	14.5	1.0	27.5	8.0	166.0
芸北	内黒山	14.5	88.0	47.5	2.0	8.5	56.0	40.0	256.5
広島・呉	三入	23.0	146.5	56.0	6.5	1.5	107.5	15.0	356.0
東広島・竹原	安宿	9.5	102.5	73.5	10.0	0.0	60.5	12.5	268.5
福山・尾三	世羅	5.0	63.5	47.0	23.0	0.0	26.5	9.5	174.5
福山・尾三	府中	2.5	62.0	61.5	28.0	1.5	31.0	16.0	202.5
広島・呉	佐伯湯来	12.0	75.0	55.5	3.5	13.0	70.5	8.5	238.0
東広島・竹原	志和	20.0	157.0	92.0	9.0	0.0	77.5	13.5	369.0
東広島・竹原	東広島	11.0	100.0	86.5	10.0	0.0	46.5	16.0	270.0
福山・尾三	本郷	4.0	83.5	77.5	22.5	0.0	43.0	12.5	243.0
福山・尾三	福山	4.0	43.0	57.5	40.5	2.0	24.0	20.0	191.0
広島・呉	廿日市津田	18.5	141.0	101.5	3.5	23.0	85.5	21.5	394.5
広島・呉	広島	27.0	187.5	98.5	7.0	2.0	75.0	21.0	418.0
東広島・竹原	竹原	4.5	48.0	90.5	36.0	1.5	37.5	22.5	240.5
福山・尾三	生口島	7.5	34.0	83.0	40.0	3.5	25.0	16.0	209.0
広島・呉	大竹	26.5	122.5	83.5	7.5	15.5	59.0	21.5	336.0
広島・呉	呉	9.0	79.0	100.5	12.0	1.5	53.0	18.0	273.0
広島・呉	倉橋	7.5	77.0	112.0	31.0	8.0	41.0	46.0	322.5
広島・呉	呉市蒲刈	6.5	66.0	116.5	51.5	8.0	45.0	32.0	325.5

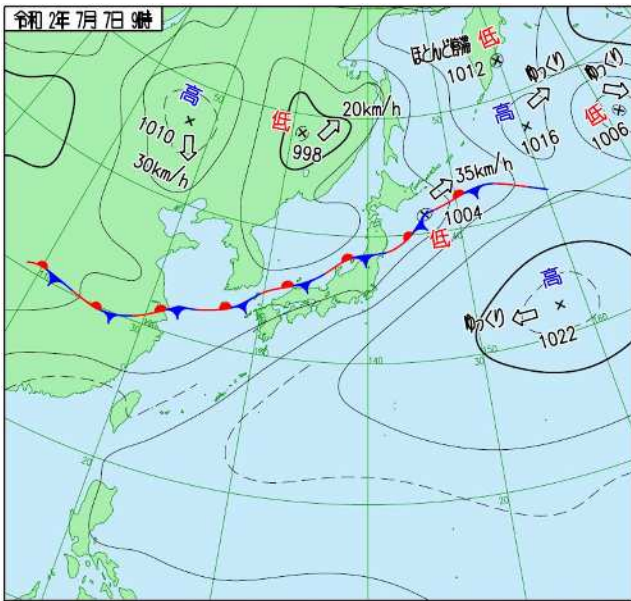
【地上天気図】



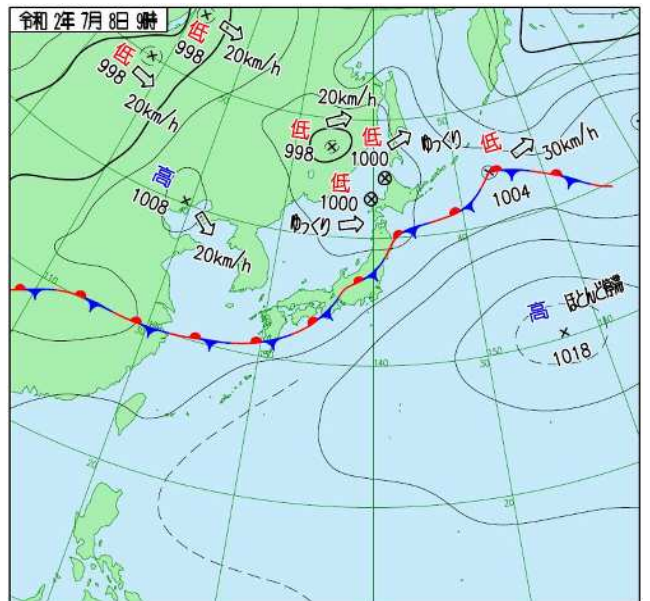
令和2年7月5日09時



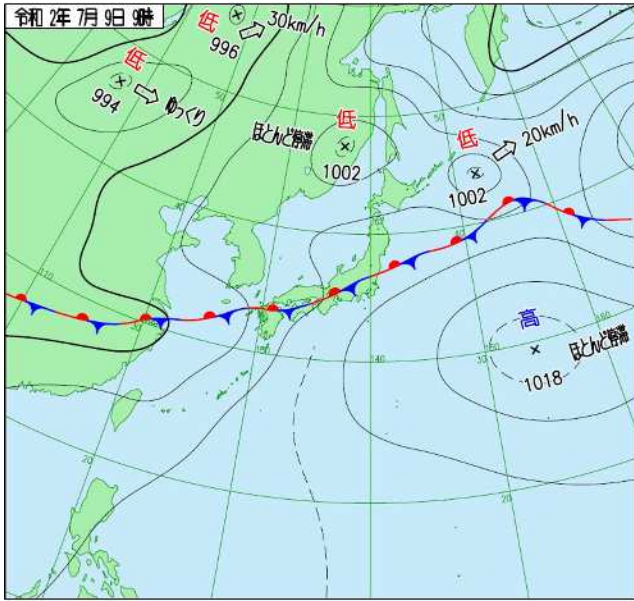
令和2年7月6日09時



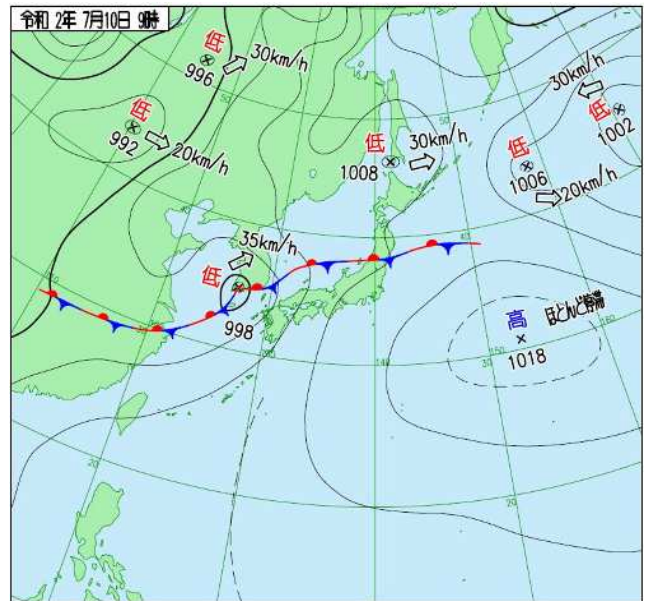
令和2年7月7日09時



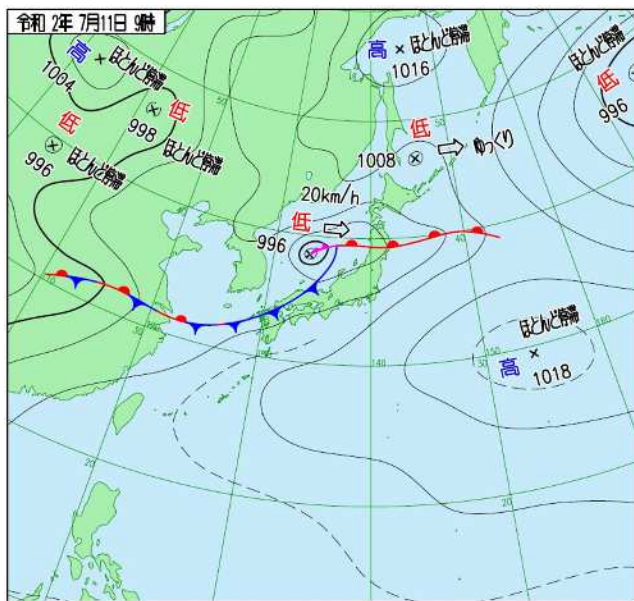
令和2年7月8日09時



令和2年7月9日 09時

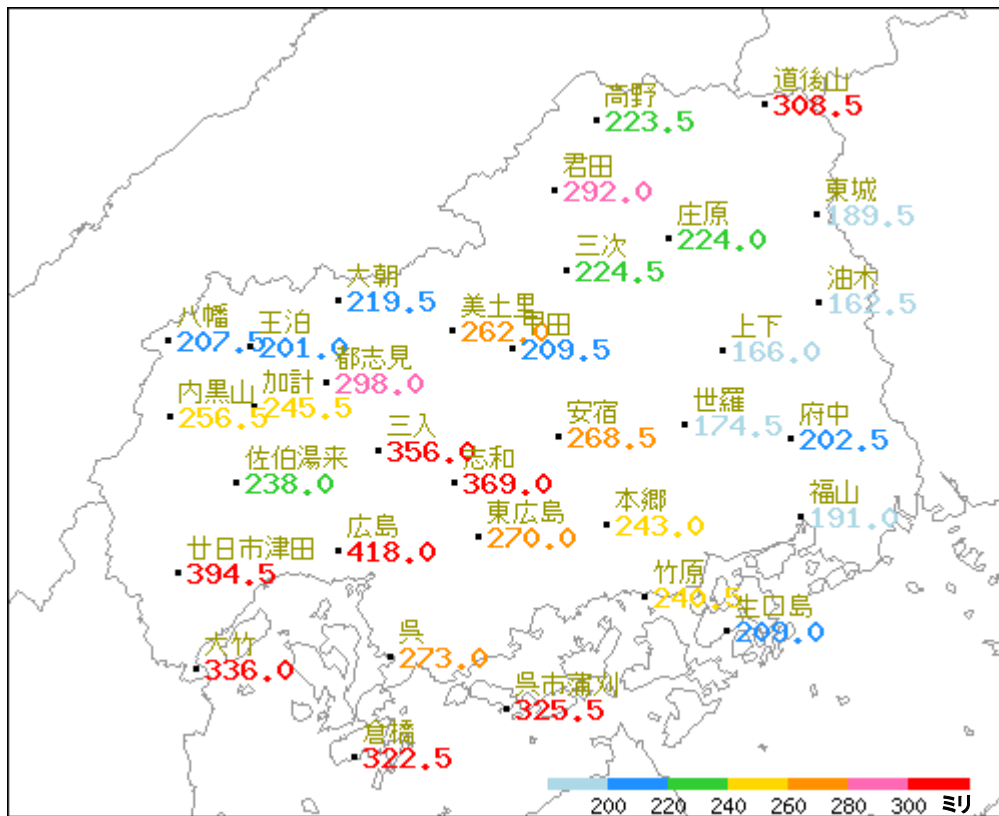


令和2年7月10日 09時



令和2年7月11日 09時

【降水量分布】



アメダス地点の降水量分布図（7日間合計）

令和2年7月5日～11日

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

1/5

発表日時	一次細分区域 市町村等を まとめた地域 対象市町 種類	広島県（全域）																						
		南部											北部											
		広島・呉						東広島 ・竹原			福山・尾三		芸北		備北									
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
7/05 18:40	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/06 01:19	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●													●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●																			
7/06 02:46	大雨警報	●																						
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○								●					○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/06 04:15	洪水注意報	○			○		●	●		●				●										
	大雨警報	○																						
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○								○					○
7/06 10:06	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●		○		○			○								●	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	○	●	●	●	●	●	●	●															
7/06 12:47	大雨注意報									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○		○			●	○		●	●	○	●	●							●
7/06 14:09	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●			●	●					●	
	大雨注意報															○		○		○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●		●	●	●	■	■	●			●	●	●		■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/06 15:37	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○
	洪水警報	●	●							●	●		●											
	大雨注意報															○		○		○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○	○	■	■	○			○	○	○		■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/06 16:39	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○	●	●		○
	洪水警報	○	○		●					○	○			●	●		●							
	大雨注意報															○		○						○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○	○	■	■	○			○	○	○		■	■	■	■	■	■	■	■	■

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

2/5

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																										
7/06 17:14	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	○		○	○	○	■	○	■	○			○	○	○		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/06 20:37	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	○		○	○	○	■	○	■	○			○	○	○		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/06 22:23	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	大雨注意報																○		○					○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	▼	○	○	○		○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○	○	■	○	■	○			○	○	○		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	7/07 01:16	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大雨注意報																	○		○					○		
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報		解		解	解	解	解	解	解			解	解	解		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/07 05:13		大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報									▼	▼		▼	▼	▼		○		○		▼	▼		○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	解		○	○	解	解	○	○		○	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	7/07 08:02	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○			○		○		○					○
大雨注意報											○			○	○	○		○		○				○		
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報		○	解	解		解	解				○	○	●	○	●	●			○		○		解	○	○	○
高潮注意報		○		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/07 11:46		大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報																○		○					○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	7/07 15:39	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大雨注意報																	○		○					○		
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報		○	○	●	●		●						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報		○		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/07 18:18		大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水警報											●														
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○																					
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

3/5

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																									
7/07 22:13	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水警報	●	●								○	●	●	○	○	○		●						●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○	○		○	○	○	○							○								
7/08 04:15	大雨警報	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○		解	解	解	解			
	洪水警報		○							○			○	○	○		解						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				
7/08 05:29	大雨警報	○	○							○	○	○	○	○	○										
	洪水警報		解							解															
	大雨注意報			▼	▼	▼	○	○	○	○	▼						▼	○						○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解									解	解	▼	▼	▼										
7/08 07:38	大雨注意報	▼	▼	○	○	○	○	解	○	▼	○	▼	▼	▼	▼	▼	解	解						解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報													○	○										
7/08 10:27	大雨注意報	○	○	解	○	解	解	解	解	解	解	解	○	○	解	解									
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報												○	○	解										
7/08 16:21	大雨注意報	○	○		○								解	解											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報												解	解											
7/08 18:21	大雨注意報	○	解	○																				●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7/08 18:53	大雨注意報	○			○																			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																							●	
7/08 21:02	大雨警報																							●	
	大雨注意報	○			○																			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																							○	
7/08 22:38	大雨警報																							○	
	大雨注意報	○			○																			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																							○	
7/08 23:15	大雨警報																							○	
	大雨注意報	○			○																			○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																							○	
7/08 23:52	大雨注意報	○			○																			▼	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																							解	

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

4/5

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																									
7/09 01:26	大雨注意報	○	●	●	○															○				○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 04:34	大雨注意報	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		○				○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 10:14	大雨警報	●	●	●	●																			●	
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○				○	
7/09 16:54	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○			○	
7/09 20:30	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	●	●	○	
7/09 21:44	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	
7/10 02:35	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	
7/10 07:02	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	▼
7/10 10:06	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報		▼			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/10 12:42	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
7/10 15:38	大雨警報	○	○	○	○																			○	
	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○
7/11 00:13	大雨警報	○	●	○	○	●	●	●	●											○	○	○	○	○	○
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

5/5

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
7/11 03:02	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○
	大雨注意報									○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○	○	○						●		○	●	●				○	●	○	○	●
7/11 07:06	大雨警報	○	○	○	○	○																	○
	大雨注意報						▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	▼	▼	▼	▼
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解	解	解	解						解		○	解	解				○	解	解	○	○
7/11 10:15	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	▼
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												○						○			○	○
7/11 15:43	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	解	解	解	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報												解						解			解	解
7/11 17:36	大雨注意報	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				解	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
7/11 19:23	大雨注意報	解																					解

【土砂災害警戒情報発表状況】 令和2年7月5日～11日

情報名及び番号	警戒対象地域（*印は、新たに警戒対象となった市町村）、警戒解除地域	発表日時
広島県土砂災害警戒情報 第1号	広島市* 廿日市市*	2020/7/6 15:25
広島県土砂災害警戒情報 第2号	警戒解除地域 広島市 廿日市市	2020/7/7 05:50
広島県土砂災害警戒情報 第1号	広島市*	2020/7/7 14:50
広島県土砂災害警戒情報 第2号	広島市 呉市*	2020/7/8 00:15
広島県土砂災害警戒情報 第3号	広島市 呉市 三原市* 尾道市* 大崎上島町*	2020/7/8 00:40
広島県土砂災害警戒情報 第4号	警戒解除地域 広島市 呉市 三原市 尾道市 大崎上島町	2020/7/8 04:00
広島県土砂災害警戒情報 第1号	庄原市*	2020/7/11 03:50
広島県土砂災害警戒情報 第2号	警戒解除地域 庄原市	2020/7/11 05:50

【広島県気象情報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

標 題	発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報 第1号	2020/7/5 05:46
大雨に関する広島県気象情報 第2号	2020/7/5 16:14
大雨に関する広島県気象情報 第3号	2020/7/6 03:05
大雨に関する広島県気象情報 第4号	2020/7/6 05:52
大雨に関する広島県気象情報 第5号	2020/7/6 11:04
大雨に関する広島県気象情報 第6号	2020/7/6 15:33
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第7号	2020/7/6 16:30
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第8号	2020/7/6 22:07
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第9号	2020/7/7 05:51
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第10号	2020/7/7 11:09
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第11号	2020/7/7 15:00
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第12号	2020/7/7 16:42
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第13号	2020/7/7 22:35
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第14号	2020/7/8 05:40
大雨に関する広島県気象情報 第1号	2020/7/8 21:13
大雨に関する広島県気象情報 第2号	2020/7/8 21:29
大雨に関する広島県気象情報 第3号	2020/7/9 00:16
大雨に関する広島県気象情報 第4号	2020/7/9 05:53
大雨に関する広島県気象情報 第5号	2020/7/9 11:01
大雨に関する広島県気象情報 第6号	2020/7/9 16:47
大雨に関する広島県気象情報 第7号	2020/7/10 05:28
大雨に関する広島県気象情報 第8号	2020/7/10 11:42
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第9号	2020/7/10 16:26
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第10号	2020/7/11 03:57

【広島県気象情報の発表状況】 令和2年7月5日～11日

標 題		発 表 日 時
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第11号	2020/7/11 05:51
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第12号	2020/7/11 07:46
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第13号	2020/7/11 11:20

【指定河川洪水予報発表状況】 令和2年7月5日～11日

標 題		発 表 日 時
小瀬川氾濫注意情報	第1号	2020/7/6 16:40
根谷川氾濫注意情報	第1号	2020/7/6 17:00
根谷川氾濫警戒情報	第2号	2020/7/6 17:40
沼田川水系沼田川氾濫注意情報	第1号	2020/7/6 18:40
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報	第1号	2020/7/6 18:45
根谷川氾濫注意情報（警戒情報解除）	第3号	2020/7/6 19:40
根谷川氾濫注意情報解除	第4号	2020/7/6 20:10
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/6 22:10
小瀬川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/7 05:30
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/7 06:25
沼田川水系沼田川氾濫注意情報	第1号	2020/7/8 02:40
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/8 05:20

5 令和2年7月13日から16日の気象状況

(1) 気象概況

梅雨前線が西日本に停滞し、この前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、13日から14日にかけて前線の活動が活発となった。このため、県内の広い範囲で大雨となった。

15日から16日にかけては、気圧の谷や湿った空気の影響で、北部を中心に曇りや雨となった。

(2) 被害の概要

人的被害 死者2名 重症1名 軽傷1名
住家被害 全壊1棟 半壊11棟 一部破損13棟
床上浸水4棟 床下浸水83棟

(3) 県がとった主な措置

7月13日

06:56 注意体制 大雨注意報発表

17:45 警戒体制移行 大雨警報発表

7月14日

01:45 非常体制移行 土砂災害警戒情報発表

7月15日

08:30 注意体制移行 大雨注意報継続

7月16日

03:34 注意体制解除 大雨注意報解除

(4) 降雨状況

<期間(7月13日~16日)日最大1時間降水量が20ミリ以上の観測所>

7月13日

該当なし

7月14日

「備北」	道後山	26.0ミリ	04時41分までの1時間に
「備北」	君田	28.0ミリ	03時32分までの1時間に
「備北」	三次	23.0ミリ	04時37分までの1時間に
「備北」	庄原	28.0ミリ	04時49分までの1時間に
「備北」	東城	25.0ミリ	05時20分までの1時間に
「芸北」	八幡	29.0ミリ	02時29分までの1時間に
「芸北」	大朝	26.0ミリ	02時50分までの1時間に
「芸北」	美土里	23.5ミリ	05時09分までの1時間に
「福山・尾三」	油木	26.0ミリ	04時53分までの1時間に
「芸北」	王泊	21.5ミリ	02時45分までの1時間に
「芸北」	加計	24.5ミリ	02時58分までの1時間に
「芸北」	都志見	26.0ミリ	03時05分までの1時間に
「芸北」	甲田	23.0ミリ	05時13分までの1時間に

「福山・尾三」	上下	26.5 ミリ	05 時 41 分までの 1 時間に
「芸北」	内黒山	24.5 ミリ	02 時 49 分までの 1 時間に
「広島・呉」	三入	24.5 ミリ	03 時 24 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	安宿	25.5 ミリ	05 時 27 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	世羅	20.5 ミリ	06 時 08 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	志和	26.0 ミリ	05 時 05 分までの 1 時間に
「東広島・竹原」	東広島	20.5 ミリ	06 時 13 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	本郷	24.0 ミリ	06 時 47 分までの 1 時間に
「福山・尾三」	福山	23.5 ミリ	06 時 21 分までの 1 時間に

7 月 15 日

該当なし

7 月 16 日

該当なし

<期間（7月13日～16日）日降水量が100ミリ以上の観測所>

7月13日

「備北」	道後山	115.0ミリ
「備北」	君田	118.5ミリ
「備北」	三次	106.5ミリ
「備北」	庄原	105.5ミリ
「芸北」	大朝	102.0ミリ
「芸北」	美土里	103.0ミリ
「芸北」	加計	106.0ミリ
「芸北」	都志見	125.5ミリ
「芸北」	内黒山	100.5ミリ

7月14日

「備北」	庄原	100.5ミリ
「芸北」	八幡	101.5ミリ
「東広島・竹原」	志和	104.5ミリ

7月15日

該当なし

7月16日

該当なし

<期間（7月13日～16日）の降水量が100ミリ以上の観測所>

「備北」	高野	158.0ミリ
「備北」	道後山	190.0ミリ
「備北」	君田	211.0ミリ
「備北」	三次	186.0ミリ
「備北」	庄原	206.0ミリ
「備北」	東城	144.5ミリ
「芸北」	八幡	207.5ミリ
「芸北」	大朝	170.5ミリ
「芸北」	美土里	186.5ミリ
「福山・尾三」	油木	139.5ミリ
「芸北」	王泊	168.0ミリ
「芸北」	加計	184.0ミリ
「芸北」	都志見	213.0ミリ
「芸北」	甲田	177.0ミリ
「福山・尾三」	上下	148.5ミリ
「芸北」	内黒山	187.5ミリ
「広島・呉」	三入	172.5ミリ
「東広島・竹原」	安宿	167.5ミリ
「福山・尾三」	世羅	123.0ミリ
「福山・尾三」	府中	106.0ミリ

<期間（7月13日～16日）の降水量が100ミリ以上の観測所>

「広島・呉」	佐伯湯来	148.5ミリ
「東広島・竹原」	志和	170.0ミリ
「東広島・竹原」	東広島	128.5ミリ
「福山・尾三」	本郷*	114.5)ミリ
「広島・呉」	廿日市津田	132.5ミリ
「広島・呉」	広島	129.0ミリ

*本郷の「)」は、期間内に許容範囲内の欠測があることを示す（準正常値）

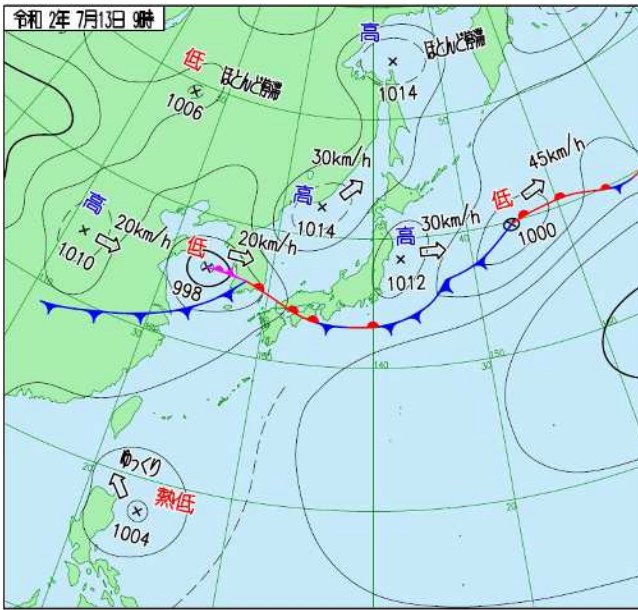
<日別降水量>

単位：ミリ

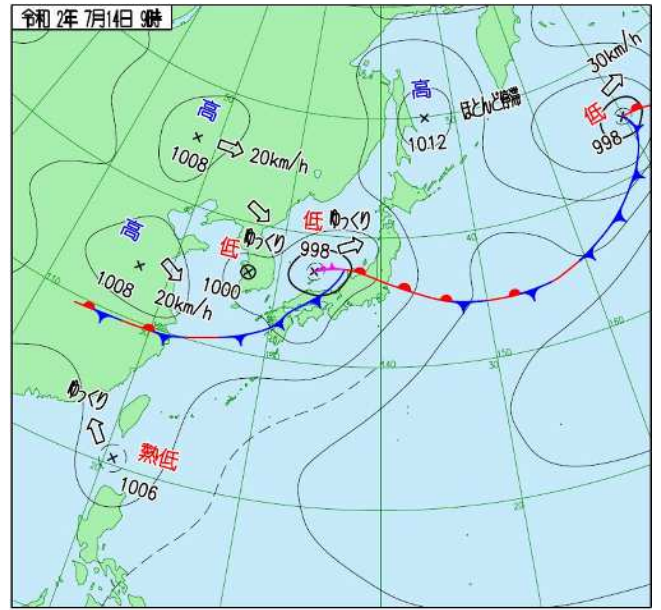
市町村等を まとめた地域	観測所名	7月 13日	7月 14日	7月 15日	7月 16日	4日間 合計
備北	高野	92.0	64.5	1.5	0.0	158.0
備北	道後山	115.0	71.0	4.0	0.0	190.0
備北	君田	118.5	92.0	0.5	0.0	211.0
備北	三次	106.5	79.5	0.0	0.0	186.0
備北	庄原	105.5	100.5	0.0	0.0	206.0
備北	東城	69.5	74.5	0.0	0.5	144.5
芸北	八幡	97.0	101.5	9.0	0.0	207.5
芸北	大朝	102.0	66.0	2.5	0.0	170.5
芸北	美土里	103.0	83.5	0.0	0.0	186.5
福山・尾三	油木	58.0	81.5	0.0	0.0	139.5
芸北	玉泊	95.0	72.5	0.5	0.0	168.0
芸北	加計	106.0	77.5	0.5	0.0	184.0
芸北	都志見	125.5	87.0	0.5	0.0	213.0
芸北	甲田	97.0	80.0	0.0	0.0	177.0
福山・尾三	上下	57.5	91.0	0.0	0.0	148.5
芸北	内黒山	100.5	84.5	2.5	0.0	187.5
広島・呉	三入	87.5	82.5	2.5	0.0	172.5
東広島・竹原	安宿	73.5	93.0	1.0	0.0	167.5
福山・尾三	世羅	45.5	77.5	0.0	0.0	123.0
福山・尾三	府中	43.5	62.5	0.0	0.0	106.0
広島・呉	佐伯湯来	86.5	61.5	0.5	0.0	148.5
東広島・竹原	志和	64.5	104.5	1.0	0.0	170.0
東広島・竹原	東広島	49.0	74.0	5.5	0.0	128.5
福山・尾三	本郷*	33.5	68.5	12.5)	0.0	114.5)
福山・尾三	福山	30.0	61.5	0.5	0.0	92.0
広島・呉	廿日市津田	68.0	63.0	1.5	0.0	132.5
広島・呉	広島	46.0	80.5	2.5	0.0	129.0
東広島・竹原	竹原	19.5	55.0	6.0	0.0	80.5
福山・尾三	生口島	12.5	61.0	0.0	0.0	73.5
広島・呉	大竹	31.5	61.5	0.0	0.0	93.0
広島・呉	呉	22.5	62.0	0.5	0.5	85.5
広島・呉	倉橋	10.5	49.5	0.0	3.0	63.0
広島・呉	呉市蒲刈	13.5	55.0	1.5	6.0	76.0

*本郷の「)」は、期間内に許容範囲内の欠測があることを示す（準正常値）

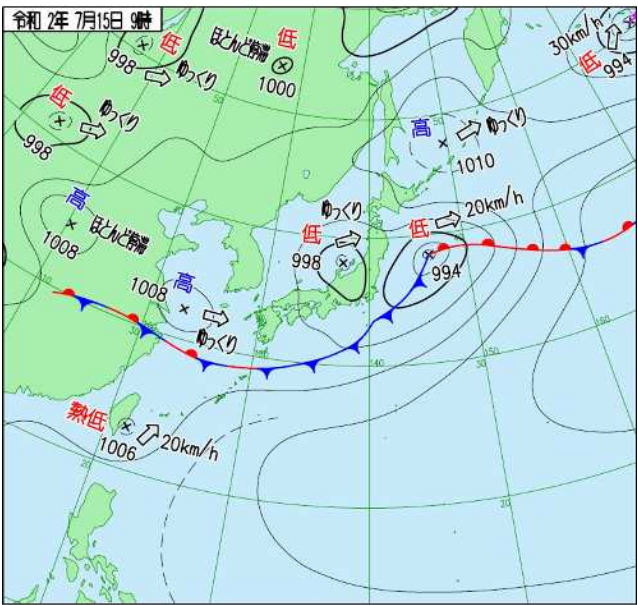
【地上天気図】



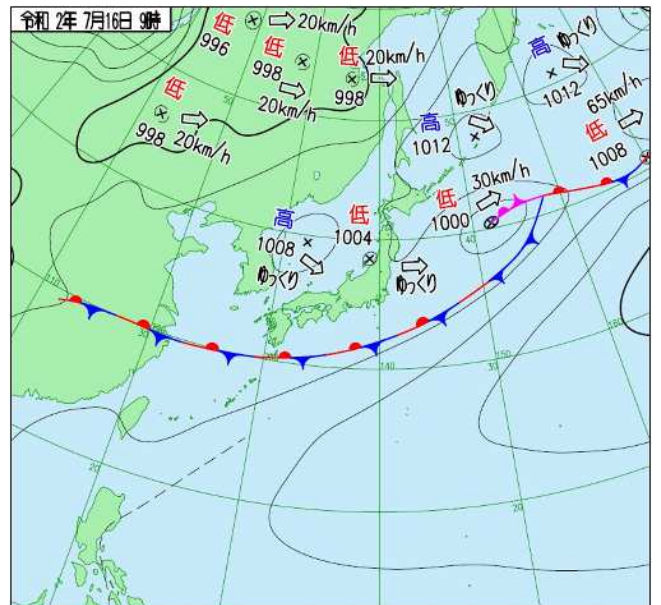
令和2年7月13日 09時



令和2年7月14日 09時

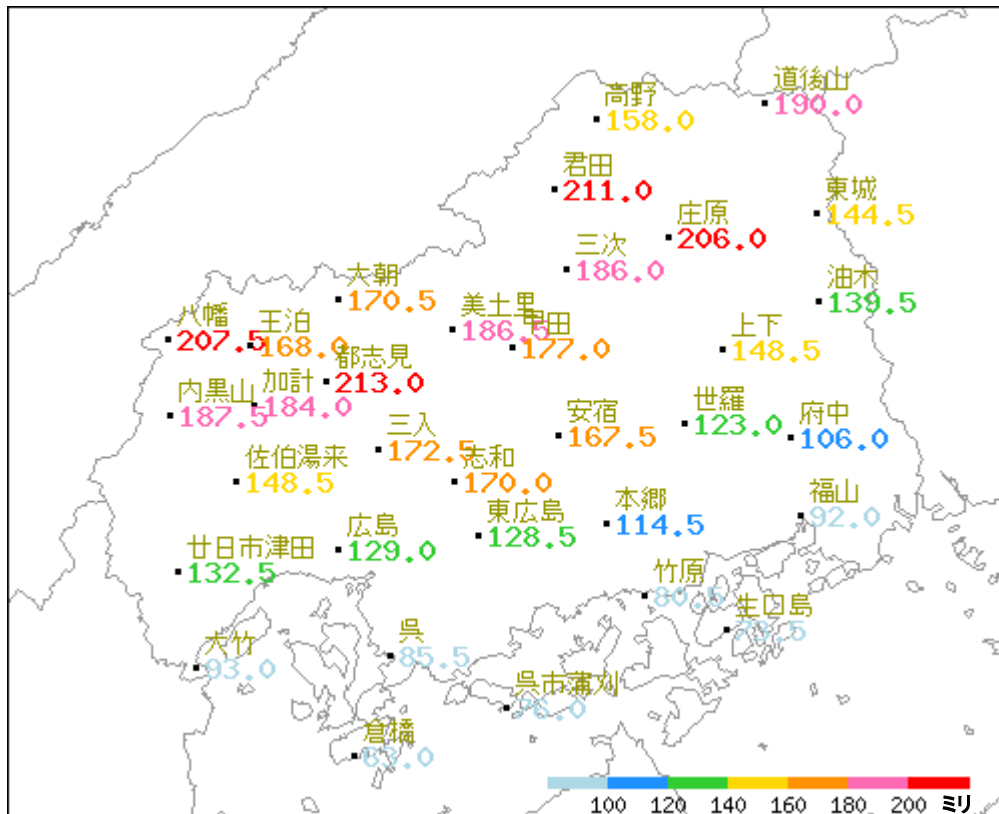


令和2年7月15日 09時



令和2年7月16日 09時

【降水量分布】



アメダス地点の降水量分布図（4日間合計）

令和2年7月13日～16日

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月13日～16日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

1/3

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
7/13 06:56	大雨注意報	●																						●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/13 15:33	大雨注意報	○	●	●	●			●		●	●			●	●				●	●	●	●	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/13 17:45	大雨警報	●			●																			
	大雨注意報		○	○		●	●	○	●	○	○	●	●	○	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○
7/13 18:41	大雨警報	○			○					●			●	●									●	●
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/13 19:41	大雨警報	○			○					○			○	○									○	○
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/13 20:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																		○		○	○	○
7/13 20:47	大雨警報	○			○					○			○	○						●	○	○	○	○
	洪水警報																						●	
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																		○		○	○	○

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月13日～16日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

2/3

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																									
7/13 21:36	大雨警報	○			○							○			○	○				●	○	○	○	○	
	洪水警報																							○	
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○		○	○			○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																			○	●	○		○
7/13 22:46	大雨警報	○		●	○						○			○	○					○	○	○	○	○	
	洪水警報																							○	
	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○		○	○			○	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																			○	○	○		○
7/14 00:11	大雨警報	○	●	○	○	●	●	●	●		○			○	○				●	○	○	○	○	○	
	洪水警報	●																					●	○	●
	大雨注意報									○		○	○			○	○								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報				●			●			●			●		●	●	●			○	○			
7/14 01:45	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水警報	○																		●			○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報		●		○			○	●		●	○		●		●	●	●		○	○				
	7/14 02:29	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水警報		○	●		●						●	●		●					●	○	●	○	○	○	○
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報				●		●	○	○	●			●		●	●	●	●		○						
7/14 04:26		大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水警報	○	○		○																				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																								
	7/14 05:01	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水警報		○	○		○															○	○	○	○	○	○
雷注意報		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水注意報				○																					
7/14 06:25		大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水警報	○	○		○											●				○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○											○		○								
	7/14 08:14	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
洪水警報		○	○		○																				
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	
洪水注意報				○			○	○	○	解		解		○		○				▼					
7/14 10:08		大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○		○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水警報	○																							
	大雨注意報										▼		▼												
	洪水注意報		▼	○			解	○	解		▼				○		○						▼		

【注意報・警報の発表状況】 令和2年7月13日～16日

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年07月

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

3/3

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
7/14 14:43	洪水警報											解	○				解	○						
	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	解	▼	解	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼
	洪水注意報	▼	解	○				解			○			○	▼	○		解		▼	解	▼	▼	
7/14 15:51	洪水警報																	○						
	大雨注意報	○	解	解	○	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	
	洪水注意報	○		○						○			▼	○	○	○				○		○	○	
7/14 18:05	大雨注意報	○		○																			○	
	洪水注意報	解		解						解			解	解	解	解		▼	解		解	解		
7/14 20:47	大雨注意報	○		○																			○	
	洪水注意報																	解						
7/15 10:12	大雨注意報	○		○																			○	
7/15 16:27	大雨注意報	○		○																			○	
7/16 03:34	大雨注意報	解		解																			解	

【土砂災害警戒情報発表状況】 令和2年7月13日～16日

情報名及び番号	警戒対象地域（*印は、新たに警戒対象となった市町村）、警戒解除地域	発表日時
広島県土砂災害警戒情報 第1号	広島市* 廿日市市*	2020/7/14 01:45
広島県土砂災害警戒情報 第2号	広島市 呉市* 庄原市* 廿日市市	2020/7/14 01:55
広島県土砂災害警戒情報 第3号	広島市 呉市 三次市* 庄原市 廿日市市	2020/7/14 02:10
広島県土砂災害警戒情報 第4号	広島市 呉市 三次市 庄原市 廿日市市 北広島町*	2020/7/14 02:35
広島県土砂災害警戒情報 第5号	広島市 呉市 三次市 庄原市 廿日市市 安芸高田市* 安芸太田町* 北広島町 神石高原町*	2020/7/14 03:10
広島県土砂災害警戒情報 第6号	広島市 庄原市 警戒解除地域 呉市 三次市 廿日市市 安芸高田市 安芸太田町 北広島町 神石高原町	2020/7/14 11:30
広島県土砂災害警戒情報 第7号	警戒解除地域 広島市 庄原市	2020/7/14 14:25

【広島県気象情報の発表状況】 令和2年7月12日～16日

標 題	発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報 第1号	2020/7/12 16:39
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第2号	2020/7/13 06:02
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第3号	2020/7/13 16:41
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第4号	2020/7/13 17:51
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第5号	2020/7/13 18:03
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第6号	2020/7/13 22:04
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第7号	2020/7/14 01:58
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報 第8号	2020/7/14 05:22
大雨に関する広島県気象情報 第9号	2020/7/14 11:22
大雨に関する広島県気象情報 第10号	2020/7/14 14:50

【指定河川洪水予報発表状況】 令和2年7月13日～16日

標 題	発 表 日 時
太田川上流氾濫注意情報 第1号	2020/7/14 00:30
西城川氾濫警戒情報 第1号	2020/7/14 03:10
根谷川氾濫警戒情報 第1号	2020/7/14 03:10
江の川上流氾濫警戒情報 第1号	2020/7/14 03:30
神野瀬川氾濫注意情報 第1号	2020/7/14 03:40
小瀬川氾濫注意情報 第1号	2020/7/14 04:00
馬洗川氾濫注意情報 第1号	2020/7/14 04:20
沼田川水系沼田川氾濫警戒情報 第1号	2020/7/14 04:25

【指定河川洪水予報発表状況】 令和2年7月13日～16日

標 題		発 表 日 時
三篠川氾濫警戒情報	第1号	2020/7/14 05:20
江の川上流氾濫危険情報	第2号	2020/7/14 05:40
神野瀬川氾濫注意情報	第2号	2020/7/14 05:50
太田川下流氾濫注意情報	第1号	2020/7/14 05:50
江の川上流氾濫危険情報	第3号	2020/7/14 06:10
馬洗川氾濫警戒情報	第2号	2020/7/14 06:40
太田川上流氾濫注意情報	第2号	2020/7/14 06:40
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報	第1号	2020/7/14 06:40
三篠川氾濫危険情報	第2号	2020/7/14 06:50
芦田川氾濫注意情報	第1号	2020/7/14 07:40
沼田川水系沼田川氾濫警戒情報	第2号	2020/7/14 07:40
西城川氾濫注意情報	第2号	2020/7/14 08:20
江の川上流氾濫危険情報	第4号	2020/7/14 08:30
三篠川氾濫警戒情報	第3号	2020/7/14 08:50
根谷川氾濫警戒情報	第2号	2020/7/14 09:10
馬洗川氾濫注意情報（警戒情報解除）	第3号	2020/7/14 09:40
根谷川氾濫注意情報（警戒情報解除）	第3号	2020/7/14 10:00
沼田川水系沼田川氾濫注意情報（警戒情報解除）	第3号	2020/7/14 10:20
神野瀬川氾濫注意情報	第3号	2020/7/14 10:25
根谷川氾濫注意情報解除	第4号	2020/7/14 10:30
三篠川氾濫注意情報解除	第4号	2020/7/14 10:50
西城川氾濫注意情報解除	第3号	2020/7/14 11:30
江の川上流氾濫警戒情報	第5号	2020/7/14 11:55
太田川下流氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/14 12:00
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/14 12:20
江の川上流氾濫注意情報（警戒情報解除）	第6号	2020/7/14 12:35
江の川上流氾濫注意情報解除	第7号	2020/7/14 13:55
神野瀬川氾濫注意情報解除	第4号	2020/7/14 14:05
馬洗川氾濫注意情報解除	第4号	2020/7/14 14:15
芦田川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/14 15:10
小瀬川氾濫注意情報解除	第2号	2020/7/14 15:50
太田川上流氾濫注意情報解除	第3号	2020/7/14 16:25
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第4号	2020/7/14 17:10

第3 被害の状況

1 総括表

異常気象名		大雨 4/11-13	雪害 4/13	大雨 6/12-14
区分(単位)				
人の被害(人)	2			
住家の被害(棟)	3			
県・市町の集計被害額(千円)		13,587	7,185	357,034
庁舎・公舎・県施設	4			
教育施設・文化財	5			
福祉施設	6			
衛生施設	7			
都市施設	8			
病院施設	9			
商工関係	10			
大学施設	11			
私立教育施設	12			
廃棄物処理施設	13			
農業関係	14		7,185	184,256
林業関係	15			
水産業関係	16			
公共土木関係	17	13,587		172,778
企業局関係の被害	18			
開発関係	19			
小災害・市町単独災害	20			
国等の集計被害額(千円)				
林業関係	21(1)			
鉄道関係	21(2)			
公共土木関係	21(3)			
通信回線施設関係	21(4)			
電気施設関係	21(5)			
ガス関係	21(6)			
被害額 合計(千円)		13,587	7,185	357,034

異常気象名		大雨 6/18-19	7月豪雨 7/5-11	7月豪雨 7/11-29
区分(単位)				
人の被害(人)	2		1	4
住家の被害(棟)	3		6	136
県・市町の集計被害額(千円)		390,038	591,097	10,275,326
庁舎・公舎・県施設	4			1,300
教育施設・文化財	5			132,521
福祉施設	6			
衛生施設	7			
都市施設	8			81,042
病院施設	9			
商工関係	10			
大学施設	11			
私立教育施設	12			
廃棄物処理施設	13			
農業関係	14		72,318	1,327,487
林業関係	15		17,500	600,000
水産業関係	16			960
公共土木関係	17	390,038	501,279	8,132,016
企業局関係の被害	18			
開発関係	19			
小災害・市町単独災害	20			
国等の集計被害額(千円)		1,954	111,522	253,534
林業関係	21(1)		500	
鉄道関係	21(2)		74,622	247,862
公共土木関係	21(3)		3,250	
通信回線施設関係	21(4)			
電気施設関係	21(5)	1,954	33,150	5,672
ガス関係	21(6)			
被害額 合計(千円)		391,992	702,619	10,528,860

区分 (単位)	異常気象名	台風9号 9/3	台風10号 9/4-7	大雨 9/12
人の被害 (人)	2			2
住家の被害 (棟)	3			3
県・市町の集計被害額 (千円)			55,884	6,025
	庁舎・公舎・県施設	4		
	教育施設・文化財	5		
	福祉施設	6		
	衛生施設	7		
	都市施設	8		
	病院施設	9		
	商工関係	10		
	大学施設	11		
	私立教育施設	12		
	廃棄物処理施設	13		
	農業関係	14	10,084	6,025
	林業関係	15		
	水産業関係	16	45,800	
	公共土木関係	17		
	企業局関係の被害	18		
	開発関係	19		
	小災害・市町単独災害	20		
国等の集計被害額 (千円)		9	3,704	
	林業関係	21 (1)		
	鉄道関係	21 (2)		
	公共土木関係	21 (3)		
	通信回線施設関係	21 (4)		
	電気施設関係	21 (5)	9	3,704
	ガス関係	21 (6)		
被害額 合計 (千円)		9	59,588	6,025

区分 (単位)	異常気象名	大雨 9/30	合計
人の被害 (人)	2		7
住家の被害 (棟)	3		145
県・市町の集計被害額 (千円)		2,252	11,698,428
	庁舎・公舎・県施設	4	1,300
	教育施設・文化財	5	132,521
	福祉施設	6	
	衛生施設	7	
	都市施設	8	81,042
	病院施設	9	
	商工関係	10	
	大学施設	11	
	私立教育施設	12	
	廃棄物処理施設	13	
	農業関係	14	2,252
	林業関係	15	1,609,607
	水産業関係	16	617,500
	公共土木関係	17	46,760
	企業局関係の被害	18	9,209,698
	開発関係	19	
	小災害・市町単独災害	20	
国等の集計被害額 (千円)			370,723
	林業関係	21 (1)	500
	鉄道関係	21 (2)	322,484
	公共土木関係	21 (3)	3,250
	通信回線施設関係	21 (4)	
	電気施設関係	21 (5)	44,489
	ガス関係	21 (6)	
被害額 合計 (千円)		2,252	12,069,151

2 人の被害

(単位：人)

区分	異常気象名	令和2年度 7月豪雨		台風10号	合計
		7月6～11日	7月13～14日	9月4～7日	
死者（災害関連死者）			2		2
行方不明者					
負傷者	重傷	1	1		2
	軽傷		1	2	3
計		1	4		5
被災市町数		1	3		
被災市町名		広島市	広島市 東広島市 北広島町	福山市	
備考		・バイク運転中に負傷（重症）	・土砂崩落により2名生き埋め（死者：東広島市） ・バイク運転中、道路の穴にハンドルをとられ、転倒したもの（重症：広島市） ・自動車運転中に陥没した道路に転落したもの（軽傷：北広島町）	・20代男性バイクで走行中、風にあおられ転倒 ・10代男性自転車で通学中、風にあおられ転倒	

3 住家の被害

区分	異常気象名	令和2年度 7月豪雨		台風10号	合計
		7月6～11日	7月13～29日	9月6～7日	
全壊	棟		1		1
	世帯		1		1
	人		2		2
半壊	棟		11		11
	世帯		11		11
	人		17		17
一部破損	棟	2	13	3	18
	世帯	2	13	3	18
	人	2	32	9	43
床上浸水	棟		4		4
	世帯		4		4
	人		10		10
床下浸水	棟	4	107		111
	世帯	4	109		113
	人	12	214		226
計	棟	6	136	3	145
	世帯	6	138	3	147
	人	14	275	9	298
被災市町数		2	8	3	
被災市町名		尾道市 大崎上島町	広島市 福山市 府中市 三次市 庄原市 東広島市 安芸高田市 神石高原町	庄原市 東広島市 安芸高田市	

4 庁舎・公舎・県施設の被害

(単位:千円)

区分	異常気象名	大雨 7/13~7/16		合計	
		箇所	被害額	箇所	被害額
広島県立広島緑化植物公園		1	1,300	1	1,300
計		1	1,300	1	1,300
被災市町数		1		1	
主な被災市町名		広島市			

5 教育施設・文化財等の被害

区分	異常気象名	7月豪雨 7/13~7/16		合計	
		箇所	被害額	箇所	被害額
幼稚園					
小学校					
中学校		1	132,521	1	132,521
高等学校					
大学					
専修・各種学校					
文化財					
その他					
計		1	132,521	1	132,521
被災市町数		1		1	
主な被災市町名		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 区分	大雨 7/13～7/16		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額
	県工事 (公共)			
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				
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)	5	81,042	5	81,042
河川				
海岸 (河)				
砂防施設				
道路				
橋りょう				
海岸 (港湾)				
港湾				
公園	4	79,542	4	79,542
下水	1	1,500	1	1,500
計	5	81,042	5	81,042
被災市町数	3			
主な被災市町	三次市, 東広島市, 府中町			

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 商工関係の被害

該当なし

11 大学施設の被害

該当なし

12 私立教育施設の被害

該当なし

13 廃棄物処理施設の被害

該当なし

14 農業関係の被害

(1) 農作物

(単位：千円)

区分	大雨 6月13～14日		大雨 7月13～16日		台風10号 9月4～7日		合計	
	面積	被害額	面積	被害額	面積	被害額	面積	被害額
水稲	0.38	354	11.95	11,189			12.33	11,543
野菜			1.82	12,814	0.01	7	1.83	12,821
果樹					0.1	45	0.10	45
花き			0.05	601			0.05	601
果樹樹体							0.00	0
その他(飼料等)							0.00	0
計	0.38	354	13.82	24,604	0.11	52	14.31	25,010
被災市町数	1		2		2			
被災市町名	庄原市		安芸高田市, 庄原市		安芸高田市, 三次市			

14 農業関係の被害

(2) 農地・農業用施設

区分	異常気象名		大雪 4月13日		大雨 6月13～14日		大雨 7月6～11日		大雨 7月13～16日		台風10号 9月4～7日		大雨 9月12日	
	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	面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額
農地 (ha)					24	74,956	8	18,765	200	484,126			1	6,025
田					23	72,975	4	6,488	182	459,340			1	6,025
流出・埋没					23	72,975	4	6,488	182	459,340			1	6,025
冠水														
畑				1	1,981	4	12,277	18	24,786					
流出・埋没				1	1,981	4	12,277	18	24,786					
冠水														
農業用施設 (箇所)	8	7,185	13	108,946	7	53,553	165	813,472	48	10,032				
耕地災害				13	108,946	7	53,553	160	785,783					
ため池				1	37,731	3	38,806	12	118,692					
頭首工						2	10,272	24	184,246					
水路				12	71,215	2	4,475	124	482,845					
橋りょう														
農地保全施設														
農地海岸														
上記以外	8	7,185						5	27,689	48	10,032			
共同利用施設								4	24,689	1	100			
非共同利用施設	8	7,185						1	3,000	47	9,932			
地方公共団体施設														
計	8	7,185	37	183,902	15	72,318	365	1,297,598	48	10,032	1	6,025		
被災市町数	1		1		6		13		4		1			
被災市町名	庄原市		庄原市		呉市 東広島市 廿日市市 江田島市 熊野町 北広島町		広島市, 三原市 福山市, 府中市 三次市, 庄原市 東広島市 安芸高田市 府中町, 熊野町 安芸太田町 北広島町 神石高原町		三次市 庄原市 安芸高田市 安芸太田町		北広島町			

※農業用施設の農道については、公共土木施設として計上している。

(単位：千円)

区分	異常気象名		大雨 9月30日		合計	
	面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額	面積/箇所	被害額
農地 (ha)			1	2,252	234	586,124
田			1	2,252	211	547,080
流出・埋没			1	2,252	211	547,080
冠水						
畑					23	39,044
流出・埋没					23	39,044
冠水						
農業用施設 (箇所)					241	993,188
耕地災害					180	948,282
ため池					16	195,229
頭首工					26	194,518
水路					138	558,535
橋りょう						
農地保全施設						
農地海岸						
上記以外					61	44,906
共同利用施設					5	24,789
非共同利用施設					56	20,117
地方公共団体施設						
計	1	2,252	475	1,579,312		
被災市町数	1					
被災市町名	東広島市					

14 農業関係の被害

(3) 畜産物等の被害

区分	異常気象名		大雨 7月13～16日		合計	
	頭羽数	被害額	面積	被害額	面積	被害額
畜産物(t)						
乳用牛	8	5,285	8	5,285		
肉用牛						
豚						
採卵鶏						
ブロイラー						
貯蔵物(干草類)(kg)						
計	8	5,285	8	5,285		
被災市町数	1					
被災市町名	庄原市					

15 林業関係の被害

(単位：千円)

区分	異常気象名		大雨 7月6～11日		大雨 7月13～16日		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
崩壊地(山腹)								
崩壊地(溪流)	3	17,500	67	600,000	70	617,500		
橋梁								
林産物(立木苗木)								
林業用施設								
造林地								
その他(林地荒廃)								
計	3	17,500	67	600,000	70	617,500		
被災市町数	11		4		15			
被災市町名	広島市, 北広島町 福山市, 三原市 尾道市, 三次市 庄原市, 廿日市 府中町 安芸太田町 神石高原町		広島市 尾道市 江田島市 大崎上島町					

※林道の被害については、公共土木関係の被害に計上

16 水産業関係の被害

(単位：千円)

区分	異常気象名	大雨 7月11～27日		大雨 7月13～16日		台風10号 9月4～7日		合計	
		箇所等	被害額	箇所等	被害額	箇所等	被害額	箇所等	被害額
共同利用施設				1	200	1	不明	2	200
非共同利用施設									
地方公共団体施設									
漁船(隻)									
漁具									
養殖施設		32	640			12	3,500	44	4,140
かき筏等(台)						7	1,500	7	1,500
魚類養殖網						5	2,000	5	2,000
その他		32	640					32	640
養殖物				400	120		42,300	400	42,420
かき(千枚)						不明	42,300		42,300
かき(種苗)(千枚)									
魚類(かき以外)(尾)				400	120			400	120
漁港関連施設									
県工事分									
市町工事分									
計		32	640	401	320	13	45,800	446	46,760
被災市町数		1		1		3			
被災市町名		広島市		庄原市		尾道市, 大竹市 廿日市市			

17 公共土木関係の被害

区分	異常気象名		大雨 4月11～13日		大雨 6月12～14日		大雨 6月18～19日		大雨 7月6～11日	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額		
県工事 (公共)	1	13,587	8	74,684	23	346,024	30	269,513		
河川			6	67,356	22	233,827	5	114,274		
砂防施設										
急傾斜地崩壊防止施設							2	16,006		
道路	1	13,587	2	7,328	1	112,197	23	139,233		
橋りょう										
海岸 (港湾)										
港湾										
公園										
下水										
県工事 (単独)										
河川										
砂防施設										
急傾斜地崩壊防止施設										
道路										
橋りょう										
海岸 (港湾)										
港湾										
公園										
下水										
市町工事 (公共)			13	98,094	8	44,014	22	231,766		
河川					3	14,049	6	32,332		
砂防施設										
急傾斜地崩壊防止施設										
道路			13	98,094	5	29,965	16	199,434		
橋りょう										
海岸 (港湾)										
港湾										
公園										
下水										
計	1	13,587	21	172,778	31	390,038	52	501,279		
被災市町数	1		1		3		4			
被災市町名	三原市		庄原市		呉市, 三原市 世羅町		広島市, 呉市 東広島市, 三次市			

(単位: 千円)

区分	異常気象名		大雨 7月13日～16日		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
県工事 (公共)	450	5,882,557	512	6,586,365		
河川	231	4,243,090	264	4,658,547		
砂防施設						
急傾斜地崩壊防止施設	40	483,468	42	499,474		
道路	179	1,155,999	206	1,428,344		
橋りょう						
海岸 (港湾)						
港湾						
公園						
下水						
県工事 (単独)						
河川						
砂防施設						
急傾斜地崩壊防止施設						
道路						
橋りょう						
海岸 (港湾)						
港湾						
公園						
下水						
市町工事 (公共)	285	2,249,459	328	2,623,333		
河川	165	1,163,633	174	1,210,014		
砂防施設						
急傾斜地崩壊防止施設						
道路	120	1,085,826	154	1,413,319		
橋りょう						
海岸 (港湾)						
港湾						
公園						
下水						
計	735	8,132,016	840	9,209,698		
被災市町数	12					
被災市町名	三原市, 府中市 三次市, 庄原市 東広島市, 廿日市市 安芸高田市, 府中町 安芸太田町, 北広島町, 世羅町, 神石高原町					

18 企業局関係の被害

該当なし

19 開発関係の被害

該当なし

20 小災害・市町単独災害

該当なし

21 国・公共機関が集計した被害状況

(1) 林業関係

(単位：千円)

異常気象名	大雨 7/6~7/11		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額
区分				
山地崩壊	1	500	1	500
立木				
苗畑				
林産物				
その他(治山施設被害)				
計	1	500	1	500
被災市町数	1			
被災市町名	広島市			

※林道の被害については、公共土木関係の被害に計上

(2) 鉄道関係

(単位：千円)

異常気象名	大雨 7/6~7/11		大雨 7/13~7/16		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
区分						
切取崩壊	2	74,622			2	74,622
築堤崩壊						
落石						
鉄道不通			1	99,888	1	99,888
その他			20	147,974	20	147,974
計	2	74,622	21	247,862	23	322,484
被災市町数	2		6			
被災市町名	三原市, 呉市		三原市, 廿日市市 呉市, 庄原市 広島市, 三次市			

(3) 公共土木関係

異常気象名	大雨 7/6~7/11		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額
区分				
道路	18	3,750	18	3,750
橋りょう				
河川				
砂防				
その他				
計	18	3,750	18	3,750
被災市町数	3			
被災市町名	広島市, 呉市 安芸太田町			

(4) 通信回線施設関係

通話不能改選数の状況

該当なし

(5) 電力関係の被害

(5-1) 電気施設関係

(単位：千円)

異常気象名	大雨 6/18～6/19		大雨 7/6～7/11		大雨 7/13～7/16		大雨 7/24	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
発電設備								
配電設備	1	1,954	6	977	4	5,658	1	14
土木設備			1	32,173				
送電設備								
その他								
計	1	1,954	7	33,150	4	5,658	1	14
被災市町数	1		4		3		1	
主な被災市町名	世羅町		広島市 福山市 尾道市 安芸太田町		広島市 世羅町 安芸高田市		広島市	

災害番号	台風9号 9/3		台風10号 9/4～9/7		合計	
	箇所	被害額	箇所	被害額	箇所	被害額
発電設備						
配電設備	1	9	11	3,704	24	12,316
土木設備					1	32,173
送電設備						
その他						
計	1	9	11	3,704	25	44,489
被災市町数	1		7			
主な被災市町名	広島市		広島市, 福山市 呉市, 廿日市市, 安芸高田市 北広島町 神石高原町			

(5-2) 災害により停電した戸数

(単位：戸)

異常気象名	大雨 7/6～7/11	大雨 7/13～ 7/16	大雨 7/24	台風9号 9/3	台風10号 9/4～9/7	合計
市町名						
広島市	293		14	961	3	1271
呉市					318	318
竹原市						
三原市						
尾道市	297					297
福山市	514				483	997
府中市						
三次市						
庄原市						
大竹市						
東広島市						
廿日市市					16	16
安芸高田市		73			95	168
江田島市						
府中町						
海田町						
熊野町						
坂町						
安芸太田町	405					405
北広島町					1,145	1,145
大崎上島町		595				595
世羅町						
神石高原町					512	512
合計	1,509	668	14	961	2,572	5,724

(6) ガス施設関係
該当なし

22 市町別被害集計

(1) 人の被害 (単位：人)

異常気象名 市町名	令和2年7月豪雨 7/6-7/11				令和2年7月豪雨 7/13-7/14				台風10号 9/4-9/7				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		死者	行方 不明者	負傷者	
			重傷	軽傷			重傷	軽傷			重傷	軽傷			重傷	軽傷
広島市			1				1								2	
呉市																
竹原市																
三原市																
尾道市																
福山市											2				2	
府中市																
三次市																
庄原市																
大竹市																
東広島市					2								2			
廿日市市																
安芸高田市																
江田島市																
安芸郡																
府中町																
海田町																
熊野町																
坂町																
山県郡																
安芸太田町																
北広島町							1									1
豊田郡																
大崎上島町																
世羅郡																
世羅町																
神石郡																
神石高原町																
計																
市_計			1		2		1				2	2		2	2	2
町_計							1									1

(2) 住家の被害

(単位：棟)

市町名	異常気象名	令和2年7月豪雨 7/6-7/11					令和2年7月豪雨 7/13-7/29				
		全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水
広島市											4
呉市											
竹原市											
三原市											
尾道市				2							
福山市								2			3
府中市											12
三次市								10		2	36
庄原市								8	2		48
大竹市											
東広島市						1	1	1			1
廿日市市											
安芸高田市											3
江田島市											
安芸郡											
	府中町										
	海田町										
	熊野町										
	坂町										
山県郡											
	安芸太田町										
	北広島町										
豊田郡											
	大崎上島町				4						
世羅郡											
	世羅町										
神石郡											
	神石高原町							2			
計											
	市_計			2		1	11	11	4		107
	町_計							2			

(2) 住家の被害

(単位：棟)

市町名	異常気象名	台風10号 9/6-9/7					合計				
		全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水	全壊	半壊	一部損壊	床上浸水	床下浸水
広島市											4
呉市											
竹原市											
三原市											
尾道市								2			
福山市								2			3
府中市											12
三次市							10		2		36
庄原市			1					9	2		48
大竹市											
東広島市			1			1	1	2			1
廿日市市											
安芸高田市			1					1			3
江田島市											
安芸郡											
	府中町										
	海田町										
	熊野町										
	坂町										
山県郡											
	安芸太田町										
	北広島町										
豊田郡											
	大崎上島町										4
世羅郡											
	世羅町										
神石郡											
	神石高原町							2			
計											
	市_計		3			1	11	16	4		107
	町_計							2			4

(3) 異常気象別被害額

(単位：千円)

市町名	異常気象名							
	大雨 4/11-4/13	雪害 4/13	大雨 6/12-6/14	大雨 6/18-6/19	7月豪雨 7/5-7/11	7月豪雨 7/11-7/29	台風9号 9/3	
広島市					108,111	427,044	9	
呉市				112,197	121,497	56,095		
竹原市						10,241		
三原市	13,587			20,491	11,804	134,929		
尾道市				42,671	19,436	96,042		
福山市					2,596	309,437		
府中市						271,868		
三次市					51,310	1,700,008		
庄原市		7,185	357,034			4,010,090		
大竹市					9,209			
東広島市				7,776	173,791	1,414,161		
廿日市市					8,640	62,216		
安芸高田市						837,936		
江田島市					63,461	68,133		
安芸郡								
	府中町					89,251		
	海田町					44,855		
	熊野町				3,565	16,389		
	坂町							
山県郡								
	安芸太田町				54,883	64,697		
	北広島町				29,657	446,172		
豊田郡								
	大崎上島町				12,486			
世羅郡								
	世羅町			208,857		223,334		
神石郡								
	神石高原町				32,173	245,962		
計		13,587	7,185	357,034	391,992	702,619	10,528,860	9
	市_計	13,587	7,185	357,034	183,135	569,855	9,398,200	9
	町_計				208,857	132,764	1,130,660	

(3) 異常気象別被害額

(単位：千円)

市町名	異常気象名			合計 (千円)	
	台風10号 9/4-9/7	大雨 9/12	大雨 9/30		
広島市	9			535,173	
呉市	73			289,862	
竹原市				10,241	
三原市				180,811	
尾道市	2,000			160,149	
福山市	65			312,098	
府中市				271,868	
三次市	195			1,751,513	
庄原市	4,050			4,378,359	
大竹市	8,160			17,369	
東広島市			2,252	1,597,980	
廿日市市	35,649			106,505	
安芸高田市	7,433			845,369	
江田島市				131,594	
安芸郡					
	府中町			89,251	
	海田町			44,855	
	熊野町			19,954	
	坂町				
山県郡					
	安芸太田町	75		119,655	
	北広島町	1,044	6,025	482,898	
豊田郡					
	大崎上島町			12,486	
世羅郡					
	世羅町			432,191	
神石郡					
	神石高原町	835		278,970	
計					
	市_計	59,588	6,025	2,252	12,069,151
	町_計	57,634		2,252	10,588,891
	町_計	1,954	6,025		1,480,260

(4) 被災区分別被害額

(単位：千円)

市町名	県・市町集計分											
	庁舎・公舎・警察庁	教育施設・文化財	福祉施設	都市施設	衛生施設	病院施設	商工関係	大学施設	廃棄物処理施設	私立教育施設	農業関係	林業関係
広島市	1,300										46,766	16,500
呉市											14,300	
竹原市												
三原市											15,598	8,000
尾道市												50,000
福山市											3,194	39,000
府中市											39,940	
三次市					56,113						244,603	130,000
庄原市		132,521									909,391	358,000
大竹市												
東広島市					1,500						80,176	10,000
廿日市市											2,966	
安芸高田市											78,888	
江田島市												
安芸郡												
府中町					23,429						44,398	
海田町												
熊野町											4,620	
坂町												
山県郡												
安芸太田町											1,783	
北広島町											81,738	6,000
豊田郡												
大崎上島町												
笠原郡												
笠原町												
神石郡												
神石高原町											41,248	
計	1,300	132,521			81,042						1,609,607	617,500
市_計	1,300	132,521			57,613						1,435,820	611,500
町_計					23,429						173,787	6,000

(単位：千円)

市町名	県・市町集計分					国・公共機関等集計分					合計	
	水産業関係	公共土木関係	企業関係	開発関係	小災害・市町集計災害・関係	林業関係(国)	鉄道関係	公共土木関係(国)	通信回線施設関係(国)	電気施設関係		ガス施設関係(国)
広島市	640	420,941				500		2,000		5,899		494,546
呉市		159,358						650		73		174,381
竹原市		10,241										10,241
三原市		116,354										116,354
尾道市	2,000	108,135								14		110,149
福山市		269,743								161		270,104
府中市		231,928										231,928
三次市		1,279,938										1,279,938
庄原市	320	2,934,560										2,935,180
大竹市	8,160	13,530										21,690
東広島市		1,501,983										1,501,983
廿日市市	35,640	27,031								9		62,680
安芸高田市		764,805								1,678		766,483
江田島市		131,594										131,594
安芸郡												
府中町		21,424										21,424
海田町		44,855										44,855
熊野町		15,334										15,334
坂町												
山県郡												
安芸太田町		116,405						600		626		117,631
北広島町		394,116								1,044		395,160
豊田郡												
大崎上島町		12,486										12,486
笠原郡												
笠原町		430,223								1,968		432,191
神石郡												
神石高原町		204,714								33,017		237,731
計	46,760	9,209,698				500	322,484	3,250		44,889		9,539,191
市_計	46,760	7,970,141				500		2,650		7,834		8,474,585
町_計		1,239,557						600		36,655		1,276,812

第4 激甚災害の指定

該当なし

第5 その他災害援助等

国及び県が行った財政援助等

根拠 条文	種別	対象 市町数 (団体)	対象 事業費	国庫補助額内訳		地方 負担額
				一般負担 率による 負担額	激甚法に よる財政 援助額	
第14条第1項	林道	6	172,853	88,788	22,335	61,730
計						

暫定法による適用状況

適用災害名：令和2年5月15日から7月31日までの間の豪雨による災害

政令番号：第387号及び第388号

公布年月日：44272

(単位：千円)

根拠 条文	種別	対象 市町数 (団体)	対象 事業費	国庫補助額内訳		地方 負担額
				一般負担 率による 負担額	暫定法に よる財政 援助額	
第3条第4項	林道	1	20,619	1,007	6,445	13,167
第5条の3第2項	林道	7	175,128	93,227	40,799	41,102
計		8	195,747	94,234	47,244	54,269

第6 気象及び地震

(1) 気象に関する警報・注意報発表状況（2020年）

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年1月

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

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
1/04 04:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
1/04 07:16	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/04 11:26	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/05 19:09	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解							
1/06 04:23	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/06 10:02	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
1/07 16:12	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■
1/08 05:53	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/08 11:15	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/08 17:42	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
1/09 04:21	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
1/10 17:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/11 03:34	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/11 10:03	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/11 16:02	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
1/13 04:01	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
1/13 16:12	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
1/15 04:10	雷注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
1/15 14:08	雷注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/15 17:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/15 21:38	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/16 09:16	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
1/16 18:25	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
1/17 14:50	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						

1/18 20:16	濃霧注意報																			●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/19 07:13	濃霧注意報																			解	解	解	解
1/20 04:13	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
1/21 19:44	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/22 07:06	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
1/24 03:07	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/24 07:14	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/25 04:07	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/25 16:03	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
1/26 18:39	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/27 16:18	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/28 04:21	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1/28 21:11	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/29 04:34	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/30 04:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1/30 06:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/30 09:52	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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
1/30 13:31	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1/30 22:10	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
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年2月

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

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
2/01 03:43	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/03 04:19	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/04 06:16	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/04 09:56	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/05 04:20	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/06 16:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/08 16:25	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/09 04:37	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/10 04:14	高潮注意報	●	●	●	●	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/10 12:27	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/11 03:40	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/11 10:04	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
2/11 20:13	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2/13 08:02	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2/13 10:18	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
2/13 20:17	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
2/14 08:16	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
2/15 03:26	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	
2/15 08:02	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	
2/16 03:50	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■
2/17 04:18	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■
2/17 10:05	大雪注意報			●															●	●	●	●	●	
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	■	■	■	■	■
	なだれ注意報																			●	●	●	●	●
着雪注意報			●																●	●	●	●	●	

2/18 05:35	大雪注意報				解															○	○	○	○	○	
	風雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	なだれ注意報																					○	○	○	○
2/18 10:22	着雪注意報				解																○	○	○	○	
	大雪注意報																				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	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報																				解	解	解	解	
2/19 04:08	着雪注意報																				解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2/21 04:11	濃霧注意報																				●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2/21 09:47	濃霧注意報																				解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2/21 21:45	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	解		
2/22 03:50	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2/22 13:52	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2/22 20:25	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2/23 03:47	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2/24 20:05	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		
2/25 15:39	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2/25 22:57	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		
2/26 07:04	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2/27 04:03	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2/28 19:17	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		

3/23 07:38	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	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	
3/23 09:51	濃霧注意報																	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3/24 07:04	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	
3/24 10:02	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
3/25 07:24	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	
3/25 12:39	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
3/26 18:37	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
3/27 04:24	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/27 10:15	大雨注意報	●		●	●																		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3/27 20:02	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	
3/29 08:04	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
3/29 16:48	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
3/30 16:17	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					

4/24 15:37	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4/25 07:08	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●
4/25 21:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4/26 13:27	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
4/26 18:24	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	
4/27 04:13	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	
4/27 10:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4/28 07:39	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
4/28 10:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
4/29 07:25	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	
4/30 16:11	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年5月

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

発表日時	種 類	広島県（全域）																						
		南部											北部											
		広島・呉						東広島・竹原			福山・尾三		芸北		備北									
		広島市	呉市	大竹市	廿日市市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	竹原市	東広島市	大崎上島町	三原市	尾道市	福山市	府中市	世羅町	神石高原町	安芸高田市	安芸太田町	北広島町	三次市	庄原市
5/02 17:33	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
5/05 10:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/05 16:14	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/06 13:33	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	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
5/08 18:45	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
5/09 13:26	高潮注意報	●		●	●	■	●	■	●							■	■	■	■	■	■	■	■	■
5/10 00:34	高潮注意報	解		解	解	■	解	■	解						■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5/10 05:29	濃霧注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●						
5/10 12:04	濃霧注意報	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解						
5/11 04:16	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
5/12 04:12	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
5/14 04:07	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
5/15 04:03	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
5/15 16:20	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/16 12:35	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
5/17 04:37	濃霧注意報	●	●	●	●		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/17 06:45	濃霧注意報	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/17 09:44	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
5/18 07:20	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5/18 16:58	大雨注意報		●																					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/18 20:33	大雨注意報		解																					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5/19 04:22	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5/20 04:04	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	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
5/21 04:26	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
5/23 04:09	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
5/24 16:18	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
5/27 04:12	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
5/29 04:11	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
5/30 19:05	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年7月

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

1/11

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																									
7/01 04:04	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	解	解	解	解	解	解
7/04 04:22	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/04 15:11	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
7/05 18:40	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7/06 01:19	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●		●													●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●			●																				
7/06 02:46	大雨警報	●																							
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○		○									●				○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○			○		●	●			●				●										
7/06 04:15	大雨警報	○																							
	大雨注意報		○	○	○	○	○	○	○		○									○				○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○			○		○	○			○				○					●	●	●	●		
7/06 10:06	大雨警報	○	●	●	●	●	●	●	●																
	大雨注意報									●	○	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	●		○		○	○			○				○					●	○	○	○	○	○
7/06 12:47	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○																
	大雨注意報									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○		○	○			●	○		●	●	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○
7/06 14:09	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○		●	●	●	●	●		●		●					●	
	大雨注意報																								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○	○		○		○	○			○				○					○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●		●	●	●	■	■	●			●	●		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
7/06 15:37	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○																
	洪水警報	●	●								●	●		●											
	大雨注意報																								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○		■	■							○										
7/06 16:39	大雨警報	○	○	○	○	○	○	○	○																
	洪水警報	○	○		●						○	○		○	●										
	大雨注意報																								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○		■	■							○										

7/08 10:27	大雨注意報	○	○	解	○	解	解	解	解	解	解	解	○	○	解	解							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報															解	解						
7/08 16:21	大雨注意報	○	○		○										解	解							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														解	解							
7/08 18:21	大雨注意報	○	解		○																		●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/08 18:53	大雨注意報	○			○																		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						●
7/08 21:02	大雨警報																						●
	大雨注意報	○			○																		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/08 22:38	洪水注意報																						○
	大雨警報																						○
	大雨注意報	○			○																		●
7/08 23:15	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						○
	大雨警報																						○
7/08 23:52	大雨注意報	○			○																		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						解
7/09 01:26	大雨注意報	○	●	●	○																		○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 04:34	大雨注意報	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○					○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/09 10:14	大雨警報	●	●	●	●																		●
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○
7/09 16:54	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						○
	大雨警報	○	○	○	○																		○
7/09 20:30	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																						○
7/09 21:44	大雨警報	○	○	○	○																		○
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/10 02:35	洪水注意報																						○
	大雨警報	○	○	○	○																		○
	大雨注意報					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○
7/10 07:02	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解			○																		○
	大雨警報	○			○																		○
7/10 10:06	大雨注意報	○	▼			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報					解																	○
7/10 12:42	大雨警報	○			○																		○
	大雨注意報	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○				○																	○

7/22 18:09	大雨注意報				●															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○		○	○	○	■	○	■	○					○	○	○	○	○	○
7/22 21:11	大雨注意報				○															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●																		
7/22 21:56	高潮注意報	○		○	○	○	○	○	○											
	大雨注意報				○								●							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/22 23:54	洪水注意報	○																		
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○												
	大雨注意報				解						解									
7/23 01:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解																		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/23 04:12	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
7/23 13:07	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■	●										
7/23 20:05	大雨注意報	●			●															
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○												
7/24 02:05	大雨注意報	○	●						●											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解		解	解	解	○	解	解		解									
7/24 04:37	大雨注意報	○	○	○	●	○	●	●	●	●	●								●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	○			○															
7/24 07:21	大雨注意報		○	○		○	○	○	○	○	○								○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨警報	○		○																●
7/24 13:43	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○								○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	●		●	●														●	
7/24 15:41	高潮注意報	●		●	●	○	●		○											
	大雨警報	○		○																○
	大雨注意報		○			○	○	○	○	○	○								○	○
7/24 20:14	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○																		
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○												
7/25 01:13	大雨警報	○		○																
	大雨注意報		○	○		○	○	○	○										○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7/25 02:47	洪水注意報	解		解	解															
	高潮注意報	○		○	○	○	○	○												
	大雨警報	○		○																
7/25 04:26	大雨注意報		○	○		○	○	○	○										○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																			

7/29 13:36	大雨警報												●		○	○													
	洪水警報															●	○												
	大雨注意報	○			○																		○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																●											○	
7/29 14:18	大雨警報	●													○	○													
	洪水警報															○	○												
	大雨注意報				○		●	●									●							○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●															●	○										○	
7/29 14:56	大雨警報	○													○	○													
	洪水警報	●														○	○												
	大雨注意報		●		○		○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																	○	○									○	
7/29 17:28	大雨警報														○	○													
	洪水警報	解														解	解												
	大雨注意報	▼	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○		○	▼						解	解	解	解	解	解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																解											解	
7/29 18:05	大雨警報														解	解													
	大雨注意報	○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○		解	解												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7/29 20:53	大雨注意報	○	解		○		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
7/29 22:29	大雨注意報	解			解																								
7/30 07:30	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
7/30 14:40	大雨注意報															●	●												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7/30 14:56	大雨注意報	●														○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7/30 15:18	大雨注意報	○			●											○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
7/30 16:45	大雨注意報	○			○											○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																●	●											
7/30 18:11	大雨注意報	○			○											○	○	解					●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																○	○											
7/30 18:37	大雨注意報	○			○											○	○												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																	解	解										
7/30 20:12	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	解	解	解	解		
7/31 03:55	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
7/31 20:31	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年8月

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

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	
8/01 07:34	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/01 16:04	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/01 17:49	大雨注意報																								●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																			●					●
8/01 18:18	大雨注意報											●							●						○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報											●							○						○
8/01 20:06	大雨注意報											解							解						解
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報											解							○						解
8/01 21:10	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	洪水注意報																		解						
8/02 10:01	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/02 20:37	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
8/04 07:38	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/04 18:15	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	解
8/05 10:02	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/05 18:25	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
8/07 03:37	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/07 21:14	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/08 21:04	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	解
8/09 10:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/10 04:05	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
8/10 21:31	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/11 00:39	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
8/11 04:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8/11 16:31	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/12 04:07	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/12 14:32	大雨注意報																	●	●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/12 15:03	大雨注意報																	○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																	●							
8/12 17:11	大雨注意報																	解	解						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/12 21:38	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8/13 18:38	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年9月

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

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	
9/02 13:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	高潮注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9/03 00:59	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
9/03 04:08	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/03 10:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	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
9/03 16:09	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/04 04:20	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/05 04:11	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/06 04:06	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/06 10:21	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9/06 12:45	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
9/06 16:22	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/06 21:15	暴風警報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪警報	●	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	大雨注意報	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9/07 02:25	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	●	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
高潮注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	

9/07 03:50	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○			
	波浪警報	○	○	○	○	○	○	○	○															
	大雨注意報	○	解	解	○	解	解	解	解											解	解			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○
	強風注意報										▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼					▼	▼
	波浪注意報										▼	▼	▼	▼	▼	▼								
9/07 08:19	暴風警報	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○			
	波浪警報	○	○	○	○	○	○	○	○															
	大雨注意報	○			○																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報										○	○	○	○	○	○	○	○					○	○
	波浪注意報										○	○	○	○	○	○	○	○						
9/07 11:18	大雨注意報	解			○																			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
9/07 16:13	大雨注意報				○																			
	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
9/07 20:21	大雨注意報				解																			
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	波浪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
9/08 13:47	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
9/08 18:33	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
9/09 09:44	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9/09 20:26	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	
9/10 10:05	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
9/11 04:08	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9/11 19:09	大雨注意報				●																		●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																						●	
9/12 04:11	大雨注意報	●	●	●	○				●										●	●	●		解	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報																						解	
9/12 06:12	大雨警報				●																			
	大雨注意報	○	○	○					○											○	○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報				●																			
9/12 06:47	大雨警報	●			○																			
	大雨注意報		○	○					○											○	○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報				○																		●	
9/12 07:25	大雨警報	○			○																●	●		
	大雨注意報		○	○					○											○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	●		●	○																	●	○	
9/12 12:40	大雨警報	○			○																			
	大雨注意報		解	○					解											解	▼	▼		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	洪水注意報	解		解	解																解	解		
9/12 18:54	大雨警報	○			○																			
	大雨注意報				○															●	○	○		
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
9/12 19:07	洪水注意報	●																					●	
	大雨警報	○			○																			
	大雨注意報				○																○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

9/30 06:32	大雨注意報																				●												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
9/30 07:45	大雨注意報																					解											
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
9/30 16:18	大雨注意報																																
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
	洪水注意報																																
9/30 16:54	大雨警報	●																															
	大雨注意報																																
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
	洪水注意報																																
9/30 17:23	大雨警報	○																															
	大雨注意報																																
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
	洪水注意報																																
9/30 18:28	大雨警報																																
	大雨注意報	▼																															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
9/30 18:55	洪水注意報																																
	大雨注意報	○																															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
9/30 19:53	洪水注意報																																
	大雨注意報	○																															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
9/30 20:43	洪水注意報																																
	大雨注意報	○																															
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
9/30 23:32	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	解	解	解	解	解	解	解		

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年10月

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

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									
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	
10/01 03:54	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
10/02 16:01	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
10/05 06:31	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
10/07 18:28	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
10/08 20:34	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
	波浪注意報	●	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■						
10/09 04:05	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	○	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10/10 00:37	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
10/11 04:06	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
10/11 16:01	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解						
10/13 04:12	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
10/13 06:14	濃霧注意報																		●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/13 10:14	濃霧注意報																		解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/13 16:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/14 10:10	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■			●	●	●		■	■	■						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/14 21:23	高潮注意報	解		解	解	解	■	解	■			解	解	解		■	■	■						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/15 09:49	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■			●	●	●		■	■	■						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/15 22:05	高潮注意報	○		○	○	○	■	○	■			○	○	○		■	■	■						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/16 11:08	高潮注意報	○		○	○	○	■	○	■			○	○	○		■	■	■						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/16 18:06	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						
10/16 23:42	高潮注意報	解		解	解	解	■	解	■			解	解	解		■	■	■						
10/17 03:38	高潮注意報	●	●	●	●	●	■	●	●			●	●	●	●									
10/17 12:18	高潮注意報	○	解	○	○	○	■	○	■			○	○	○	解									
10/18 01:03	高潮注意報	○	●	○	○	○	■	○	■			○	○	○	●									
10/18 07:51	高潮注意報	○	○	○	○	○	■	○	■			○	○	○		■	■	■						
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
10/18 13:11	高潮注意報	○	解	○	○	○	■	○	■			○	○	○	解									
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/19 01:21	高潮注意報	○	●	○	○	○	■	○	■			○	○	○	●									
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/19 14:03	高潮注意報	解	解	解	解	解	■	解	■			解	解	解	■									
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
10/20 04:02	高潮注意報	●		●	●	●	■	●	■			●	●	●		■	■	■						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						

10/20 05:30	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	濃霧注意報																									●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/20 09:39	高潮注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報																													
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/20 14:14	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	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/21 16:12	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
10/22 04:14	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
10/22 19:22	大雨注意報																													
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/22 21:36	大雨注意報																													
	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	解	解	解		
10/23 10:23	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
10/24 03:48	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/26 04:06	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/28 04:12	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/29 07:19	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
10/31 21:03	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		

気象警報・注意報発表状況 令和2(2020)年11月

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

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
11/03 04:12	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
	波浪注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	●	■	■	■						
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						
11/03 19:05	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	■	■	■				
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						
11/05 18:04	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解							
11/07 20:36	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
11/08 09:50	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							
11/10 04:11	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/11 07:07	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/11 10:14	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/11 20:28	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/12 10:19	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/13 04:14	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/13 10:06	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/13 21:04	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/14 10:12	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/15 03:42	高潮注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■							
	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/15 09:40	高潮注意報	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/15 11:20	高潮注意報	解	解	解	解	■	解	■	解	解	解	解	解	解	解	解								
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/15 20:33	濃霧注意報																	●	●	●	●	●		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/16 04:05	高潮注意報	●	●	●	●	■	●	■	●	●	●	●	●	●	■	■	■							
	濃霧注意報																	○	○	○	○	○		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
11/16 09:54	高潮注意報	○	○	○	○	■	○	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	濃霧注意報																	解	解	解	解	解		
11/16 13:15	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
	高潮注意報	解	解	解	解	■	解	■	解	解	解	解	解	解	解	解								

11/16 20:30	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
11/17 10:07	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
11/19 10:51	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11/20 04:23	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	
11/20 13:10	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
11/21 18:05	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
11/24 01:11	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
11/24 10:04	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
11/24 14:45	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
11/24 20:34	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/25 10:06	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/25 15:17	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解					
11/25 20:30	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
11/26 10:05	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
11/27 04:03	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
11/27 10:03	濃霧注意報																		解	解	解	解	解
11/27 21:05	雷注意報																		●	●	●	●	●
11/28 10:11	雷注意報																		解	解	解	解	解
11/29 04:02	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
11/30 03:51	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
11/30 20:27	濃霧注意報																		●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					

12/30 17:11	大雪注意報	○	●	○	○		●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報																					
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	着雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12/31 04:12	大雪注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報																	解	解	解	解	
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	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	○	○	○	○	○	○	
12/31 10:19	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																				○	○
着雪注意報																	○	○	○	○	○	
12/31 16:09	大雪注意報																	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	○	○	○	○	○
	波浪注意報	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																				解	○
着雪注意報																	解	解	解	解	解	

(2) 気象情報の発表状況 (2020年)

広島県(広島地方気象台)

1 中国地方気象情報**【1月】**

種 類		発 表 日 時
強風と高波に関する中国地方気象情報	第1号	1/7 05:50
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	1/7 16:16
暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	1/8 05:24
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第4号	1/8 10:55
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第5号	1/8 16:50
暴風と高波に関する中国地方気象情報	第6号	1/8 19:45

高温に関する早期天候情報	1/2 14:30
高温に関する早期天候情報	1/14 14:30
高温に関する早期天候情報	1/16 14:30
高温に関する早期天候情報	1/20 14:30
高温に関する早期天候情報	1/23 14:30

【2月】

種 類		発 表 日 時
大雪に関する中国地方気象情報	第1号	2/15 16:35
大雪に関する中国地方気象情報	第2号	2/16 10:35
大雪と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	2/16 16:29
大雪と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	2/17 05:20
大雪と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	2/17 16:27
大雪と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	2/18 05:15
大雪と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第7号	2/18 11:10

高温に関する早期天候情報	2/3 14:30
高温に関する早期天候情報	2/6 14:30
高温に関する早期天候情報	2/10 14:30
高温に関する早期天候情報	2/13 14:30
高温に関する早期天候情報	2/17 14:30
高温に関する早期天候情報	2/27 14:30

【3月】

種 類	種 類	発 表 日 時
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	3/14 05:20
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	3/14 15:50
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	3/15 04:58
大雪と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第4号	3/15 16:14
大雪と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第5号	3/16 05:50
大雪と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第6号	3/16 11:07

高温に関する早期天候情報	3/2 14:30
高温に関する早期天候情報	3/9 14:30
高温に関する早期天候情報	3/12 14:30
高温に関する早期天候情報	3/16 14:30
高温に関する早期天候情報	3/19 14:30

【4月】

種 類	種 類	発 表 日 時
強風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第1号	4/11 16:51
暴風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第2号	4/12 05:56
暴風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第3号	4/12 16:45
暴風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第4号	4/13 05:50
暴風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第5号	4/13 11:11
暴風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第6号	4/13 16:27
暴風と高波及び大雨に関する中国地方気象情報	第7号	4/13 23:13
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	4/17 05:13
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	4/17 16:00
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	4/18 05:09
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	4/18 16:13

低温に関する早期天候情報	4/13 14:30
低温に関する早期天候情報	4/16 14:30
高温に関する早期天候情報	4/20 14:30
高温に関する早期天候情報	4/23 14:30
高温に関する早期天候情報	4/27 14:30

【5月】

種 類	種 類	発 表 日 時
大雨と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第1号	5/18 11:10
大雨と突風及び降ひょうに関する中国地方気象情報	第2号	5/18 16:30
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	5/18 21:07
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	5/19 05:29
突風と降ひょう及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	5/19 16:03

高温に関する早期天候情報	5/25 14:30
--------------	------------

【6月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/10 16:10
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	6/11 05:12
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	6/11 15:41
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/12 16:25
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	6/13 05:43
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	6/13 10:35
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	6/13 16:40
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	6/14 05:10
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	6/14 16:41
大雨に関する中国地方気象情報	第7号	6/14 19:06
大雨に関する中国地方気象情報	第8号	6/14 23:16
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/17 16:20
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	6/18 05:25
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	6/18 16:34
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	6/18 23:22
大雨に関する中国地方気象情報	第5号	6/19 05:36
大雨に関する中国地方気象情報	第6号	6/19 07:26
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	6/25 10:40
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	6/25 16:20
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	6/26 05:30
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	6/26 10:30
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	6/29 10:55
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	6/29 16:27
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	6/30 05:30
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	6/30 10:18

梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第 1 号	6/10 11:00
-------------------	-------	------------

高温に関する早期天候情報		6/1 14:30
高温に関する早期天候情報		6/4 14:30
高温に関する早期天候情報		6/8 14:30
低温に関する早期天候情報		6/11 14:30
高温に関する早期天候情報		6/29 14:30

スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第1号	6/5 09:45
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第2号	6/9 09:47
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第3号	6/23 15:25

【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	7/5 05:40
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	7/5 16:08
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	7/6 05:49
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	7/6 10:55
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	7/6 16:30
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	7/6 22:06
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第7号	7/7 05:56
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第8号	7/7 11:08
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第9号	7/7 16:20
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第10号	7/7 22:20
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第11号	7/8 06:10
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	7/9 05:51
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	7/9 11:00
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	7/9 16:45
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	7/10 05:27
大雨に関する中国地方気象情報	第5号	7/10 11:45
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	7/10 16:25
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第7号	7/11 05:40
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第8号	7/11 07:45
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第9号	7/11 11:25
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	7/12 16:37
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	7/13 05:33
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	7/13 16:45
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	7/13 18:01
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	7/13 22:05
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	7/14 05:08
大雨に関する中国地方気象情報	第7号	7/14 11:19
大雨に関する中国地方気象情報	第8号	7/14 16:15
大雨に関する中国地方気象情報	第9号	7/15 05:10
大雨に関する中国地方気象情報	第10号	7/15 11:25
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	7/21 07:51
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	7/21 16:26
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	7/23 16:16
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	7/24 04:49
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	7/24 16:21
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	7/25 05:31
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	7/26 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	7/26 16:28
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	7/27 05:05

大雨に関する中国地方気象情報	第1号	7/29 07:24
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	7/29 10:59
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	7/29 16:25
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	7/29 18:34
高温に関する中国地方気象情報	第1号	7/30 15:00

日照不足と長雨に関する中国地方気象情報	第1号	7/17 11:00
梅雨の時期に関する中国地方気象情報	第2号	7/30 11:00

【8月】

種 類		発 表 日 時
中国地方高温注意情報	第1号	8/3 16:41
中国地方高温注意情報	第1号	8/4 16:38
中国地方高温注意情報	第1号	8/5 16:49
高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/8 15:00
中国地方高温注意情報	第1号	8/8 16:48
中国地方高温注意情報	第1号	8/9 16:36
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	8/10 05:05
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	8/10 16:18
中国地方高温注意情報	第1号	8/10 16:50
高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/13 15:00
中国地方高温注意情報	第1号	8/13 16:42
中国地方高温注意情報	第1号	8/14 16:39
中国地方高温注意情報	第1号	8/15 16:35
中国地方高温注意情報	第1号	8/16 16:43
中国地方高温注意情報	第1号	8/17 16:37
高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/18 15:00
中国地方高温注意情報	第1号	8/18 16:40
中国地方高温注意情報	第1号	8/19 16:41
中国地方高温注意情報	第1号	8/20 16:46
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	8/22 05:04
高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/22 15:00
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	8/22 16:25
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	8/23 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4号	8/23 16:25
中国地方高温注意情報	第1号	8/23 16:47
中国地方高温注意情報	第1号	8/24 16:44
中国地方高温注意情報	第1号	8/25 16:45
中国地方高温注意情報	第1号	8/26 16:43
高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/27 15:00
中国地方高温注意情報	第1号	8/27 16:41
中国地方高温注意情報	第1号	8/28 16:42
中国地方高温注意情報	第1号	8/29 16:38
中国地方高温注意情報	第1号	8/30 16:48
中国地方高温注意情報	第1号	8/31 16:43

長期間の高温に関する中国地方気象情報	第1号	8/19 15:00
長期間の高温に関する中国地方気象情報	第2号	8/31 15:15

高温に関する早期天候情報	8/3 14:30
高温に関する早期天候情報	8/6 14:30
高温に関する早期天候情報	8/11 14:30
高温に関する早期天候情報	8/13 14:30
高温に関する早期天候情報	8/17 14:30
高温に関する早期天候情報	8/20 14:30
高温に関する早期天候情報	8/24 14:30
高温に関する早期天候情報	8/27 14:30
高温に関する早期天候情報	8/31 14:30

スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第4号	8/5 14:23
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第5号	8/18 16:25
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第6号	8/19 09:44
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第7号	8/19 15:44
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第8号	8/20 09:37
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第9号	8/20 15:44
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第10号	8/21 09:34
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第11号	8/21 12:20
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第12号	8/22 09:45
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第13号	8/22 15:27
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第14号	8/23 15:23
スモッグ気象情報（光化学オキシダント）	第15号	8/24 09:49

【9月】

種 類	種 類	発 表 日 時
中国地方高温注意情報	第1号	9/1 16:46
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第1号	9/2 16:14
中国地方高温注意情報	第1号	9/2 16:51
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第2号	9/3 05:02
突風と落雷に関する中国地方気象情報	第3号	9/3 16:38
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第1号	9/4 05:47
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第2号	9/4 16:23
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第3号	9/5 06:02
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第4号	9/5 11:48
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第5号	9/5 17:09
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第6号	9/5 20:14
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第7号	9/5 23:21
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第8号	9/6 06:08
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第9号	9/6 16:40
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第10号	9/7 05:28
令和2年 台風第10号に関する中国地方気象情報	第11号	9/7 11:29

中国地方高温注意情報	第1号	9/7 16:44
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第1号	9/11 17:01
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第2号	9/11 20:48
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第3号	9/12 04:49
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第4号	9/12 08:11
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第5号	9/12 11:16
大雨と突風及び落雷に関する中国地方気象情報	第6号	9/12 16:27
大雨に関する中国地方気象情報	第1号	9/17 05:14
大雨に関する中国地方気象情報	第2号	9/17 10:59
大雨に関する中国地方気象情報	第3号	9/17 16:12
大雨に関する中国地方気象情報	第4号	9/17 23:15
大雨に関する中国地方気象情報	第5号	9/18 05:22
大雨に関する中国地方気象情報	第6号	9/18 11:34

高温に関する早期天候情報	9/3 14:30
--------------	-----------

【10月】

種 類	発 表 日 時
高温に関する早期天候情報	10/19 14:30

【11月】

種 類	発 表 日 時
高温に関する早期天候情報	11/2 14:30
高温に関する早期天候情報	11/5 14:30
高温に関する早期天候情報	11/9 14:30
高温に関する早期天候情報	11/12 14:30

【12月】

種 類	発 表 日 時
雪に関する中国地方気象情報	第1号 12/11 11:00
大雪に関する中国地方気象情報	第1号 12/14 16:35
大雪に関する中国地方気象情報	第2号 12/15 05:17
大雪に関する中国地方気象情報	第3号 12/15 16:17
大雪に関する中国地方気象情報	第4号 12/16 05:15
大雪に関する中国地方気象情報	第5号 12/16 16:10
大雪に関する中国地方気象情報	第6号 12/17 05:40
大雪に関する中国地方気象情報	第7号 12/17 11:07
強い冬型の気圧配置に関する中国地方気象情報	第1号 12/25 15:00
強い冬型の気圧配置に関する中国地方気象情報	第2号 12/26 15:00
強い冬型の気圧配置に関する中国地方気象情報	第3号 12/27 15:00
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第4号 12/28 11:07
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第5号 12/28 16:03
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第6号 12/29 05:17
大雪と風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第7号 12/29 17:07
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第8号 12/30 06:09

大雪と暴風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第9号	12/30	11:04
大雪と暴風雪及び高波に関する中国地方気象情報	第10号	12/30	16:32
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第11号	12/30	19:51
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第12号	12/31	05:30
大雪と高波及び風雪に関する中国地方気象情報	第13号	12/31	16:14

高温に関する早期天候情報		12/3	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報		12/21	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報		12/24	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報		12/28	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報		12/31	14:30

2 広島県気象情報

【1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	1/7 05:52
強風と高波及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	1/7 16:17
強風と高波に関する広島県気象情報	第3号	1/8 06:12
強風と高波に関する広島県気象情報	第4号	1/8 11:25

【2月】

種 類		発 表 日 時
大雪に関する広島県気象情報	第1号	2/15 16:38
大雪に関する広島県気象情報	第2号	2/16 10:38
大雪に関する広島県気象情報	第3号	2/16 16:32
大雪に関する広島県気象情報	第4号	2/17 05:21
大雪に関する広島県気象情報	第5号	2/17 16:35
大雪に関する広島県気象情報	第6号	2/18 05:48
大雪に関する広島県気象情報	第7号	2/18 11:11

大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	2/6 11:00
----------------------	-----	-----------

【3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	3/14 05:25
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	3/14 15:53
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	3/15 04:59
大雪と突風及び降ひょうに関する広島県気象情報	第4号	3/15 16:28
大雪と突風及び降ひょうに関する広島県気象情報	第5号	3/16 05:54
大雪と突風及び降ひょうに関する広島県気象情報	第6号	3/16 11:10

【4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	4/17 05:15
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	4/17 16:01
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	4/18 04:48

【5月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	5/18 11:12
大雨に関する広島県気象情報	第2号	5/18 16:31
大雨に関する広島県気象情報	第3号	5/18 20:45

大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	5/1 11:15
----------------------	-----	-----------

【6月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/10 16:15
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/11 05:14
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/11 15:42
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/12 16:26
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/13 05:51
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/13 09:25
大雨に関する広島県気象情報	第4号	6/13 11:08
大雨に関する広島県気象情報	第5号	6/13 16:42
大雨に関する広島県気象情報	第6号	6/13 18:24
大雨に関する広島県気象情報	第7号	6/13 20:15
大雨に関する広島県気象情報	第8号	6/14 01:47
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第9号	6/14 05:12
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第10号	6/14 10:13
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第11号	6/14 16:48
大雨に関する広島県気象情報	第12号	6/14 18:08
大雨に関する広島県気象情報	第13号	6/14 20:45
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/17 16:25
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/18 05:36
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/18 16:41
大雨に関する広島県気象情報	第4号	6/18 18:50
大雨に関する広島県気象情報	第5号	6/18 23:53
大雨に関する広島県気象情報	第6号	6/19 05:26
大雨に関する広島県気象情報	第7号	6/19 06:45
大雨に関する広島県気象情報	第1号	6/25 10:40
大雨に関する広島県気象情報	第2号	6/25 16:21
大雨に関する広島県気象情報	第3号	6/26 05:31
大雨に関する広島県気象情報	第4号	6/26 10:18
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第1号	6/29 10:28
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	6/29 16:12
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第3号	6/30 05:32
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第4号	6/30 10:10
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	6/3 11:20

【7月】

種 類		発 表 日 時
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/5 05:46
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/5 16:14
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/6 03:05
大雨に関する広島県気象情報	第4号	7/6 05:52
大雨に関する広島県気象情報	第5号	7/6 11:04
大雨に関する広島県気象情報	第6号	7/6 15:33
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第7号	7/6 16:30
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第8号	7/6 22:07
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第9号	7/7 05:51
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第10号	7/7 11:09
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第11号	7/7 15:00
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第12号	7/7 16:42
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第13号	7/7 22:35
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第14号	7/8 05:40
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/8 21:13
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/8 21:29
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/9 00:16
大雨に関する広島県気象情報	第4号	7/9 05:53
大雨に関する広島県気象情報	第5号	7/9 11:01
大雨に関する広島県気象情報	第6号	7/9 16:47
大雨に関する広島県気象情報	第7号	7/10 05:28
大雨に関する広島県気象情報	第8号	7/10 11:42
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第9号	7/10 16:26
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第10号	7/11 03:57
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第11号	7/11 05:51
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第12号	7/11 07:46
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第13号	7/11 11:20
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/12 16:39
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	7/13 06:02
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第3号	7/13 16:41
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第4号	7/13 17:51
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第5号	7/13 18:03
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第6号	7/13 22:04
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第7号	7/14 01:58
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第8号	7/14 05:22
大雨に関する広島県気象情報	第9号	7/14 11:22
大雨に関する広島県気象情報	第10号	7/14 14:50
突風と落雷に関する広島県気象情報	第1号	7/21 04:44
突風と落雷に関する広島県気象情報	第2号	7/21 16:32
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第1号	7/23 07:30
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第2号	7/23 16:18
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第3号	7/24 04:53
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第4号	7/24 08:25

大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第5号	7/24	16:20
大雨に関する広島県気象情報	第6号	7/25	05:32
大雨に関する広島県気象情報	第7号	7/25	07:52
大雨に関する広島県気象情報	第8号	7/25	12:12
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第9号	7/25	16:06
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第10号	7/26	05:41
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第11号	7/26	16:38
大雨と突風及び落雷に関する広島県気象情報	第12号	7/27	05:07
大雨に関する広島県気象情報	第13号	7/27	12:46
大雨に関する広島県気象情報	第14号	7/27	16:05
大雨に関する広島県気象情報	第15号	7/27	21:15
大雨に関する広島県気象情報	第16号	7/28	05:06
大雨に関する広島県気象情報	第17号	7/28	09:09
大雨に関する広島県気象情報	第1号	7/29	12:45
大雨に関する広島県気象情報	第2号	7/29	13:22
大雨に関する広島県気象情報	第3号	7/29	14:46
大雨に関する広島県気象情報	第4号	7/29	16:26
大雨に関する広島県気象情報	第5号	7/29	18:24

日照不足と長雨に関する広島県気象情報	第1号	7/17	11:05
--------------------	-----	------	-------

大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	7/2	11:20
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	7/17	11:20
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	7/31	11:15

【8月】

種 類		発 表 日 時
広島県高温注意情報	第1号	8/5 04:34
広島県高温注意情報	第1号	8/6 04:36
広島県高温注意情報	第1号	8/9 10:35
突風と落雷に関する広島県気象情報	第1号	8/9 10:36
突風と落雷に関する広島県気象情報	第2号	8/10 05:05
広島県高温注意情報	第1号	8/10 10:34
突風と落雷に関する広島県気象情報	第3号	8/10 16:19
広島県高温注意情報	第1号	8/11 04:36
広島県高温注意情報	第1号	8/12 10:34
広島県高温注意情報	第1号	8/13 10:34
広島県高温注意情報	第1号	8/14 04:35
広島県高温注意情報	第1号	8/15 04:35
広島県高温注意情報	第1号	8/16 04:34
広島県高温注意情報	第1号	8/17 04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/18 04:34
広島県高温注意情報	第1号	8/19 04:35
広島県高温注意情報	第1号	8/20 04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/21 04:35

広島県高温注意情報	第1号	8/22	04:33
突風と落雷に関する広島県気象情報	第1号	8/22	05:14
突風と落雷に関する広島県気象情報	第2号	8/22	16:26
突風と落雷に関する広島県気象情報	第3号	8/23	05:12
突風と落雷に関する広島県気象情報	第4号	8/23	16:26
広島県高温注意情報	第1号	8/24	04:34
広島県高温注意情報	第1号	8/25	04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/26	04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/27	04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/28	04:35
広島県高温注意情報	第1号	8/29	04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/30	04:33
広島県高温注意情報	第1号	8/31	04:34

長期間の高温に関する広島県気象情報	第1号	8/19	15:05
長期間の高温に関する広島県気象情報	第2号	8/31	15:20

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	11:25
大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第1号	8/27	11:43

広島県竜巻注意情報	第1号	8/1	18:05
広島県竜巻注意情報	第1号	8/21	17:06
広島県竜巻注意情報	第2号	8/21	18:04
広島県竜巻注意情報	第1号	8/23	16:25

【9月】

種 類	種 類	発 表 日 時
広島県高温注意情報	第1号	9/1 04:37
広島県高温注意情報	第1号	9/2 04:36
広島県高温注意情報	第1号	9/3 04:39
突風と落雷に関する広島県気象情報	第1号	9/3 05:04
突風と落雷に関する広島県気象情報	第2号	9/3 16:39
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第1号	9/4 05:48
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第2号	9/4 16:24
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第3号	9/5 06:29
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第4号	9/5 11:52
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第5号	9/5 17:15
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第6号	9/6 06:22
広島県高温注意情報	第1号	9/6 10:43
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第7号	9/6 17:00
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第8号	9/7 05:38
令和2年 台風第10号に関する広島県気象情報	第9号	9/7 11:21
広島県高温注意情報	第1号	9/7 11:31
大雨に関する広島県気象情報	第1号	9/12 04:51
大雨に関する広島県気象情報	第2号	9/12 06:18

大雨に関する広島県気象情報	第3号	9/12	07:50
大雨に関する広島県気象情報	第4号	9/12	08:17
大雨に関する広島県気象情報	第5号	9/12	11:17
大雨に関する広島県気象情報	第6号	9/12	16:29
大雨に関する広島県気象情報	第7号	9/12	20:38
大雨に関する広島県気象情報	第1号	9/17	05:14
大雨に関する広島県気象情報	第2号	9/17	16:12
大雨に関する広島県気象情報	第3号	9/18	05:48
大雨に関する広島県気象情報	第4号	9/18	11:22
大雨に関する広島県気象情報	第1号	9/30	17:06
大雨に関する広島県気象情報	第2号	9/30	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	9/11	11:25
----------------------	-----	------	-------

【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	10/13		11:30	
異常潮位及び大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第2号	10/16		15:33	
異常潮位及び大潮による高い潮位に関する広島県潮位情報	第3号	10/27		11:12	

【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	11/12		11:20	

【12月】

種	類	発	表	日	時
雪に関する広島県気象情報	第1号	12/11		11:00	
大雪に関する広島県気象情報	第1号	12/14		16:50	
大雪に関する広島県気象情報	第2号	12/15		05:37	
大雪に関する広島県気象情報	第3号	12/15		16:18	
大雪に関する広島県気象情報	第4号	12/16		05:18	
大雪に関する広島県気象情報	第5号	12/16		11:07	
大雪に関する広島県気象情報	第6号	12/16		16:20	
大雪に関する広島県気象情報	第7号	12/17		04:36	
強い冬型の気圧配置に関する広島県気象情報	第1号	12/27		15:20	
大雪に関する広島県気象情報	第2号	12/28		11:11	
大雪に関する広島県気象情報	第3号	12/28		16:05	
大雪に関する広島県気象情報	第4号	12/29		05:24	
大雪に関する広島県気象情報	第5号	12/29		17:01	
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第6号	12/30		06:13	
大雪と風雪及び高波に関する広島県気象情報	第7号	12/30		16:32	
大雪に関する広島県気象情報	第8号	12/31		05:31	
大雪に関する広島県気象情報	第9号	12/31		16:16	

(3) 土砂災害警戒情報発表状況(2020年)

2020年

対象：広島県市町（広島県・広島地方気象台共同発表）

2020年7月				
標	題	警戒対象（解除）地域		発表日時
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	警戒対象地域 広島市* 廿日市市*	2020/7/6 15:25
広島県土砂災害警戒情報	第2号	解除	警戒解除地域 広島市 廿日市市	2020/7/7 05:50
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	警戒対象地域 広島市*	2020/7/7 14:50
広島県土砂災害警戒情報	第2号	警戒	警戒対象地域 広島市 呉市*	2020/7/8 00:15
広島県土砂災害警戒情報	第3号	警戒	警戒対象地域 広島市 呉市 三原市* 尾道市* 大崎上島町*	2020/7/8 00:40
広島県土砂災害警戒情報	第4号	解除	警戒解除地域 広島市 呉市 三原市 尾道市 大崎上島町	2020/7/8 04:00
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	警戒対象地域 庄原市*	2020/7/11 03:50
広島県土砂災害警戒情報	第2号	解除	警戒解除地域 庄原市	2020/7/11 05:50
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	警戒対象地域 広島市* 廿日市市*	2020/7/14 01:45
広島県土砂災害警戒情報	第2号	警戒	警戒対象地域 広島市 呉市* 庄原市* 廿日市市	2020/7/14 01:55
広島県土砂災害警戒情報	第3号	警戒	警戒対象地域 広島市 呉市 三次市* 庄原市 廿日市市	2020/7/14 02:10
広島県土砂災害警戒情報	第4号	警戒	警戒対象地域 広島市 呉市 三次市 庄原市 廿日市市 北広島町*	2020/7/14 02:35
広島県土砂災害警戒情報	第5号	警戒	警戒対象地域 広島市 呉市 三次市 庄原市 廿日市市 安芸高田市* 安芸太田町* 北広島町 神石高原町*	2020/7/14 03:10
広島県土砂災害警戒情報	第6号	警戒	警戒対象地域 広島市 庄原市 警戒解除地域 呉市 三次市 廿日市市 安芸高田市 安芸太田町 北広島町 神石高原町	2020/7/14 11:30
広島県土砂災害警戒情報	第7号	解除	警戒解除地域 広島市 庄原市	2020/7/14 14:25

2020年9月				
種	類	警戒対象（解除）地域		発表日時
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	警戒対象地域 廿日市市*	2020/9/12 07:35
広島県土砂災害警戒情報	第2号	解除	警戒解除地域 廿日市市	2020/9/12 10:40
広島県土砂災害警戒情報	第1号	警戒	警戒対象地域 広島市*	2020/9/30 17:05
広島県土砂災害警戒情報	第2号	解除	警戒解除地域 広島市	2020/9/30 18:20

注：*印は新たに警戒対象になった市町を示します。

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	北広島町*	2019/9/3 17:35
広島県土砂災害警戒情報	第2号	警戒	安芸高田市* 北広島町	2019/9/3 18:40
広島県土砂災害警戒情報	第3号	警戒	庄原市* 安芸高田市 北広島町	2019/9/3 18:50
広島県土砂災害警戒情報	第4号	警戒	庄原市	2019/9/3 20:15
広島県土砂災害警戒情報	第5号	解除	庄原市	2019/9/3 20:45

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

(4) 指定河川洪水予報発表状況(2020年)

(1) 国土交通省と広島地方気象台共同発表

7月			
標 題		種 類	発表(解除)日時
太田川上流氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/14 00:30
太田川上流氾濫注意情報	第2号	洪水注意報	2020/7/14 06:40
太田川上流氾濫注意情報解除	第3号	洪水注意報解除	2020/7/14 16:25
太田川上流氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/24 19:50
太田川上流氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/24 22:45
太田川下流氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/14 05:50
太田川下流氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/14 12:00
三篠川氾濫警戒情報	第1号	洪水警報(発表)	2020/7/14 05:20
三篠川氾濫危険情報	第2号	洪水警報	2020/7/14 06:50
三篠川氾濫警戒情報	第3号	洪水警報	2020/7/14 08:50
三篠川氾濫注意情報解除	第4号	洪水注意報解除	2020/7/14 10:50
根谷川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/6 17:00
根谷川氾濫警戒情報	第2号	洪水警報(発表)	2020/7/6 17:40
根谷川氾濫注意情報(警戒情報解除)	第3号	洪水注意報(警報解除)	2020/7/6 19:40
根谷川氾濫注意情報解除	第4号	洪水注意報解除	2020/7/6 20:10
根谷川氾濫警戒情報	第1号	洪水警報(発表)	2020/7/14 03:10
根谷川氾濫警戒情報	第2号	洪水警報	2020/7/14 09:10
根谷川氾濫注意情報(警戒情報解除)	第3号	洪水注意報(警報解除)	2020/7/14 10:00
根谷川氾濫注意情報解除	第4号	洪水注意報解除	2020/7/14 10:30
小瀬川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/6 16:40
小瀬川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/7 05:30
小瀬川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/14 04:00
小瀬川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/14 15:50
芦田川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/14 07:40
芦田川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/14 15:10
江の川上流氾濫警戒情報	第1号	洪水警報(発表)	2020/7/14 03:30
江の川上流氾濫危険情報	第2号	洪水警報	2020/7/14 05:40
江の川上流氾濫危険情報	第3号	洪水警報	2020/7/14 06:10
江の川上流氾濫危険情報	第4号	洪水警報	2020/7/14 08:30
江の川上流氾濫警戒情報	第5号	洪水警報	2020/7/14 11:55
江の川上流氾濫注意情報(警戒情報解除)	第6号	洪水注意報(警報解除)	2020/7/14 12:35
江の川上流氾濫注意情報解除	第7号	洪水注意報解除	2020/7/14 13:55
馬洗川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報(発表)	2020/7/14 04:20

馬洗川氾濫警戒情報	第2号	洪水警報（発表）	2020/7/14 06:40
馬洗川氾濫注意情報（警戒情報解除）	第3号	洪水注意報（警報解除）	2020/7/14 09:40
馬洗川氾濫注意情報解除	第4号	洪水注意報解除	2020/7/14 14:15
西城川氾濫警戒情報	第1号	洪水警報（発表）	2020/7/14 03:10
西城川氾濫注意情報	第2号	洪水注意報	2020/7/14 08:20
西城川氾濫注意情報解除	第3号	洪水注意報解除	2020/7/14 11:30
神野瀬川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報（発表）	2020/7/14 03:40
神野瀬川氾濫注意情報	第2号	洪水注意報	2020/7/14 05:50
神野瀬川氾濫注意情報	第3号	洪水注意報	2020/7/14 10:25
神野瀬川氾濫注意情報解除	第4号	洪水注意報解除	2020/7/14 14:05

（2）広島県と広島地方気象台共同発表

6月			
標 題		種 類	発表（解除）日時
沼田川水系沼田川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報（発表）	2020/6/19 02:00
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/6/19 04:50

7月			
標 題		種 類	発表（解除）日時
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報（発表）	2020/7/6 18:45
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/6 22:10
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報（発表）	2020/7/14 06:40
黒瀬川水系黒瀬川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/14 12:20
沼田川水系沼田川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報（発表）	2020/7/6 18:40
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/7 06:25
沼田川水系沼田川氾濫注意情報	第1号	洪水注意報（発表）	2020/7/8 02:40
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第2号	洪水注意報解除	2020/7/8 05:20
沼田川水系沼田川氾濫警戒情報	第1号	洪水警報（発表）	2020/7/14 04:25
沼田川水系沼田川氾濫警戒情報	第2号	洪水警報	2020/7/14 07:40
沼田川水系沼田川氾濫注意情報（警戒情報解除）	第3号	洪水注意報（警報解除）	2020/7/14 10:20
沼田川水系沼田川氾濫注意情報解除	第4号	洪水注意報解除	2020/7/14 17:10

・上記以外の月は該当事項なし

(6) 気象情報の種類別、月別発表回数

対象：中国地方（広島地方気象台発表）

種 類		2020年												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
中国地方 気象情報	気象情報※ ¹	6	7	6	11	5	25	44	11	15			21	151
	台風情報									11				11
	梅雨情報						1	1						2
	早期天候情報	5	6	5	5	1	5		9	1	1	4	5	47
	天候情報※ ²							1	2					3
	黄砂情報													0
	高温注意情報								23	3				26
	スモッグ気象情報						3		12					15
	計	11	13	11	16	6	34	46	57	30	1	4	26	255

対象：広島県（広島地方気象台発表）

種 類		2020年												合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
広島県 気象情報	気象情報※ ¹	4	7	6	3	3	31	61	7	15			17	154
	台風情報									9				9
	天候情報※ ²							1	2					3
	潮位情報		1			1	1	3	2	1	3	1		13
	黄砂情報													0
	竜巻注意情報※ ³								4					4
	高温注意情報								24	5				29
	計	4	8	6	3	4	32	65	39	30	3	1	17	212

※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

※³ 竜巻注意情報：気象庁発表

(7) 月別降水量

2020年 1月~6月

(単位: mm)

観測所	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年
高野	129.5	129.7	151.5	120.4	194.0	144.5	187.0	125.3	94.5	159.6	347.5	226.0
道後山	123.5	//	140.5	//	212.5	//	201.5	//	98.5	//	317.0	//
君田	96.0	//	113.5	//	181.5	//	162.0	//	120.0	//	358.5	//
三次	67.5	65.2	62.5	73.4	122.0	106.6	146.0	107.6	106.0	147.0	305.0	210.3
庄原	64.5	64.3	74.0	72.4	126.5	101.6	131.5	106.0	106.5	144.0	301.0	202.8
東城	65.0	55.1	73.0	69.7	127.0	115.8	168.0	117.1	128.0	157.4	288.5	215.7
八幡	229.5	180.8	169.0	149.6	239.5	163.4	215.5	140.1	82.5	181.6	411.0	261.6
大朝	115.5	105.5	111.0	101.8	176.5	133.2	190.5	126.8	103.5	161.1	315.5	227.4
美土里	82.5	//	67.0	//	134.0	//	159.5	//	88.0	//	299.0	//
油木	63.0	42.9	54.5	53.3	110.0	101.8	160.5	112.5	117.5	151.0	217.0	202.6
王泊	133.0	122.6	130.5	116.8	171.0	140.2	163.5	128.6	93.0	171.7	314.0	237.3
加計	127.0	102.6	85.5	106.4	167.5	140.5	151.0	133.3	124.5	168.2	328.5	245.8
都志見	107.0	//	87.5	//	166.0	//	151.5	//	118.5	//	339.5	//
甲田	68.5	60.7	65.5	75.9	113.5	112.4	158.5	109.0	84.0	141.8	278.0	213.9
上下	69.5	49.2	50.5	59.3	104.5	99.7	180.0	105.7	112.5	139.7	235.0	196.1
内黒山*	182.0	//	152.5	//	242.0	//	179.0	//	137.0	//	455.5	249.0
三入	83.0	60.3	60.0	75.2	157.0	127.8	166.5	138.9	130.0	182.9	312.5	256.7
安宿	75.0	//	53.0	//	128.5	//	184.5	//	112.5	//	276.5	//
世羅	72.5	43.6	51.0	57.6	109.5	96.7	177.5	106.9	117.0	139.3	221.0	198.1
府中	66.5	39.6	47.0	55.0	93.0	94.8	161.5	102.3	99.0	142.3	204.0	194.1
佐伯湯来	112.0	//	87.5	//	186.5	//	157.5	//	119.0	//	316.5	//
志和	89.5	50.9	68.5	68.1	151.0	117.6	163.5	130.6	133.5	161.7	291.5	241.4
東広島	77.5	45.6	54.5	62.0	127.0	108.6	147.0	125.0	128.0	158.3	288.0	219.7
本郷	57.5	28.1	33.5	62.1	66.5	88.7	151.5	124.1	114.0	167.4	254.0	147.9
福山	66.0	35.1	38.5	50.5	87.5	84.5	176.0	93.2	84.5	123.8	190.5	175.3
廿日市津田	105.5	64.7	97.0	81.9	228.0	150.5	150.5	179.7	145.5]	216.7	387.5)	300.1
広島	87.0	44.6	60.5	66.6	169.5	123.9	154.0	141.7	130.5	177.6	355.0	247.0
竹原	72.5	36.4	46.0	53.0	89.0	89.7	138.5	99.5	101.5	127.8	209.0	193.3
生口島	73.5	36.0	46.5	53.0	84.0	84.0	149.5	91.0	100.0	110.5	186.5	167.6
大竹	101.5	50.5	72.5	72.9	189.0	137.6	142.0	158.1	161.5	188.6	352.5	267.0
呉	92.5	41.0	62.0	61.2	124.5	109.5	146.0	128.3	172.0	152.9	259.0	226.7
倉橋	91.0	46.8	73.0	67.5	125.0	113.4	130.0	128.9	183.5	149.4	226.0	227.5
呉市蒲刈	99.0	//	63.5	//	114.0	//	144.0	//	148.0	//	244.5	//

月別降水量

2020年 7月～12月

(単位: mm)

月	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年合計	
	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年
観測所														
高野	527.0	303.4	44.5	157.2	177.0	187.2	90.0	115.5	32.0	112.3	151.5	133.7	2126.0	1911.0
道後山	627.5	//	25.5	//	190.0	//	100.0	//	32.5	//	144.0	//	2213.0	//
君田	679.0	//	94.5	//	144.0	//	101.5	//	25.0	//	151.0	//	2226.5	//
三次	569.0	259.0	49.0	123.4	163.5	171.5	89.5	87.9	21.5	71.7	67.5	68.5	1769.0	1485.9
庄原	571.0	249.1	27.0	127.0	128.0	173.5	78.5	86.1	25.5	69.6	74.0	67.3	1708.0	1467.0
東城	427.0	257.1	40.0	124.6	137.5	182.5	99.5	91.4	22.5	69.6	47.0	57.8	1623.0	1513.7
八幡	622.0	379.0	20.0	196.3	318.0	227.2	91.0	134.5	71.5	145.3	138.5	185.6	2608.0	2346.3
大朝	583.5	285.6	25.5	159.1	235.5	199.6	95.5	99.7	24.5	95.3	80.0	107.0	2057.0	1798.7
美土里	610.5	//	40.0	//	199.5	//	87.0	//	27.0	//	66.5	//	1860.5	//
油木	394.0	230.9	38.5	123.0	163.5	163.9	81.0	92.1	26.5	67.8	33.5	43.2	1459.5	1380.7
王泊	586.5	302.4	3.0	175.9	255.5	199.4	86.5	99.2	24.5	97.6	87.5	124.7	2048.5	1921.0
加計	640.0	303.0	8.0	176.5	277.0	212.5	87.0	92.5	20.5	86.7	93.5	101.9	2110.0	1850.1
都志見	728.5	//	56.5	//	212.0	//	84.0	//	28.5	//	80.0	//	2159.5	//
甲田	509.0	261.8	4.5	138.7	203.0	187.2	89.5	91.9	31.0	71.1	59.5	63.4	1664.5	1527.6
上下	405.0	236.7	36.5	120.6	150.5	153.8	85.5	88.6	24.0	65.8	40.5	48.9	1494.0	1376.8
内黒山*	721.0	331.8	63.5	200.6	383.5	242.3	110.5	//	57.0	//	153.5	//	2837.0	//
三入	718.0	291.4	4.5	143.1	222.0	196.0	91.0	92.9	29.0	74.9	50.0	56.7	2023.5	1690.2
安宿	542.5	//	17.0	//	138.0	//	75.5	//	31.0	//	37.0	//	1671.0	//
世羅	408.0	208.3	19.5	110.9	137.0	157.1	81.5	90.6	35.0	65.0	32.5	44.9	1462.0	1319.0
府中	436.5	195.3	24.0	99.5	115.5	144.6	86.0	83.5	32.5	60.8	26.0	36.6	1391.5	1248.4
佐伯湯来	661.0	//	11.0	//	229.5	//	99.0	//	21.0	//	67.0	//	2067.5	//
志和	729.0	264.2	0.0	134.0	187.5	177.0	86.0	92.4	37.0	71.9	42.5	49.6	1979.5	1562.2
東広島	525.0	236.8	18.0	124.6	143.0	165.4	86.0	90.6	32.0	67.8	38.0	41.4	1664.0	1445.9
本郷	445.0	258.9	1.0	138.4	182.0	125.7	80.0	73.4	33.0	74.1	32.0	54.9	1450.0	1343.6
福山	371.5	176.7	8.0	83.0	117.0	131.0	101.5	78.8	49.0	54.4	28.5	31.0	1318.5	1117.2
廿日市津田	755.5	317.6	8.0	174.3	249.0	229.5	95.5	100.0	31.0	80.1	45.5	54.5	2298.5]	1948.3
広島	768.5	258.6	2.0	110.8	145.5	169.5	90.5	87.9	25.0	68.2	38.5	41.2	2026.5	1537.6
竹原	438.5	185.5	0.5	80.3	141.0	126.0	84.5	75.9	50.5	58.0	37.0	33.0	1408.5	1158.3
生口島	369.5	150.7	2.5	74.4	120.0	116.9	92.0	81.5	67.0	56.3	28.0	33.8	1319.0	1058.8
大竹	575.0	271.4	2.0	125.9	198.0	178.1	89.0	85.1	31.0	67.1	37.0	41.8	1951.0	1644.0
呉	485.0	227.7	0.0	97.1	169.5	152.5	80.0	83.6	33.0	65.4	36.5	35.6	1660.0	1381.3
倉橋	481.5	204.1	0.5	93.8	188.0	144.9	93.5	80.4	32.0	65.9	42.0	38.4	1666.0	1360.7
呉市蒲刈	502.5	//	0.0	//	147.0	//	101.0	//	63.0	//	37.5	//	1664.0	//

*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)

*値]：資料不足値(対象となる資料が許容範囲を超えて欠けている値)

※：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。

(8) 月別平均気温

2020年 1月～6月

(単位：℃)

月	1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年
観測所												
高野	2.7	-0.8	2.0	-0.4	5.4	3.1	7.0	9.2	15.2	14.2	19.8	18.3
三次	4.8	1.7	4.4	2.5	8.1)	6.0	10.0	11.8	17.8	16.8	22.4	21.0
庄原	4.0	0.8	3.6	1.7	7.2	5.3	9.3	11.3	17.2	15.9	21.6	20.0
大朝	3.8	0.4	3.2	1.0	6.4)	4.4	8.0	10.2	16.2	15.2	20.8	19.3
油木	2.4	0.0	2.1	0.5	5.7)	3.9	7.6	9.8	15.4	14.6	19.8	18.7
加計	4.9	1.8	4.6	2.5	8.0	6.0	9.8	11.9	17.6	16.6	21.8	20.7
三入	6.0	3.5	5.7	4.3	9.1)	7.7	11.2	13.3	18.6	18.1	22.7	22.2
世羅	3.7	1.3	3.4	2.0	7.1)	5.5	9.2	11.3	17.0	16.4	21.2	20.4
府中	6.1	3.4	5.8	4.0	9.5	7.3	11.8	13.0	19.3	17.8	23.3	21.8
東広島	5.0	2.1	4.6	2.9	8.1	6.2	10.3	11.9	17.8	16.9	21.9)	21.0
本郷	5.5	2.9	5.3	4.2	8.6	6.8	10.8	12.6	17.9	17.3	21.8	21.3
福山	6.9	4.3	6.7	4.8	10.0	8.0	12.1	13.5	19.4	18.2	23.5	22.3
廿日市津田	4.2	1.2	4.1	2.0	7.6	5.5	9.4	11.2	17.3	16.0	21.4	20.0
広島	8.1	5.2	7.8	6.0	11.0	9.1	13.2	14.7	20.3	19.3	24.2	23.0
竹原	7.9	5.5	7.3	5.6	10.0	8.3	11.9	12.9	17.7	17.0	21.5	20.6
生口島	8.4	5.3	7.6	5.4	10.3)	8.2	12.6	13.2	18.7	17.7	22.8	21.6
大竹	8.0	4.9	7.6	5.5	10.8	8.7	13.2	14.0	19.8	18.6	23.8	22.4
呉	8.5	5.8	8.0	6.2	11.1	9.1	13.2	14.2	19.6	18.5	23.5	22.2
呉市蒲刈	8.6	//	8.2	//	10.7)	//	12.7	//	18.6	//	22.3	//

2020年 7月～12月

(単位：℃)

月	7月		8月		9月		10月		11月		12月		年平均	
	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年	2020年	平年
観測所														
高野	21.1	22.2	24.5	22.8	19.1	18.5	11.9	12.0	8.0)	6.5	1.0	1.6	11.5	10.6
三次	23.5	24.8	27.3	25.6	22.0	21.3	14.9	14.6	10.4)	8.7	3.4	3.8	14.1	13.2
庄原	22.6	23.8	26.3	24.6	21.2	20.3	13.9	13.7	9.3)	7.9	2.5	2.9	13.2	12.4
大朝	22.0	23.1	25.3	23.7	20.0	19.6	13.0	13.1	8.5)	7.5	2.3	2.6	12.5	11.7
油木	21.3	22.6	24.8	23.2	19.6	19.0	12.3	12.5	7.8)	6.9	1.2	2.1	11.7	11.2
加計	22.7	24.5	26.7	25.2	21.1	21.1	14.8	14.7	10.4)	9.0	3.3	4.0	13.8	13.2
三入	23.8	26.0	28.0	26.9	22.9	22.8	16.4	16.6	11.5)	10.7	4.8	5.6	15.1	14.8
世羅	22.4	24.3	26.1	25.0	21.1	20.8	14.0	14.3	9.2)	8.4	2.4	3.5	13.1	12.8
府中	24.4	25.7	28.8	26.7	23.8	22.6	16.9	16.3	11.8	10.5	5.4	5.6	15.6	14.6
東広島	23.3	24.8	27.2	25.6	22.2	21.6	15.4	15.1	11.0)	9.2	3.8	4.2	14.2	13.5
本郷	22.7	24.4	27.3	25.8	22.4	22.6	16.2	16.8	11.9	11.1	5.1	5.4	14.6	14.3
福山	24.8	26.2	29.2	27.6	24.6	23.6	17.7	17.4	12.8	11.7	6.2	6.6	16.2	15.4
廿日市津田	22.8	23.9	26.4	24.6	21.3	20.6	14.7)	14.2	9.9	8.4	2.7	3.4	13.5	12.6
広島	25.2	27.1	29.9	28.2	25.0	24.4	18.7	18.3	14.2	12.5	7.2	7.5	17.1	16.3
竹原	23.3	24.3	27.2	26.3	24.0	23.5	17.9	18.0	13.6	12.7	7.7	8.0	15.8	15.2
生口島	24.4	25.6	28.4	27.2	25.0	23.7	18.5	17.9	13.9	12.5	8.1	7.8	16.6	15.5
大竹	25.0	26.4	29.6	27.6	24.6	23.9	18.8)	18.0	13.9	12.2	7.1	7.2	16.9	15.8
呉	24.9	26.2	29.3	27.6	24.9	24.2	19.0	18.7	14.6	13.3	7.9	8.3	17.0	16.2
呉市蒲刈	23.8	//	28.0	//	24.5	//	18.9	//	14.7	//	8.7	//	16.6	//

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

*値)：準正常値(対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)

*値]：資料不足値(統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けている値)

(9) 台風の状況

1 台風の特徴

台風の発生数は平年より少ない23個（平年25.6個）、日本への接近数は7個（平年11.4個）、年間上陸数は0個（平年2.7個）だった。

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等から300km以内に入った場合）は、台風第5号、台風第10号の2個（平年2.6個）だった。

8月9日03時に沖縄の南で発生した台風第5号は、九州の西海上から対馬海峡を通り日本海を北東進し、11日15時に日本海北部で温帯低気圧に変わった。

8月31日21時に小笠原諸島近海で発生した台風第10号は、九州の西海上から対馬海峡、朝鮮半島東岸、日本海西部を北進し、8日03時に中国東北区で温帯低気圧に変わった。

2 台風の発生数

年 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
2020年					1	1		8	3	6	3	1	23
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
2020年													0
平年値 (1981~2010年)					0.0	0.2	0.5	0.9	0.8	0.2	0.0		2.7

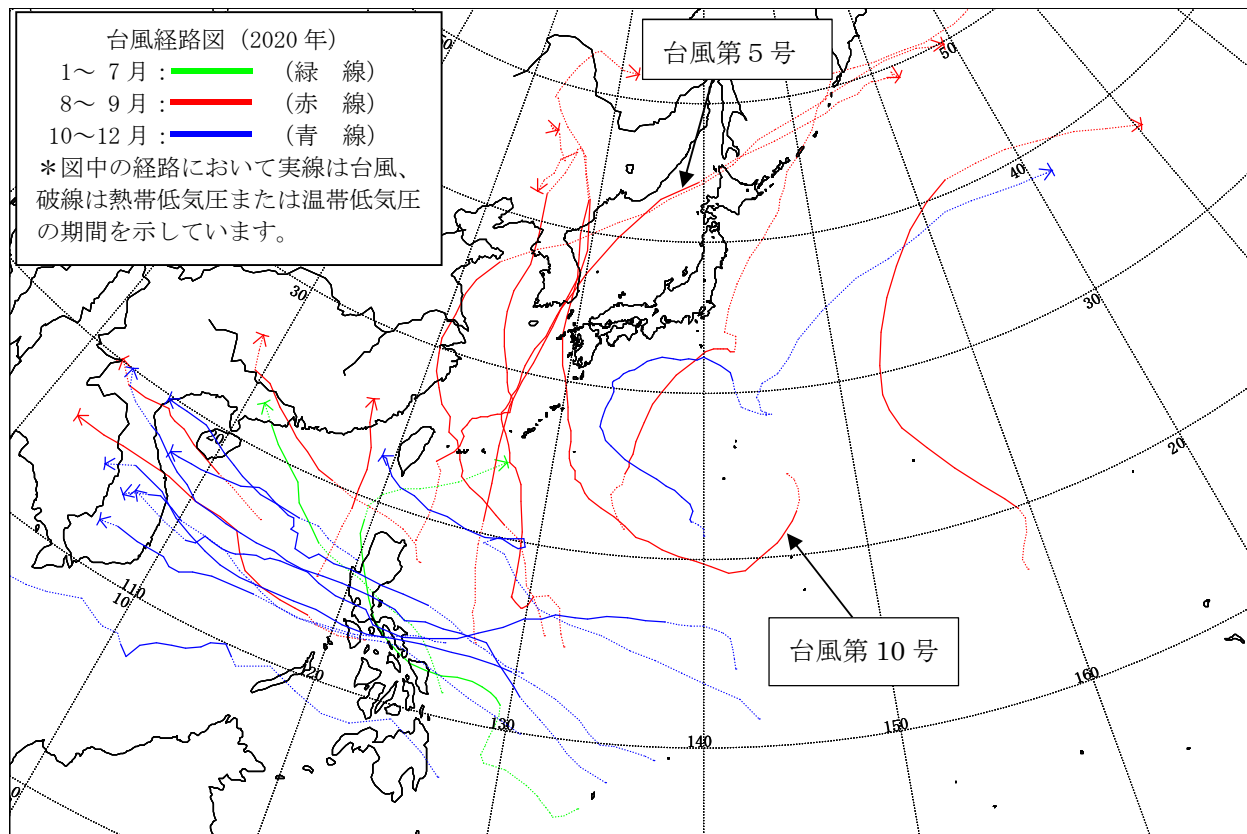
注：台風が中心が北海道、本州、四国、九州の海岸線に達した場合を「日本に上陸した台風」としている。

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
2020年								1	1				2
平年値 (1981~2010年)					0.0	0.3	0.5	0.8	0.9	0.2	0.0		2.6

注：台風が中心が鳥取県、島根県、岡山県、広島県のいずれかの気象官署等から300km以内に入った場合を「中国地方（山口県を除く）に接近した台風」としている。

5 台風経路図



(10) 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)

2020年、広島県内で震度1以上を観測した地震は、15回(前年31回)でした。

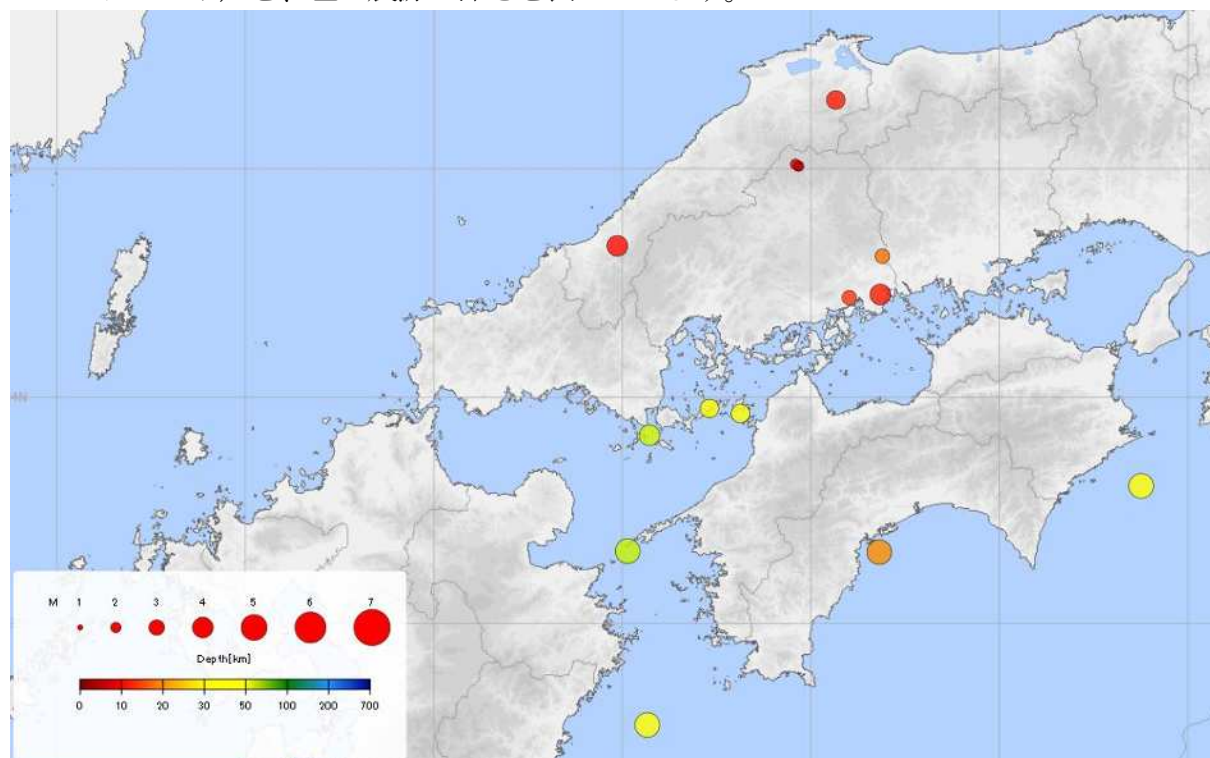
月別の震度1以上を観測した地震は3月と5月が3回と最も多く、最大震度は4月3日に広島県南東部で発生した地震(M4.1)により観測した震度3でした。

2020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	0	1	1	1	2	0	1	0	1	1	2	0	10
2	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	4
3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5弱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5強	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6弱	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6強	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	1	3	2	3	1	1	0	1	1	2	0	15

(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(気象庁HPの震度データベースから作成)は、2020年に広島県で震度1以上を観測した地震の震央分布図です。それぞれの○印は震央を表し、○印の大きさで地震の規模(M:マグニチュード)を、色で震源の深さを表しています。



(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

2020年 広島県有感地震(震度1以上)と最大震度市区町

通年 番号	発震時刻		震央地名	規模	最大 震度	市区町名
	月 日	時 分		M		
1	2月16日	23時31分	安芸灘	3.4	1	三原市、呉市、東広島市、廿日市市、大崎上島町
2	3月9日	4時28分	豊後水道	4.7	2	呉市、大竹市、廿日市市、府中町、江田島市、大崎上島町
3	3月13日	17時32分	島根県西部	3.8	2	北広島町
4	3月18日	9時44分	島根県東部	3.5	1	庄原市、広島安佐北区
5	4月3日	14時30分	広島県南東部	4.1	3	尾道市、福山市
6	4月7日	14時12分	日向灘	4.7	1	呉市、大竹市、府中町、江田島市
7	5月11日	2時23分	山口県東部	3.9	2	呉市、廿日市市
8	5月17日	20時38分	紀伊水道	4.6	1	三原市、尾道市、福山市
9	5月30日	5時51分	広島県南東部	2.9	1	三原市、尾道市、福山市
10	6月10日	0時22分	土佐湾	4.7	2	呉市
11	7月16日	1時26分	広島県南東部	2.8	1	庄原市、神石高原町
12	9月6日	18時28分	広島県北部	2.1	1	庄原市
13	10月17日	13時53分	安芸灘	3.4	1	呉市
14	11月18日	6時15分	広島県北部	2.1	1	庄原市
15	11月28日	8時22分	広島県北部	2.1	1	庄原市

(4) 2020年 広島県の地点別、震度別の地震回数表

2020年1月1日～12月31日

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

注1) 観測地点名に*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です。

注2) 今期間中は震度4以上を観測していないため表は省略しています。

注3) 三原市久井町*観測点は期間中に移設したため移設前を(旧)表記として掲載しています。

(5) 有感地震の概況

注1) 震度の地点名に*印を付したものは、広島県又は防災科学技術研究所の震度観測点によるものです
注2) 三原市久井町*観測点は期間中に移設したため移設前を(旧)表記として掲載しています

通年番号	発震時刻(年月日時分)	震央地名	緯度	経度	深さ	地震の規模:M (マグニチュード)
No1	2020年02月16日23時31分	安芸灘	33° 57.2' N	132° 27.8' E	50km	M3.4
	震度	1: 三原市本郷南*, 呉市下蒲刈町*, 呉市焼山*, 呉市安浦町*, 東広島市黒瀬町 廿日市市津田*, 大崎上島町中野*, 大崎上島町東野*				
No2	2020年03月09日04時28分	豊後水道	33° 19.3' N	132° 01.7' E	59km	M4.7
	震度	2: 呉市二河町*, 呉市広*, 呉市下蒲刈町*, 呉市川尻町*, 呉市安浦町* 大竹市小方*, 廿日市市大野*, 府中町大通り*, 江田島市沖美町* 江田島市大柿町*, 江田島市能美町*, 大崎上島町中野*				
	震度	1: 安芸高田市向原町長田*, 安芸高田市向原町*, 安芸高田市甲田町* 安芸太田町中筒賀*, 北広島町有田, 三原市円一町, 三原市館町*, 三原市本郷南* 三原市久井町(旧)*, 尾道市因島土生町*, 尾道市向島町*, 尾道市瀬戸田町* 尾道市御調町*, 尾道市久保*, 福山市松永町, 福山市駅家町*, 福山市内海町* 世羅町東神崎*, 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* 広島安佐北区可部南*, 広島佐伯区利松*, 呉市宝町, 呉市豊浜町*, 呉市焼山* 呉市音戸町*, 呉市蒲刈町*, 呉市豊町*, 東広島市黒瀬町, 東広島市福富町* 東広島市豊栄町*, 東広島市河内町*, 東広島市安芸津町*, 廿日市市下平良* 廿日市市津田*, 廿日市市宮島町*, 海田町上市*, 熊野町役場*, 坂町役場* 江田島市江田島町*, 竹原市中央*, 大崎上島町木江*, 大崎上島町東野*				
No3	2020年03月13日17時32分	島根県西部	34° 40.0' N	131° 58.5' E	11km	M3.8
	震度	2: 北広島町川小田*				
	震度	1: 広島三次市三次町*, 広島三次市君田町*, 安芸高田市向原町長田* 安芸高田市高宮町*, 安芸太田町中筒賀*, 安芸太田町戸河内*, 北広島町大朝* 三原市円一町, 三原市久井町(旧)*, 尾道市向島町*, 尾道市御調町*, 尾道市久保* 福山市駅家町*, 福山市内海町*, 福山市神辺町*, 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*, 広島佐伯区利松* 呉市二河町*, 呉市広*, 呉市下蒲刈町*, 呉市豊浜町*, 呉市焼山*, 呉市豊町* 東広島市豊栄町*, 廿日市市大野*, 廿日市市津田*, 熊野町役場*, 大崎上島町中野*				
No4	2020年03月18日09時44分	島根県東部	35° 17.9' N	133° 07.8' E	12km	M3.5
	震度	1: 庄原市西城町大佐*, 庄原市高野町*, 広島安佐北区可部南*				
No5	2020年04月03日14時30分	広島県南東部	34° 27.1' N	133° 22.1' E	12km	M4.1
	震度	3: 尾道市向島町*, 福山市松永町, 福山市東桜町*, 福山市内海町*, 福山市沼隈町*				
	震度	2: 三原市円一町, 尾道市因島土生町*, 尾道市瀬戸田町*, 尾道市久保*, 福山市鞆町* 呉市広*				
	震度	1: 庄原市西城町大佐*, 安芸高田市向原町長田*, 安芸高田市向原町*, 北広島町有田 北広島町大朝*, 三原市館町*, 三原市本郷南*, 三原市久井町*, 尾道市長江* 尾道市御調町*, 福山市駅家町*, 福山市新市町*, 福山市神辺町* 広島府中市上下町上下*, 神石高原町油木*, 広島西区己斐* 広島安佐北区可部南*, 広島佐伯区利松*, 呉市二河町*, 呉市下蒲刈町* 呉市豊浜町*, 呉市豊町*, 東広島市西条栄町*, 東広島市豊栄町*, 府中町大通り* 大崎上島町中野*, 大崎上島町木江*, 大崎上島町東野*				
No6	2020年04月07日14時12分	日向灘	32° 32.7' N	132° 07.9' E	33km	M4.7
	震度	1: 呉市宝町, 呉市二河町*, 呉市音戸町*, 呉市安浦町*, 大竹市小方*, 府中町大通り* 江田島市能美町*				
No7	2020年05月11日02時23分	山口県東部	33° 50.1' N	132° 08.5' E	57km	M3.9
	震度	2: 呉市二河町*, 呉市川尻町*, 廿日市市大野*				
	震度	1: 安芸高田市向原町長田*, 安芸高田市向原町*, 世羅町西上原*, 広島中区羽衣町* 広島西区己斐*, 広島安佐北区可部南*, 広島佐伯区利松*, 呉市宝町, 呉市広* 呉市下蒲刈町*, 呉市豊浜町*, 呉市焼山*, 呉市音戸町*, 呉市蒲刈町*, 呉市安浦町* 呉市豊町*, 大竹市小方*, 東広島市黒瀬町, 東広島市西条栄町*, 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*, 江田島市沖美町* 江田島市大柿町*, 江田島市能美町*, 大崎上島町中野*, 大崎上島町東野*				

通年番号	発震時刻 (年月日時分)	震央地名	緯度	経度	深さ	地震の規模:M (マグニチュード)
No8	2020年05月17日20時38分	紀伊水道	33° 36.5' N	134° 45.2' E	37km	M4.6 震度 1: 三原市久井町*,尾道市因島土生町*,尾道市向島町*,尾道市瀬戸田町*,尾道市御調町* 福山市松永町,福山市駅家町*,福山市沼隈町*,福山市神辺町*
No9	2020年05月30日05時51分	広島県南東部	34° 26.3' N	133° 12.1' E	14km	M2.9 震度 1: 三原市円一町,三原市館町*,三原市本郷南*,尾道市御調町*,福山市松永町,福山市内海町*
No10	2020年06月10日00時22分	土佐湾	33° 19.0' N	133° 21.8' E	21km	M4.7 震度 2: 呉市二河町* 震度 1: 安芸高田市向原町長田*,三原市本郷南*,尾道市向島町*,尾道市瀬戸田町*,呉市宝町 呉市広*,呉市下蒲刈町*,呉市川尻町*,呉市音戸町*,呉市安浦町*,呉市豊町* 東広島市黒瀬町,廿日市市大野*,府中町大通り*,江田島市江田島町*,江田島市沖美町* 江田島市大柿町*,江田島市能美町*,大崎上島町木江*
No11	2020年07月16日01時26分	広島県南東部	34° 37.2' N	133° 22.9' E	19km	M2.8 震度 1: 庄原市西城町大佐*,神石高原町油木*
No12	2020年09月06日18時28分	広島県北部	35° 01.4' N	132° 55.0' E	6km	M2.1 震度 1: 庄原市高野町*
No13	2020年10月17日13時53分	安芸灘	33° 55.7' N	132° 37.7' E	45km	M3.4 震度 1: 呉市音戸中学校,呉市広*,呉市下蒲刈町*,呉市豊浜町*,呉市川尻町*,呉市音戸町* 呉市安浦町*
No14	2020年11月18日06時15分	広島県北部	35° 00.8' N	132° 56.2' E	7km	M2.1 震度 1: 庄原市高野町*
No15	2020年11月28日08時22分	広島県北部	35° 00.8' N	132° 56.2' E	7km	M2.1 震度 1: 庄原市高野町*

参考1

過去10年の災害の状況

区分	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
人の被害 (人)	11	18	6	2	153	9
死者	5	1		2	78	
行方不明者						
負傷者	6	17	6		75	9
重傷者	1	6	2		48	1
軽傷者	5	11	4		27	8
住家の被害 (棟)	1,803	217	197	68	5,047	18
全壊	19		1	1	180	
半壊	39	1	1	1	219	
一部損壊	76	27	25	10	249	15
床上浸水	254	8	8		1,114	
床下浸水	1,415	181	162	56	3,285	3
県・市町の集計被害額	16,740,821	2,446,816	1,884,223	3,105,222	14,689,958	519,000
庁舎・公舎・県施設	52,699	20,904	390	4,631	490,746	2,167
教育施設・文化財	14,764	11,406	2,879	91,662	122,761	5,401
福祉施設	300				7	
都市施設		3,378	1,560		8,381	
衛生施設	26,494				177,052	
病院施設					84	
商工関係						
農業関係	2,293,141	854,612	398,567	755,367	2,287,809	189,238
林業関係	4,534,839	155,430		445,000	5,053,521	11,100
水産業関係	16,000	204,174	13,494	1,600	41,114	102,087
公共土木関係	9,601,181	1,175,824	1,441,195	1,806,962	6,508,483	209,007
開発関係						
小災害・市町単独災害	201,403	21,088	26,138			
国等の集計被害額	854,707	42,427	3,869	32,240	322,675	25,414
林業関係	1,522	31,480	3,000			
鉄道関係	719,267					
公共土木関係	31,600					
通信回線施設関係	7,000					4,560
電気施設関係	95,318	10,947	869	32,240	322,675	20,854
ガス関係						
被害額 合計	17,595,528	2,489,243	1,888,092	3,137,462	15,012,633	544,414

参考1

過去10年の災害の状況

区分	平成28年	平成29年	平成30年	平成31(令和元)年
人の被害 (人)	2	4	303	4
死者		2	151	1
行方不明者			5	
負傷者	2	2	147	3
重傷者	1		67	
軽傷者	1	2	80	3
住家の被害 (棟)	527	74	15,720	24
全壊	6		1,167	
半壊	24		3,636	
一部損壊	83	19	2,175	13
床上浸水	106	8	3,180	
床下浸水	308	47	5,562	11
県・市町の集計被害額	10,309,786	6,198,395	235,160,013	2,515,461
庁舎・公舎・県施設	7,226	191	29,108,160	7,348
教育施設・文化財	18,877	1,965	2,381,533	
福祉施設			1,851,386	
都市施設	15,614		122,238	
衛生施設			1,531,209	
病院施設		616	827,865	
商工関係				
農業関係	1,392,831	730,605	45,366,544	412,335
林業関係	2,401,000	402,162	33,893,431	135,000
水産業関係			202,364	236,942
公共土木関係	6,474,238	5,062,856	119,875,283	1,723,836
開発関係				
小災害・市町単独災害				
国等の集計被害額	1,346,455	96,450	134,164,118	50,925
林業関係	225,400	6,000	11,201,300	31,000
鉄道関係	1,100,048	47,460		
公共土木関係			120,270,300	
通信回線施設関係				
電気施設関係	21,007	42,990	2,692,518	19,925
ガス関係				
被害額 合計	11,656,241	6,294,845	369,324,131	2,566,386

参考2

令和2年（1月～12月）の火災等の状況

1 火災の概況

(1) 火災発生状況

区分	令和2年累計 (A)	令和元年累計 (B)	累計増減 (C)=(A)-(B)	累計増減率 (C)/(B)×100
出火件数	727	841	▲ 114	▲ 13.6
建物火災	390	432	▲ 42	▲ 9.7
林野火災	57	63	▲ 6	▲ 9.5
車両火災	66	77	▲ 11	▲ 14.3
船舶火災	3	5	▲ 2	▲ 40.0
航空機火災	0	0	0	#DIV/0!
その他火災	211	264	▲ 53	▲ 20.1
焼損棟数	618	661	▲ 43	▲ 6.5
り災世帯数	418	413	5	1.2
建物焼損床面積 (㎡)	25,898	22,946	2,952	12.9
建物焼損表面積 (㎡)	1,582	2,333	▲ 751	▲ 32.2
林野焼損面積 (a)	704	4,035	▲ 3,331	▲ 82.6
死者	31	32	▲ 1	▲ 3.1
負傷者	142	136	6	4.4
損害額 (千円)	1,280,946	1,747,284	▲ 466,338	▲ 26.7
出火率 (人口1万人当たり出火件数)	2.6	3	-0.4	▲ 13.3

※1 令和2年の数値は速報値（以下同じ）

2 出火率は、各年12月末現在の人口から算出

(2) 出火原因別火災件数

順位	令和2年			令和元年		
	原因	件数	構成比	原因	件数	構成比
1	たき火	150	20.6%	たき火	162	19.3%
2	たばこ	81	11.1%	火入れ	80	9.5%
3	こんろ	50	6.9%	たばこ	52	6.2%
4	放火	37	5.1%	こんろ	49	5.8%
5	電灯・電話等の配線	37	5.1%	放火	40	4.8%
6	電気機器	24	3.3%	放火の疑い	27	3.2%
7	火入れ	21	2.9%	電灯・電話等の配線	26	3.1%
8	ストーブ	20	2.8%	配線器具	25	3.0%
9	排気管	18	2.5%	電気機器	25	3.0%
10	(不明・調査中等含む)	289	39.8%	(不明・調査中等含む)	355	42.2%
	計	727		計	841	

2 危険物施設等における事故

(1) 事故発生状況

危険物施設等 事故別	総数	製造所	屋内貯蔵所	屋外タンク 貯蔵所	屋内タンク 貯蔵所	地下タンク 貯蔵所	移動タンク 貯蔵所	屋外取扱所
火災	6						1	
爆発								
破損	19							
漏えい	14	2		2	1	1	2	
その他								
合計	39	2		2	1	1	3	

危険物施設等 事故別	給油取扱所	移送取扱所	一般取扱所	運搬中	その他
火災	1		4		
爆発					
破損	19				
漏えい	2		2		2
その他					
合計	22		6		2

(2) 月別事故発生件数

事故の種類 月別	総数	火災	爆発	破損	漏えい	その他
1月	1			1		
2月	6	1		4	1	
3月	4			2	2	
4月	2			1	1	
5月	5	1		2	2	
6月	3			2	1	
7月	4			4		
8月	1			1		
9月	1				1	
10月	6	2		2	2	
11月	1				1	
12月	5	2			3	
合計	39	6		19	14	

3 火薬類の事故

火薬類災害事故発生件数

区分	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
産業火災	1				2			
煙火	1			2	1		1	
その他	1		2	1	1			
合計	3		2	3	4		1	

区分	令和元 (平成31)年	令和2年
産業火災	0	0
煙火	0	0
その他	0	0
合計		

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	1	2	5		8	
その他			1	2	3	
計	1	2	6	2	11	

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

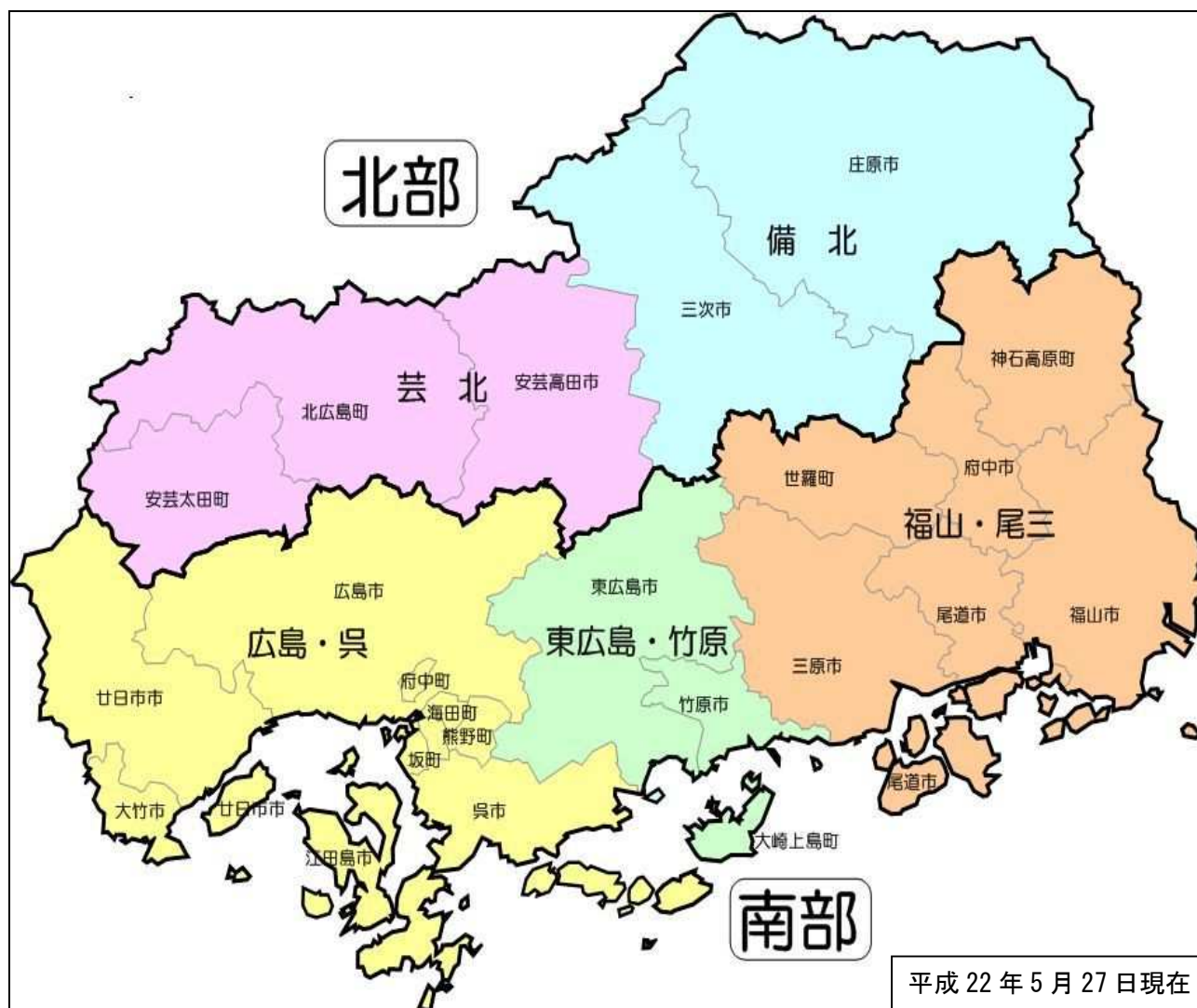
区分	発生原因別件数					負傷者数
	誤操作	工事不良	設備等の不良	その他	計	
一般住宅・アパート		3	6	3	12	1
旅館・飲食店						
工場						
その他			1	1	2	
計		3	7	4	14	1

(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						
旅館・飲食店						
工場						
その他						
計						

参考 3

1 気象注意報・警報の細分区域



	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）一覧表

平成27年2月18日現在

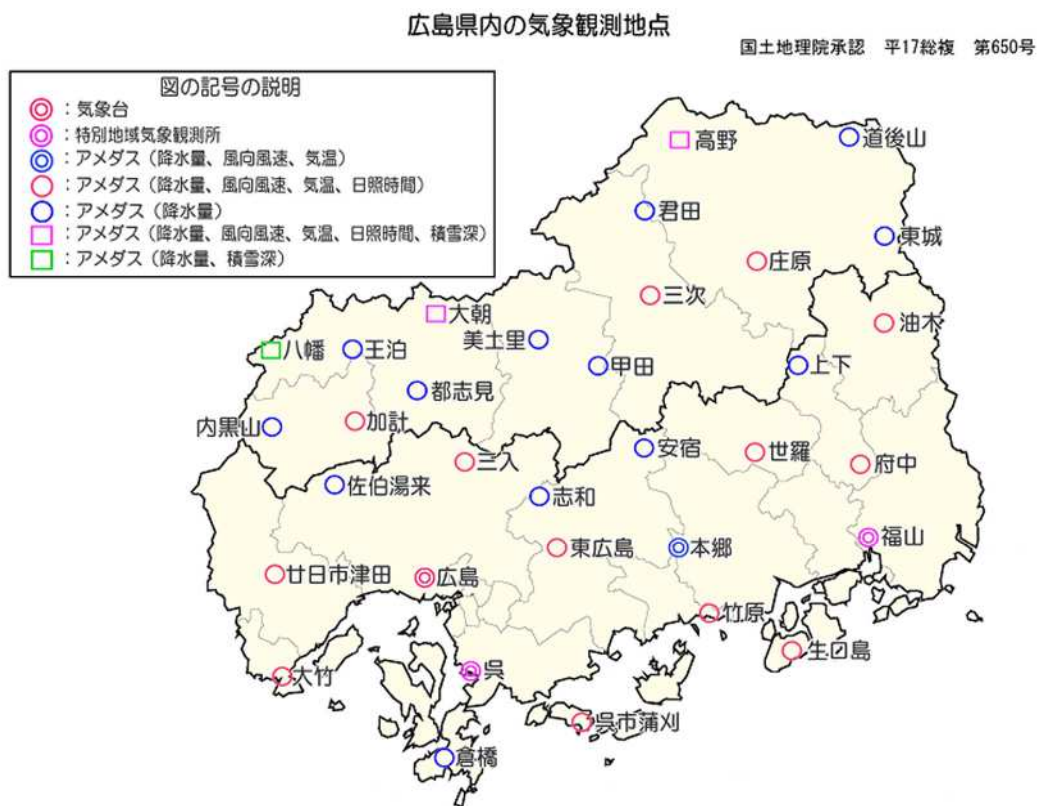
観測所名		観測種目						所在地	北緯		東経		海面 上の 高さ m	風向 風速 計の 高さ m
地名	読み	気温	風	日照	降水量	積雪	その他		度	分	度	分		
広島	ヒロシマ	○	○	○	○	○	□	広島市中区上八丁堀	34	23.9	132	27.7	4	95.4
呉	クル	○	○	○	○		△	呉市宝町	34	14.4	132	33.0	4	27.3
福山	フクヤマ	○	○	○	○		△	福山市松永町	34	26.8	133	14.8	2	14.4
高野	タカノ	○	○	○	○	○		庄原市高野町新市	35	02.0	132	54.1	570	10.0
三次	ミヨシ	○	○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

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

観測種目 その他: △(大気現象)

北緯・東経は世界測地系

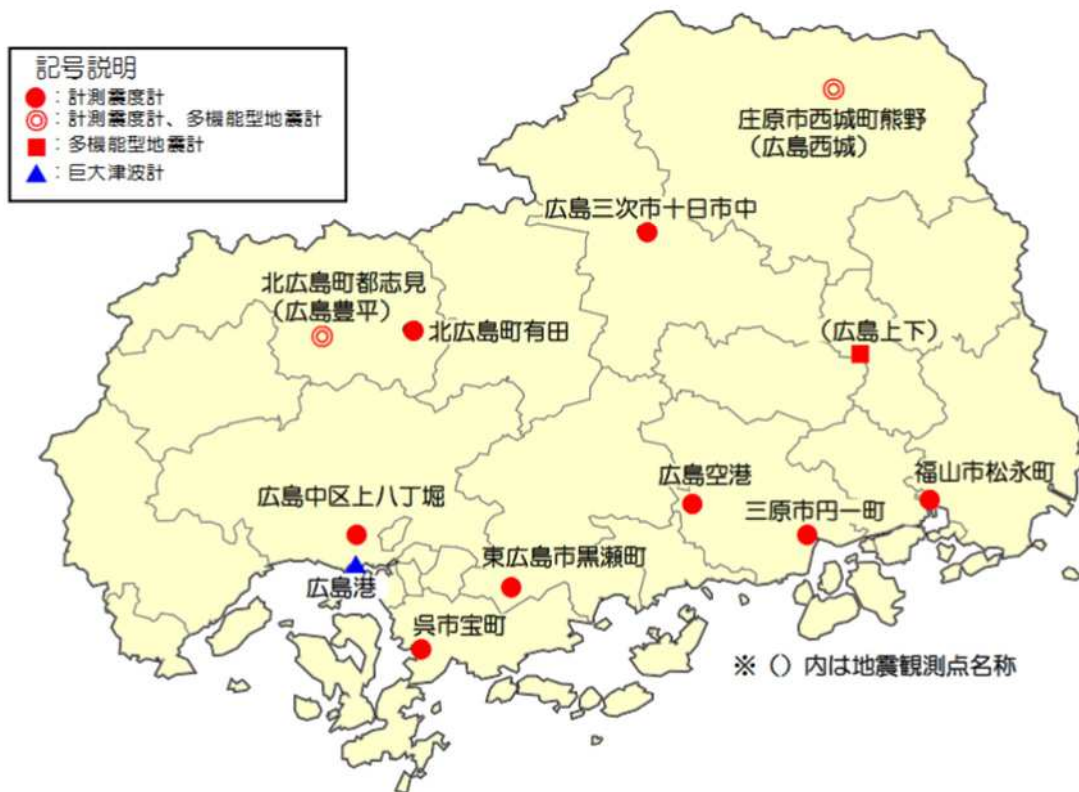
3 広島県内気象観測所（気象庁のみ）配置図



出典：広島地方気象台ホームページ (<https://www.jma-net.go.jp/hiroshima/haiti.html>)

4 広島県内地震・津波観測施設（気象庁のみ）配置図

広島県内の地震・津波観測施設（気象庁のみ）配置図



出典：広島地方気象台ホームページ (<http://www.jma-net.go.jp/hiroshima/jisin.html>)