

災 害 時 気 象 報 告

平成 29 年台風第 18 号及び前線による 9 月 13 日から
9 月 19 日にかけての大雨及び暴風等

～ 目 次 ～

1	概要	1
2	気象の状況.....	2
2 - 1	大雨の状況.....	2
2 - 2	暴風の状況.....	4
2 - 3	波浪の状況.....	6
2 - 4	高潮の状況.....	6
2 - 5	突風の状況.....	7
3	気象庁の対応状況.....	10
3 - 1	気象警報等の発表等による対応.....	10
3 - 2	気象庁本庁における対応.....	10
3 - 2 - 1	気象庁の体制.....	10
3 - 2 - 2	報道発表.....	10
3 - 2 - 3	政府及び関係機関との連携.....	10
(1)	関係省庁災害対策会議等への出席.....	10
(2)	国土交通省災害対策連絡調整会議への出席.....	11
3 - 3	気象台における都道府県及び市町村等への支援・協力状況 ..	11
3 - 4	顕著な気象現象等の気象経過と気象警報等発表状況に関する 市町村別解説.....	12

平成 30 年 3 月 30 日

気 象 庁

～ 資 料 目 次 ～

資料 1-1	地上天気図・気象衛星画像(赤外)	21
資料 1-2	台風の経過	23
資料 2-1	降水量分布図(アメダス)	26
資料 2-2	日降水量分布図(解析雨量)	28
資料 2-3	1時間降水量分布図(解析雨量)及び 危険度分布の状況.....	30
資料 2-4	日降水量及び総降水量表(アメダス)	47
資料 2-5	総降水量及び平年値一覧表(アメダス)	48
資料 2-6	期間降水量表(アメダス)	49
資料 2-7	風向・風速分布図	55
資料 2-8	期間風速表(アメダス)	56
資料 2-9	最低海面気圧、最大風速、最大瞬間風速観測表	58
資料 2-10	波浪分布図	61
資料 2-11	高潮観測表	65
資料 3-1	官署別警報等の発表状況	66
資料 3-2	気象情報の発表状況	93
資料 3-3	土砂災害警戒情報の発表状況	117
資料 3-4	指定河川洪水予報の発表状況	123
資料 3-5	記録的短時間大雨情報の発表状況	125
資料 3-6	竜巻注意情報の発表状況	126
資料 3-7	地方气象台等における都道府県及び 市町村等への支援状況.....	132
資料 4	被害状況	142

1 概要

平成 29 年台風第 18 号は、9 月 13 日に非常に強い勢力で宮古島付近を北上し、15 日には東シナ海で向きを北東に変え、17 日 12 時頃に鹿児島県垂水市付近に上陸した。その後、台風は高知県や兵庫県に再上陸して、18 日 3 時に佐渡島付近で温帯低気圧となった。この低気圧は、速度を上げながら北北東に進み、19 日にはオホーツク海を北上した。

台風第 18 号及び台風から変わった温帯低気圧、日本付近に停滞した前線の影響で全国的に大雨となり、特に、沖縄地方や九州の多いところでは、降り始めからの降水量が 500 ミリを超える大雨となった。また、沖縄・奄美や西日本では風速 30 メートルを超える猛烈な風を観測したところがあり、沖縄から北海道に至る広い範囲で風速 20 メートル以上の非常に強い風を観測した。このほか、9 月 14 日に秋田県で、9 月 17 日に宮崎県や高知県で竜巻等の突風が発生した。

この影響で、大分県をはじめ西日本を中心に河川の氾濫や浸水害、土砂災害等が発生し、死者 5 名の人的被害が発生した。住家の浸水や公共施設、農地等への被害があったほか、停電や電話の不通、水道などライフラインへの被害が発生した。さらに、道路の通行止めや鉄道の運休、航空機・船舶の欠航等の交通障害が発生した。()

被害状況は以下の情報による。

内閣府

平成 29 年台風第 18 号による被害状況等について (平成 29 年 9 月 22 日 18 時 00 分現在)

国土交通省

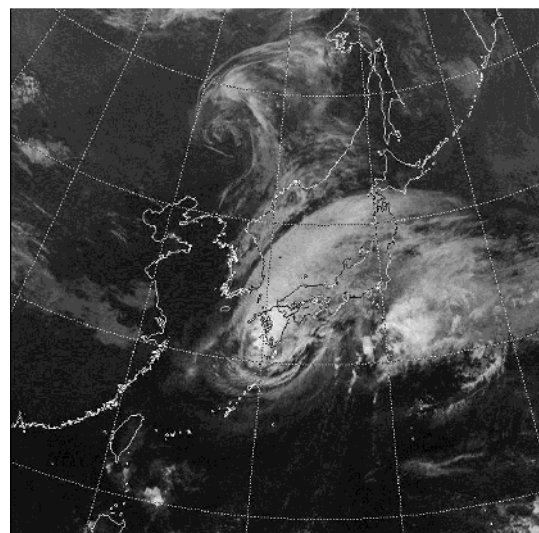
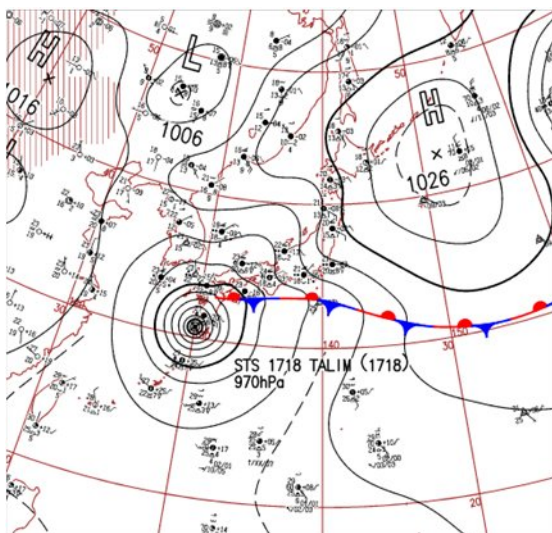
台風第 18 号による被害状況について (平成 29 年 9 月 22 日 16 時 00 分現在)

消防庁

平成 29 年台風第 18 号による被害及び消防機関等の対応状況等について (平成 30 年 2 月 13 日 16 時 00 分現在)

[関連資料：資料 1-1, 1-2, 4]

天気図及び気象衛星画像 (9 月 17 日 9 時)



2 気象の状況

2 - 1 大雨の状況

台風第 18 号及び台風から変わった温帯低気圧、前線の影響で、9 月 13 日から 9 月 19 日にかけて全国的に大雨となった。

この期間の総降水量は、宮崎県宮崎市田野で 618.5 ミリ、沖縄県宮古島市城辺で 567.0 ミリを観測するなど沖縄地方や九州で特に多くなり、沖縄地方や九州、四国地方の太平洋側を中心に 400 ミリを超える大雨となったところがあった。期間中の最大 1 時間降水量は、大分県佐伯市宇目で 89.5 ミリ、北海道大樹町大樹で 85.0 ミリを観測し、いずれも観測史上 1 位の値を更新するなど、西日本や東海地方、北海道で猛烈な雨を観測した。

また、日降水量で見ると、沖縄地方や四国地方の多いところで 400 ミリ、西日本の太平洋側を中心に 300 ミリ、北海道の多いところで 200 ミリを超えるなど、全国各地で 100 ミリを超える大雨となった。

9 月 13 日

台風第 18 号は先島諸島付近を北上し、前線は東シナ海から四国の南にかけて停滞した。この影響で、先島諸島の多いところでは日降水量が 400 ミリを超え、奄美地方では日降水量が 100 ミリを超える大雨となった。

[主な日降水量]

沖縄県宮古島市城辺(グスク)	494.0	ミリ
鹿児島県十島村小宝島(コガカヅマ)	116.0	ミリ

9 月 14 日から 15 日

台風第 18 号は東シナ海を北上し、前線は九州南部から四国の南にかけて停滞した。この影響で、沖縄・奄美や九州南部の多いところで日降水量が 100 ミリを超える大雨となった。

[主な日降水量]

9 月 14 日	沖縄県多良間村仲筋(ナカヅ)	111.5	ミリ
	鹿児島県中種子町中種子(ナカヅ)	107.0	ミリ
9 月 15 日	宮崎県日南市油津(アヲツ)	166.0	ミリ
	鹿児島県肝付町内之浦(ウチノウラ)	131.5	ミリ

9 月 16 日

台風第 18 号は東シナ海を北東に進み、前線は九州南部から本州南岸にかけて停滞した。この影響で、宮崎県の多いところで日降水量が 300 ミリを超え、近畿地方や東海地方で日降水量が 100 ミリを超えるなど、西日本から東日本にかけての太平洋側を中心に大雨となった。

[主な日降水量]

宮崎県宮崎市田野(タ)	328.0	ミリ
和歌山県新宮市新宮(シナガウ)	156.0	ミリ
三重県尾鷲市尾鷲(オヒ)	125.5	ミリ

9月17日

台風第18号は東シナ海を北東に進み、17日11時半頃に鹿児島県薩摩半島を通過した後、12時頃に鹿児島県垂水市付近に上陸した。台風は引き続き北東に進み、16時半頃に高知県西部、22時頃に兵庫県明石市付近に再上陸し、その後日本海に達した。また、台風の北上に伴い、前線は東海道沖へ北上した。

この影響で、西日本や東海地方では1時間に80ミリ以上の猛烈な雨が降ったところがあった。高知県では多いところで日降水量が400ミリを超え、九州から四国地方の多いところで日降水量が300ミリを超えるなど、西日本から東日本にかけての太平洋側を中心に大雨となった。

[主な日降水量]

高知県仁淀川町鳥形山(トガノヤマ)	457.5	ミリ
大分県臼杵市臼杵(ウスキ)	379.0	ミリ
宮崎県美郷町神門(ミカド)	372.5	ミリ
愛媛県西条市成就社(ジヨウジウジヤ)	354.5	ミリ
鳥取県鳥取市鹿野(シカノ)	287.0	ミリ
三重県尾鷲市尾鷲(オビ)	231.0	ミリ
東京都青ヶ島村青ヶ島(アガノ)	228.5	ミリ
鹿児島県薩摩川内市中甕(カコヅ)	226.5	ミリ
徳島県上勝町福原旭(ウカハサキ)	203.5	ミリ
岡山県瀬戸内市虫明(ムシアカ)	181.5	ミリ
香川県小豆島町内海(ウチノ)	175.0	ミリ
京都府宮津市宮津(ミヤツ)	173.5	ミリ
兵庫県新温泉町温泉(オホノ)	170.0	ミリ
熊本県湯前町湯前横谷(ユマエヨコタニ)	167.0	ミリ
長崎県雲仙市雲仙岳(ウネノダケ)	145.5	ミリ
島根県安来市伯太(ハクタイ)	141.5	ミリ
山口県周防大島町安下庄(アゲノシヨウ)	140.0	ミリ
福島県福島市鷲倉(ウツクラ)	137.0	ミリ
広島県庄原市道後山(ドウゴヤマ)	123.5	ミリ
滋賀県高島市朽木平良(クキヘラ)	123.5	ミリ
奈良県下北山村下北山(シモキタヤマ)	112.0	ミリ
和歌山県田辺市本宮(ホノミヤ)	107.5	ミリ
茨城県北茨城市花園(ヒナノ)	107.0	ミリ
神奈川県箱根町箱根(ハコネ)	104.5	ミリ
栃木県日光市奥日光(オキニツコ)	101.5	ミリ
福岡県添田町英彦山(ヒコヤシ)	100.0	ミリ

9月18日

台風第18号は18日3時に佐渡島付近で温帯低気圧となった。台風から変わった低気圧は前線を伴い、速度を上げながら秋田沖から北海道を北上した。この影響で、北海道では1時間に80ミリ以上の猛烈な雨が降ったところがあった。また、北海道の多いところで日降水量が200ミリを超えるなど、北日本で大雨となった。

[主な日降水量]

北海道登別市カルルス	297.5	ミリ
岩手県大槌町新町(シチヨ)	199.0	ミリ

9月19日

台風から変わった低気圧や寒気の影響で北日本では雨となり、北海道では日降水量が50ミリを超えたところがあった。

[主な日降水量]

北海道浦臼町浦臼(ウラウ)	77.5	ミリ
---------------	------	----

[関連資料：資料2-1 ~ 2-6]

2 - 2 暴風の状況

台風第18号及び台風から変わった温帯低気圧の影響で、9月13日から9月19日にかけて、沖縄から北海道に至る広い範囲で暴風となった。

この期間の最大風速は、高知県室戸市室戸岬で39.1メートル、沖縄県宮古島市下地で38.8メートル、和歌山県和歌山市友ヶ島で35.2メートルなど、先島諸島や西日本で風速30メートル以上の猛烈な風を観測したほか、沖縄から北海道に至る広い範囲で、太平洋側を中心に風速20メートル以上の非常に強い風を観測した。

9月13日から9月14日

台風第18号が先島諸島付近を北上した影響で、沖縄地方では風速30メートル以上の猛烈な風を観測した。

[主な日最大風速]

9月13日	沖縄県宮古島市下地(シシ)	38.8	メートル
9月14日	沖縄県宮古島市下地(シシ)	31.4	メートル

9月15日

台風第18号が東シナ海を北上した影響で、沖縄地方や九州で風速15メートル以上の強い風を観測した。

[主な日最大風速]

沖縄県久米島町北原(チカ)	17.9	メートル
長崎県対馬市鱒浦(ワカ)	15.3	メートル

9月16日

台風第18号は東シナ海を北東に進み、九州の南西海上に達した。この影響で、奄美地方や九州で風速20メートル以上の非常に強い風を観測した。

[主な日最大風速]

鹿児島県奄美市笠利(カサ)	21.3	メートル
長崎県雲仙市雲仙岳(ウツノダケ)	20.5	メートル
熊本県南阿蘇村阿蘇山(アソ)	20.1	メートル

9月17日

台風第18号は東シナ海を北東に進み、17日11時半頃に鹿児島県薩摩半島を通過した後、12時頃に鹿児島県垂水市付近に上陸した。台風は引き続き北東に進み、16時半頃に高知県西部、22時頃に兵庫県明石市付近に再上陸し、その後日本海に達した。この影響で、九州南部や四国地方、近畿地方で風速30メートル以上の猛烈な風を観測したほか、西日本から東日本にかけて風速20メートル以上の非常に強い風を観測した。

[主な日最大風速]

高知県室戸市室戸岬(ムロミヅ)	39.1	メートル
和歌山県和歌山市友ヶ島(トガシマ)	35.2	メートル
鹿児島県西之表市種子島(タガシマ)	30.6	メートル
長崎県雲仙市雲仙岳(ウツノダケ)	24.7	メートル
愛知県常滑市セントレア	24.5	メートル
三重県津市津(ツ)	22.7	メートル
鳥取県鳥取市湖山(コヤマ)	22.3	メートル
大阪府田尻町関空島(カクツシマ)	22.1	メートル
徳島県阿南市蒲生田(カウ)	21.5	メートル
東京都三宅村三宅坪田(ミヤツボタ)	21.4	メートル
宮崎県宮崎市赤江(アカ)	21.3	メートル
兵庫県神戸市神戸空港(コウベノコウ)	20.5	メートル
大分県国東市武蔵(ムサシ)	20.1	メートル

9月18日

台風第18号は18日3時に佐渡島付近で温帯低気圧となり、その後、速度を上げながら秋田沖から北海道を北上した。このため、東日本から北日本にかけて風速20メートル以上の非常に強い風を観測した。

[主な日最大風速]

青森県八戸市八戸(ハチノ)	28.9	メートル
北海道えりも町えりも岬(エリモサキ)	26.6	メートル
東京都三宅村三宅坪田(ミヤツボタ)	26.2	メートル
新潟県佐渡市両津(リョウツ)	25.2	メートル

山形県酒田市飛鳥(ヒヅ)	24.9	メートル
愛知県常滑市セントレア	20.6	メートル
千葉県勝浦市勝浦(カウ)	20.3	メートル
秋田県にかほ市にかほ	20.3	メートル
静岡県南伊豆町石廊崎(イザギ)	20.1	メートル

9月19日

台風から変わった低気圧がオホーツク海を北上した影響で、北海道で風速20メートル以上の非常に強い風を観測した。

[主な日最大風速]

北海道稚内市宗谷岬(ソウヤミサ)	23.4	メートル
------------------	------	------

[関連資料：資料2-7 ~ 2-9]

2 - 3 波浪の状況

台風第18号の接近に伴い、南西諸島では13日から17日にかけて有義波高6メートルを超える大しけとなり、宮古島地方では13日に有義波高が9メートルを超える猛烈なしけとなった。

台風及び台風から変わった温帯低気圧の北上に伴い、西日本から北日本の広い範囲で16日から19日にかけて、次第に有義波高4メートルを超えるしけとなり、台風が九州や四国地方、近畿地方に上陸した17日には、奄美地方や西日本太平洋側で有義波高が9メートルを超える猛烈なしけとなった。また、18日には北日本太平洋側や東日本太平洋側で有義波高6メートルを超える大しけとなった。

[関連資料：資料2-10]

2 - 4 高潮の状況

台風第18号及び台風から変わった温帯低気圧の影響により、17日昼前から18日未明にかけて、西日本を中心に最大潮位偏差が50センチ以上となり、和歌山県御坊市御坊で17日夜遅くに最高潮位が標高153センチ、最大潮位偏差が149センチとなった。また、18日昼前から夕方にかけて、北海道でも最大潮位偏差が50センチ以上となった。

[関連資料：資料2-11]

2 - 5 突風の状況

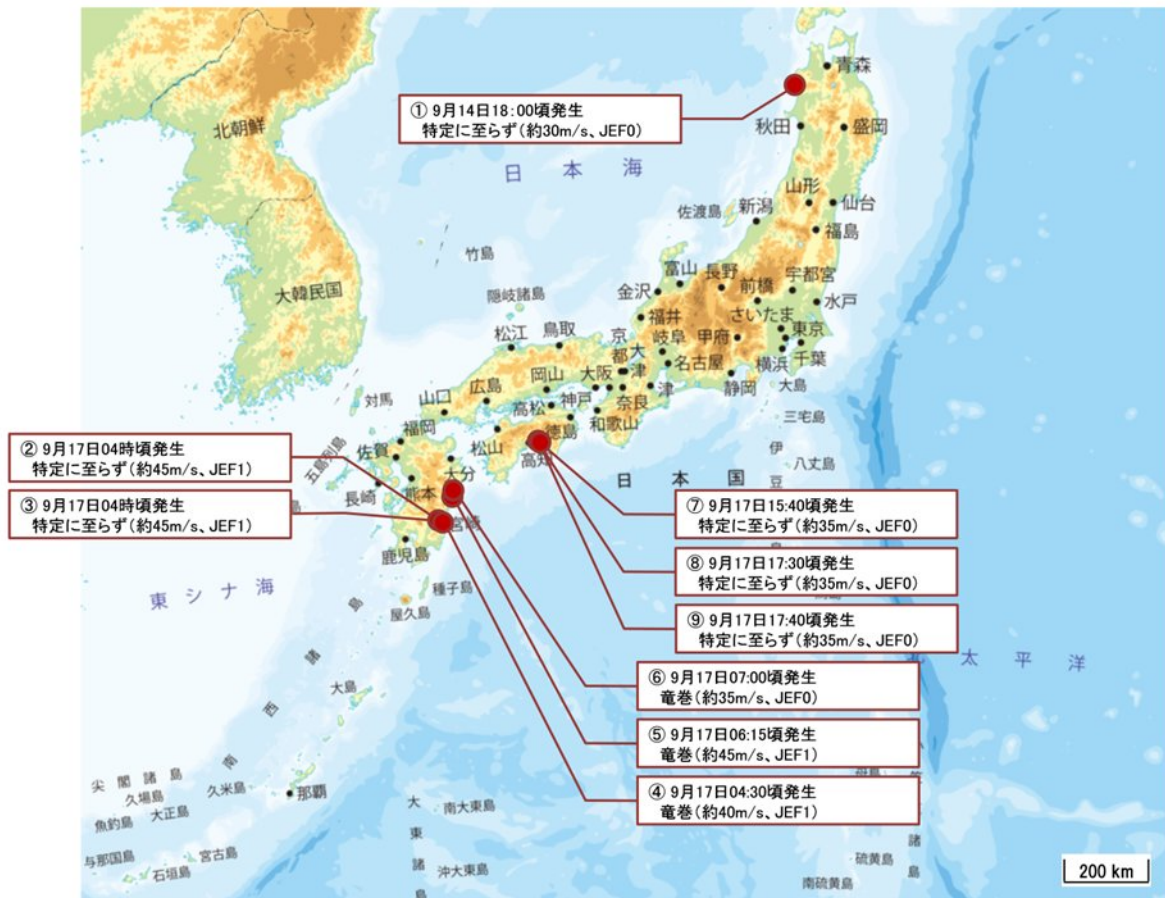
9月13日から9月19日の期間、台風や前線の影響等により大気の状態が非常に不安定となったため、各地で突風による被害が発生した。宮崎県では、日本版改良藤田スケールでJEF1の突風が発生した。

各地の气象台では、被害をもたらした突風現象を明らかにするため、現地調査等を実施し、被害状況や証言などから、次のとおり突風現象の種類や強さを評定した。

竜巻等の突風の発生状況（9月13日～9月19日）

	発生場所	発生日時	被害状況	突風現象		
				種類	日本版改良藤田スケール	
					風速	階級
	秋田県山本郡八峰町	9月14日18:00頃	非住家の一部損壊	特定に至らず	約30m/s	JEF0
	宮崎県東諸県郡国富町	9月17日04時頃	住家の一部損壊、樹木の枝折れ	特定に至らず	約45m/s	JEF1
	宮崎県東諸県郡国富町	9月17日04時頃	住家の屋根瓦のめくれ、樹木の枝折れ	特定に至らず	約45m/s	JEF1
	宮崎県宮崎市	9月17日04:30頃	農業用ハウスの変形や倒壊、住家の屋根瓦のめくれ	竜巻	約40m/s	JEF1
	宮崎県日向市	9月17日06:15頃	ブロック塀の倒壊、住家の屋根瓦のめくれ	竜巻	約45m/s	JEF1
	宮崎県延岡市	9月17日07:00頃	住家の屋根瓦のめくれ、樹木の枝折れ	竜巻	約35m/s	JEF0
	高知県安芸郡芸西村	9月17日15:40頃	農業用ハウスの変形	特定に至らず	約35m/s	JEF0
	高知県香南市	9月17日17:30頃	住家の屋根瓦のめくれ	特定に至らず	約35m/s	JEF0
	高知県香南市	9月17日17:40頃	住家の屋根瓦のめくれ	特定に至らず	約35m/s	JEF0

竜巻等の突風発生地点（9月13日～9月19日）



【地図の出典：地理院地図】

突風による主な被害（9月13日～9月19日）



倒壊したコンクリートブロック塀
(宮崎県日向市 9/18 気象台職員撮影)



屋根瓦が飛散した住家
(高知県香南市 9/18 気象台職員撮影)

日本版改良藤田スケール（JEF スケール）

米国シカゴ大学の藤田哲也により1971年に考案された藤田スケールを、日本国内で発生する竜巻等突風の強さをよりの確に把握できるようにするため、米国の改良スケールを参考にしつつ、日本の建築物等の特徴を加味し、最新の風工学の知見を取り入れて策定した風速のスケールです。

階級	風速(m/s)の範囲 (3秒値)	主な被害の状況(参考)
JEF0	25-38	<ul style="list-style-type: none"> ・木造の住宅において、目視でわかる程度の被害、飛散物による窓ガラスの損壊が発生する。比較的狭い範囲の屋根ふき材が浮き上がったり、はく離する。 ・園芸施設において、被覆材(ビニルなど)がはく離する。パイプハウスの鋼管が変形したり、倒壊する。 ・物置が移動したり、横転する。 ・自動販売機が横転する。 ・コンクリートブロック塀(鉄筋なし)の一部が損壊したり、大部分が倒壊する。 ・樹木の枝(直径2cm～8cm)が折れたり、広葉樹(腐朽有り)の幹が折損する。
JEF1	39-52	<ul style="list-style-type: none"> ・木造の住宅において、比較的広い範囲の屋根ふき材が浮き上がったり、はく離する。屋根の軒先又は野地板が破損したり、飛散する。 ・園芸施設において、多くの地域でプラスチックハウスの構造部材が変形したり、倒壊する。 ・軽自動車や普通自動車(コンパクトカー)が横転する。 ・通常走行中の鉄道車両が転覆する。 ・地上広告板の柱が傾斜したり、変形する。 ・道路交通標識の支柱が傾倒したり、倒壊する。 ・コンクリートブロック塀(鉄筋あり)が損壊したり、倒壊する。 ・樹木が根返りしたり、針葉樹の幹が折損する。
JEF2	53-66	<ul style="list-style-type: none"> ・木造の住宅において、上部構造の変形に伴い壁が損傷(ゆがみ、ひび割れ等)する。また、小屋組の構成部材が損壊したり、飛散する。 ・鉄骨造倉庫において、屋根ふき材が浮き上がったり、飛散する。 ・普通自動車(ワンボックス)や大型自動車が横転する。 ・鉄筋コンクリート製の電柱が折損する。 ・カーポートの骨組が傾斜したり、倒壊する。 ・コンクリートブロック塀(控壁のあるもの)の大部分が倒壊する。 ・広葉樹の幹が折損する。 ・墓石の棹石が転倒したり、ずれたりする。
JEF3	67-80	<ul style="list-style-type: none"> ・木造の住宅において、上部構造が著しく変形したり、倒壊する。 ・鉄骨系プレハブ住宅において、屋根の軒先又は野地板が破損したり飛散する、もしくは外壁材が変形したり、浮き上がる。 ・鉄筋コンクリート造の集合住宅において、風圧によってベランダ等の手すりが比較的広い範囲で変形する。 ・工場や倉庫の大規模な庇において、比較的狭い範囲で屋根ふき材がはく離したり、脱落する。 ・鉄骨造倉庫において、外壁材が浮き上がったり、飛散する。 ・アスファルトがはく離・飛散する。
JEF4	81-94	<ul style="list-style-type: none"> ・工場や倉庫の大規模な庇において、比較的広い範囲で屋根ふき材がはく離したり、脱落する。
JEF5	95-	<ul style="list-style-type: none"> ・鉄骨系プレハブ住宅や鉄骨造の倉庫において、上部構造が著しく変形したり、倒壊する。 ・鉄筋コンクリート造の集合住宅において、風圧によってベランダ等の手すりが著しく変形したり、脱落する。

日本版改良藤田スケールに関するガイドライン：

http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/bosai/tornado/kentoukai/kaigi/2015/1221_kentoukai/guideline.pdf

3 気象庁の対応

3 - 1 気象警報等の発表等による対応

気象庁本庁では、台風や前線等による大雨や暴風等が予想された際には、台風や大雨に関する全般気象情報を発表し、大雨や洪水、暴風、高波、高潮の予想される地方に対して、土砂災害や低地の浸水、河川の増水や氾濫、暴風、高波について厳重な警戒を呼びかけ、高潮について警戒を呼びかけた。

各地の気象台等では、台風や大雨に関する地方気象情報や府県気象情報を発表するとともに、大雨、洪水、暴風、波浪、高潮の各警報を発表して警戒を呼びかけた。また、土砂災害の危険度が高まった市町村等に対しては、各都道府県砂防部局と共同して土砂災害警戒情報を発表し、厳重な警戒を呼びかけた。さらに、河川の増水や氾濫のおそれのある、または氾濫の発生した予報区域に対しては、国土交通省や都道府県と共同して指定河川洪水予報を発表した。また、数年に一度程度しか発生しない大雨を解析した場合には記録的短時間大雨情報を発表し、厳重な警戒を呼びかけたほか、記録的な大雨となった地域がある沖縄県や大分県では、見出し文のみの気象情報を発表し、一層の警戒を呼びかけた。

[関連資料：資料 3-1 ~ 3-6]

3 - 2 気象庁本庁における対応

3 - 2 - 1 気象庁の体制

気象庁本庁は、台風第 18 号の接近に伴い、9 月 12 日から 20 日にかけて警戒体制をとり、防災体制を強化した。

日時	体制の詳細
9 月 12 日 21 時 00 分	台風第 18 号接近に伴う警戒体制
9 月 20 日 17 時 00 分	台風第 18 号接近に伴う警戒体制解除

3 - 2 - 2 報道発表

気象庁本庁は、台風第 18 号の接近に伴い、9 月 15 日から 17 日にかけて気象の見通しに関する報道発表を行い、台風や前線に対する警戒を呼びかけた。

日時	内容
9 月 15 日 14 時 00 分	台風第 18 号について（9 月 15 日 14 時 00 分）
9 月 16 日 14 時 00 分	台風第 18 号について（9 月 16 日 14 時 00 分）
9 月 17 日 14 時 00 分	台風第 18 号について（9 月 17 日 14 時 00 分）

3 - 2 - 3 政府及び関係機関との連携

(1) 関係省庁災害対策会議等への出席

気象庁本庁は、関係省庁災害対策会議等へ出席し、関係省庁に対して、大雨や暴風の状況や今後の気象の見通し等の解説を行った。開催された会議は以下の通り。

日時	会議	出席者
9 月 15 日 11 時 30 分	平成 29 年台風第 18 号に係る関係省庁災害警戒会議	(1)
9 月 19 日 10 時 30 分	平成 29 年台風第 18 号に係る関係省庁災害対策会議	(1)

出席者：(1)総務部参事官（気象・地震火山防災）

(2) 国土交通省災害対策連絡調整会議への出席

気象庁本庁は、国土交通省災害対策連絡調整会議に出席し、省内各局等に対して、大雨や暴風の状況や今後の気象の見通し等の解説を行った。開催された会議は以下の通り。

日時	会議	出席者
9月14日17時15分	国土交通省災害対策連絡調整会議	(1)
9月15日13時30分	国土交通省災害対策連絡調整会議	(2)
9月19日13時30分	国土交通省災害対策連絡調整会議	(3)

出席者：(1)総務部企画課防災企画室長、(2)予報部予報課気象防災推進室長、(3)予報部予報課気象防災推進室防災気象官

3 - 3 気象台における都道府県及び市町村等への支援・協力状況

各地の気象台では、台風の接近・上陸や前線により、顕著な気象現象が予想される場合等に、都道府県及び市町村等の防災関係機関や報道機関等に対し、説明会の実施や電話連絡等を通じて、気象の見通しの解説や注意喚起を行った。また、防災関係機関からの問い合わせに対応するとともに、都道府県災害対策本部等には職員を派遣して気象解説を行った。さらに、災害発生後には、気象の見通しの解説を適宜に実施するなど、災害復旧活動への支援を行った。

[関連資料：資料3-7]

3 - 4 顕著な気象現象等の気象経過と気象警報等発表状況に関する市町村別解説

9月9日21時にグアム島の北西で発生した台風第18号は、13日から14日にかけて宮古島付近を北上し、東シナ海へ進んだ。15日には進路を東よりに変えて次第に九州に接近し、17日11時半頃に鹿児島県薩摩半島を通過後、17日12時頃鹿児島県垂水市付近に上陸し、北東へ進んだ。九州では、15日夜のはじめ頃から強風域に入り、17日未明から17日夜遅くにかけて暴風域に入った。



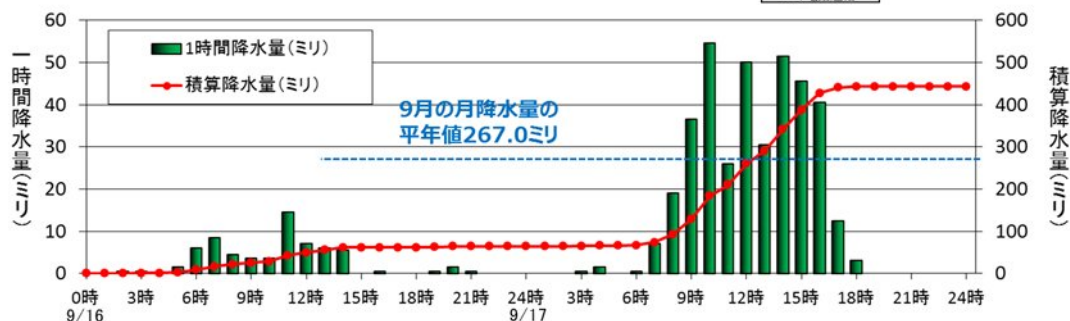
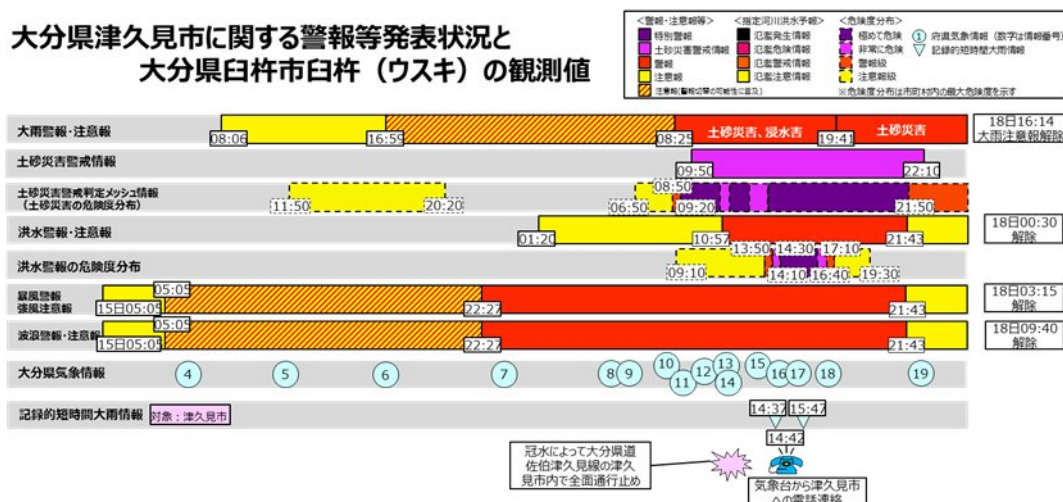
台風第18号の接近・上陸に伴って、九州には暖かく湿った空気が長時間流入し、大気の状態が非常に不安定となったため、降り始めからの総降水量が大分県臼杵市臼杵で465.5ミリとなるなど、太平洋側の地域を中心に大雨となった。この影響で、浸水害や河川の氾濫、土砂災害等が相次いで発生した。

この気象現象に関して、大分県津久見市を取り上げ、気象の経過や情報の発表状況及び市町村等に対する支援状況等、気象台の対応について解説する。

大分県津久見市に対する警報等の発表状況及び気象の状況

大分地方気象台では、津久見市を対象に16日16時59分に大雨警報発表の可能性に言及する大雨注意報を、17日8時25分に大雨警報（土砂災害、浸水害）を、17日09時50分に土砂災害警戒情報を発表した。また、17日10時57分には洪水警報を発表した。

大分県津久見市に関する警報等発表状況と
大分県臼杵市臼杵（ウスキ）の観測値



警報等の発表経過及び気象の経過

9月14日～15日

台風第18号は、17日には九州に上陸すると予想された。台風の接近に伴って大雨が予想されたため、14日11時発表の週間天気予報に併せて、16日について大雨の警報級の可能性[中]を、また、17日については大雨の警報級の可能性[高]を発表した。さらに、14日16時16分以降、台風第18号に関する大分県気象情報を発表するとともに、15日14時から気象台及び大分県において台風説明会を開催し、早期警戒を呼びかけた。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
14		台風第18号は東シナ海を北上した。	
	1616	台風第18号に関する大分県気象情報 第1号 大分県では、16日夕方には風速15メートル以上の強風域に入り、17日には風速25メートル以上の暴風域に入り、大荒れの天気となるおそれ。	
15	0505	強風注意報、波浪注意報 発表 風 注意報級 15日朝から15日昼過ぎまで 波 注意報級 15日朝から16日明け方にかけて 以後も続く	
	1130	台風第18号に関する大分県気象情報 第2号 台風は、16日に九州に接近し17日に上陸するおそれ。大分県では、16日は激しい雨が降り、大雨となるおそれ。 15日12時から16日12時までの24時間雨量（多い所） 中部 100ミリ 16日12時から17日12時までの24時間雨量（多い所） 大分県 300から400ミリ	
	1247	強風注意報、波浪注意報 継続 風 注意報級 16日昼過ぎにかけて 以後も続く 波 注意報級 16日昼過ぎにかけて 以後も続く	
	1400	台風第18号に関する説明会を気象台及び県で開催し、早期警戒を呼びかけた。	
	1639	台風第18号に関する大分県気象情報 第3号 台風は、16日に九州に接近し、17日には上陸するおそれ。大分県では、16日は激しい雨が降り、17日にかけて大雨となるおそれ。 15日18時から16日18時までの24時間雨量（多い所） 中部 100ミリ 16日18時から17日18時までの24時間雨量（多い所） 大分県 300から400ミリ	
	1640	強風注意報、波浪注意報 継続 風 注意報級 16日夕方にかけて 以後も続く 波 注意報級 16日夕方にかけて 以後も続く	

9月16日

台風第18号の接近に伴って大雨が予想されたため、16日5時発表の天気予報に併せて、16日6時～18時及び16日18時～17日6時の時間帯に大雨の警報級の可能性[中]を、また17日6時～24時の時間帯について、大雨の警報級の可能性[高]を発表した。

16日は、九州南部付近に停滞した前線に向かって台風からの暖かく湿った空気の流入が続き、大分県中部や南部では明け方から1時間に10ミリ以上のやや強い雨が降り始めた。台風の接近や前線活動の活発化により、雨が強くなることが予想されたため、8時06分に大雨注意報を発表した。また、17日朝までには警報級の大雨となることが予想されたため、16時59分には大雨警報発表の可能性に言及する注意報に切り替えた。大分県では、17日朝には暴風域に入り、暴風や高

波が予想されたため、22時27分に暴風警報及び波浪警報を発表し、警戒を呼びかけた。

大分地方気象台では、16日から大分県避難勧告等発令判断支援班へ職員を派遣し、随時に気象解説等を実施した。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
16	0505	強風注意報、波浪注意報 継続	
		風	警報級 17日明け方から 以後も続く 注意報級 17日未明にかけて 以後も続く
0610		波	警報級 17日明け方から 以後も続く 注意報級 17日未明にかけて 以後も続く
		台風第18号に関する大分県気象情報 第4号 台風は、17日には九州にかなり接近し上陸するおそれ。大分県では、16日は非常に激しい雨が降り、17日は猛烈な雨となり、大雨となるおそれ。 16日06時から17日06時までの24時間雨量（多い所） 中部 100ミリ 17日06時から18日06時までの24時間雨量（多い所） 大分県 200ミリから300ミリ	
台風第18号は東シナ海を北東に進んだ。九州南部付近に停滞した前線の影響で、大分県中部や南部ではやや強い雨が降り始めた。			
0806		大雨注意報 発表 強風注意報、波浪注意報 継続	
		土砂災害	注意報級 16日昼前から 17日朝にかけて 以後も続く
1110		風	警報級 17日明け方から 17日朝にかけて 以後も続く 注意報級 17日朝にかけて 以後も続く
		波	警報級 17日明け方から 17日朝にかけて 以後も続く 注意報級 17日朝にかけて 以後も続く
1130		大雨注意報、強風注意報、波浪注意報 継続	
		土砂災害	注意報級 17日昼前にかけて 以後も続く
1230		風	警報級 17日明け方から 17日昼前にかけて 以後も続く 注意報級 17日昼前にかけて 以後も続く
		波	警報級 17日明け方から 17日昼前にかけて 以後も続く 注意報級 17日昼前にかけて 以後も続く
1654		台風第18号に関する大分県気象情報 第5号 台風は、大分県には17日昼過ぎに最も接近し、九州に上陸する見込み。大分県では、16日は非常に激しい雨が降り、17日は猛烈な雨となり、大雨となるおそれ。 1時間雨量（多い所）16日 17日 中部 50ミリ 80ミリ 16日12時から17日12時までの24時間雨量（多い所） 中部 180ミリ 17日12時から18日12時までの24時間雨量（多い所） 大分県 100ミリから200ミリ	
		大分県避難勧告等発令判断支援班へ気象台の職員を派遣し、随時に気象の解説等を行なった。（18日朝まで延べ4名を派遣）	
1654		台風第18号に関する大分県気象情報 第6号 台風は、大分県には17日昼過ぎに最も接近し、九州に上陸する見込み。大分県では、17日昼前から局地的に猛烈な雨となり、大雨となるおそれ。 17日にかけての1時間雨量（多い所） 大分県 80ミリ 16日18時から17日18時までの24時間雨量（多い所） 中部 300ミリ	

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
16	1659	大雨注意報、強風注意報、波浪注意報 継続	
		土砂災害	警報級 17日朝から 17日夕方にかけて 以後も続く 注意報級 17日夕方にかけて 以後も続く
	風	警報級 17日明け方から 17日夕方にかけて 以後も続く 注意報級 17日夕方にかけて 以後も続く	
2227	2227	大雨注意報 継続 暴風警報、波浪警報 発表	
		土砂災害	警報級 17日朝から 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 17日夜遅くまで
	風	警報級 17日明け方から 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 17日夜遅くまで	
2330	2330	台風第18号に関する大分県気象情報 第7号	
		台風は、17日昼過ぎに大分県に最も接近する見込み。大分県では、17日昼前から局地的に猛烈な雨となり、大雨となるおそれ。 17日にかけての1時間雨量（多い所） 大分県 80ミリ 17日00時から18日00時までの24時間雨量（多い所） 中部 300ミリ	

9月17日 未明～明け方

台風第18号は、17日昼前には九州南部に接近・上陸し、大分県にもかなり接近する予想であった。16日夕方から雨雲の流入は小康状態となっていたが、17日5時頃から台風を取り巻く発達した雨雲がかけり始め、次第に雨量も多くなったため大分県気象情報を発表して警戒を呼びかけた。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	0120	大雨注意報 継続 洪水注意報 発表 暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 17日朝から 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 17日夜遅くまで
0525	0525	台風第18号に関する大分県気象情報 第8号	
		台風は、17日昼過ぎに大分県に最も接近する見込み。大分県では、17日昼前から局地的に猛烈な雨となり、大雨となるおそれ。 17日の1時間雨量（多い所） 大分県 80ミリ 17日06時から18日06時までの24時間雨量（多い所） 中部 300ミリ	

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	0538	大雨注意報、洪水注意報、暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 17日昼過ぎから 17日夕方まで 注意報級 17日夜遅くまで
		風	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日未明まで
		波	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日明け方にかけて 以後も続く
		浸水	警報級 17日昼前から 17日昼過ぎまで 注意報級 17日朝から 17日夕方まで
		洪水	1時間最大雨量 80ミリ 注意報級 17日朝から 17日夜のはじめ頃まで

9月17日 朝

台風第18号は、17日昼前には九州南部に接近・上陸し、昼過ぎから夕方にかけて大分県に最接近する予想であった。

この時間帯以降、台風本体の発達した雨雲が日向灘から次々と流入し、津久見市では9時までの1時間におよそ60ミリの非常に激しい雨が降った。台風の接近に伴い、さらに大雨が予想されたため、17日8時25分に大雨警報（土砂災害、浸水害）を発表し、警戒を呼びかけた。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	0603	台風第18号に関する大分県気象情報 第9号 【レーダー画像を用いて図形式の情報として発表】 解析雨量では、宮崎県で17日05時までの1時間に約90ミリの猛烈な雨が降っている。大分県も台風の北上に伴い、猛烈な雨のおそれ。	
	0818	台風第18号に関する大分県気象情報 第10号 【レーダー画像を用いて図形式の情報として発表】 南部では、解析雨量で1時間におよそ70ミリの非常に激しい雨が降っている所がある。	
	0825	大雨警報（土砂災害、浸水害） 発表 洪水注意報、暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 17日昼前から 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日未明まで
		浸水	警報級 17日昼前から 17日昼過ぎまで 注意報級 17日夕方まで
		風	1時間最大雨量 80ミリ 警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日未明まで
		波	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日朝まで
		洪水	注意報級 17日夜のはじめ頃まで
津久見市付近で、9時までの1時間に約60ミリの非常に激しい雨が降る。			

9月17日 昼前

台風第18号は、17日昼過ぎから夕方にかけて大分県に最接近すると予想された。

大分県中部や南部には、台風本体の発達した雨雲が引き続き日向灘から次々と流入し、津久見市付近では1時間に50ミリ以上の非常に激しい雨が降った。台風の接近に伴って更に大雨が予想され、土砂災害の危険度が高まったため、17日9時50分に土砂災害警戒情報を、洪水害の危険度が高まること予想されたため、10時57分に洪水警報を発表し、警戒を呼びかけた。

台風第 18 号は 17 日 11 時半頃、鹿児島県薩摩半島を通過し、12 時頃鹿児島県垂水市付近に上陸した。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	0920	台風第 18 号に関する大分県気象情報 第 1 1 号 解析雨量では、佐伯市付近で 17 日 9 時までの 1 時間におよそ 110 ミリの記録的な大雨となっており、猛烈な雨が降り続いている。この地域の方は厳重に警戒。	
	0950	土砂災害警戒情報 発表	
	1015	台風第 18 号に関する大分県気象情報 第 1 2 号 【レーダー画像を用いて図形式の情報として発表】 佐伯市佐伯のアメダスでは、09 時 06 分までの 1 時間降水量が 84.5 ミリとなり、観測史上最大となっている。	
	1057	大雨警報（土砂災害、浸水害） 継続 洪水警報 発表 暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害 警報級 17 日夜のはじめ頃まで 注意報級 18 日未明まで 浸水 警報級 17 日昼過ぎまで 注意報級 17 日夕方まで 1 時間最大雨量 80 ミリ 洪水 警報級 17 日夕方まで 注意報級 17 日夜のはじめ頃まで 風 警報級 17 日夜のはじめ頃まで 注意報級 18 日明け方まで 波 警報級 17 日夜のはじめ頃まで 注意報級 18 日朝まで	
		11 時過ぎ大分県西部や南部から台風の暴風域に入る。	
		11 時半頃、台風第 18 号は鹿児島県薩摩半島を通過した。	
		11 時 30 分、冠水によって県道佐伯津久見線の津久見市内で全面通行止め。その他、この時間以降津久見市内において冠水や土砂崩れによる通行止めが相次ぐ。 (大分県調べ)	
	1131	台風第 18 号に関する大分県気象情報 第 1 3 号 台風は、17 日夕方に大分県に最も接近する見込み。大分県では、17 日昼過ぎにかけて局地的に猛烈な雨となり、大雨となるおそれ。 17 日の 1 時間雨量（多い所） 中部 80 ミリ 17 日 12 時から 18 日 12 時までの 24 時間雨量（多い所） 中部 200 ミリ	
	1144	台風第 18 号に関する大分県気象情報 第 1 4 号 台風第 18 号の中心は、17 日 11 時半頃に、鹿児島県南九州市付近()に上陸。 速報解析による速報値	
	12 時頃、台風第 18 号は鹿児島県垂水市付近に上陸した。		
	津久見市付近で、12 時までの 1 時間に約 70 ミリの非常に激しい雨が降る。		

9 月 17 日 昼過ぎ

台風第 18 号は、17 日夕方に大分県に最接近する予想であった。

台風中心付近の発達した雨雲が大分県中部や南部に次々と流入し、17 日 14 時 30 分までの 1 時間に、津久見市付近で約 120 ミリの猛烈な雨を解析したため、大分県記録的短時間大雨情報を発表した。さらに、14 時 42 分には気象台から津久見市への電話連絡により、土砂災害や洪水害に対して厳重な警戒を呼びかけた。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	1309	大雨警報（土砂災害、浸水害） 洪水警報、暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日未明まで
		浸水	警報級 17日夕方まで 注意報級 17日夕方まで 1時間最大雨量 80ミリ
		洪水	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 17日夜遅くまで
		風	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日明け方まで
		波	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日朝まで
	1333	台風第18号に関する大分県気象情報 第15号	
		【レーダー画像を用いて図形式の情報として発表】 大分県には、台風第18号に伴う活発な雨雲が次々と流れ込んでいる。臼杵市臼杵と竹田市会々では、降り始めからの総降水量が9月の月降水量の平年値を超えている。	
		14時10分、津久見市内で洪水警報の危険度分布について「非常に危険（警報基準の一段上の基準に到達すると予想）」が出現。	
		14時30分、津久見市内で洪水警報の危険度分布について「極めて危険（警報基準の一段上の基準に既に到達）」が出現。	
		津久見市付近で、14時30分までの1時間に約120ミリの猛烈な雨が降る。	
	1432	台風第18号に関する大分県気象情報 第16号	
		【レーダー画像を用いて図形式の情報として発表】 中部や南部を中心に、猛烈な雨が降っている所がある。大分県では、引き続き17日夕方にかけて猛烈な雨が続く見込み。	
	1437	大分県記録的短時間大雨情報 第2号	
		14時30分大分県で記録的短時間大雨 津久見市付近で約120ミリ	
	1442	津久見市へ气象台から電話連絡	
		「津久見市付近に記録的短時間大雨情報を発表した。しばらくは雨の降り方に一層警戒してほしい。」旨を呼びかけた。	

9月17日 夕方

台風第18号は、この時間帯、大分県に最も接近した。台風中心付近の発達した雨雲が引き続き大分県中部や南部に次々と流入し、猛烈な雨が降り続いたため、大分県気象情報を発表した。また、17日15時40分までの1時間に、津久見市付近で約110ミリの猛烈な雨を解析したため、大分県記録的短時間大雨情報を発表し、厳重な警戒を呼びかけた。

その後、台風は予想どおり北東に進み、16時以降、大分県では雨は次第に弱まり、18時頃には、台風中心付近の発達した雨雲は大分県から遠ざかった。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	1532	台風第18号に関する大分県気象情報 第17号	
		解析雨量では、17日15時00時までの1時間に、津久見市付近で約120ミリ、佐伯市付近では約110ミリの記録的な大雨となっており、猛烈な雨が降り続いている。中部や南部を中心に、今後1時間程度、大雨が続く見込み。この地域の方は厳重に警戒。	
		津久見市付近で、15時40分までの1時間に約110ミリの猛烈な雨が降る。	

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	1547	大分県記録的短時間大雨情報 第4号	
		15時40分大分県で記録的短時間大雨 津久見市付近で約110ミリ	
	16時半頃、台風第18号は高知県西部に再上陸した。		
	1710	台風第18号に関する大分県気象情報 第18号	
		これまでの大雨により、佐伯市佐伯、臼杵市臼杵、佐伯市宇目、大分市佐賀関、竹田市会々、大分市長浜、豊後大野市犬飼、国東市武蔵では、9月15日03時の降り始めからの総降水量が9月の月降水量平年値を超えている。大分県では、17日夕方まで局地的に激しい雨の降るおそれ。	
1732	大雨警報（土砂災害、浸水害）、洪水警報、暴風警報、波浪警報 継続		
	土砂災害	警報級 17日夜遅くまで 注意報級 18日朝まで	
	浸水	警報級 17日夕方 注意報級 17日夕方 1時間最大雨量 30ミリ	
	洪水	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 17日夜のはじめ頃まで	
	風	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日明け方まで	
	波	警報級 17日夜のはじめ頃まで 注意報級 18日朝まで	
18時頃、台風中心付近の発達した雨雲は大分県から遠ざかる。			

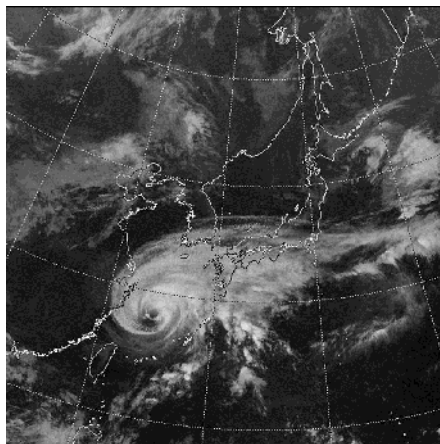
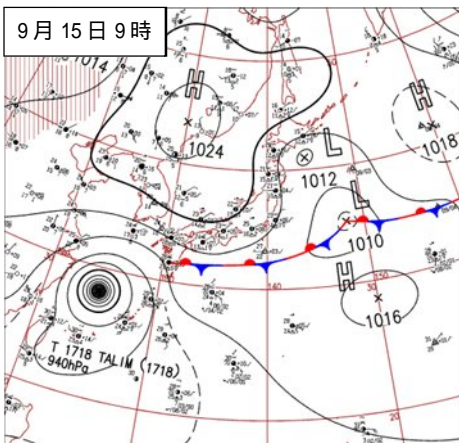
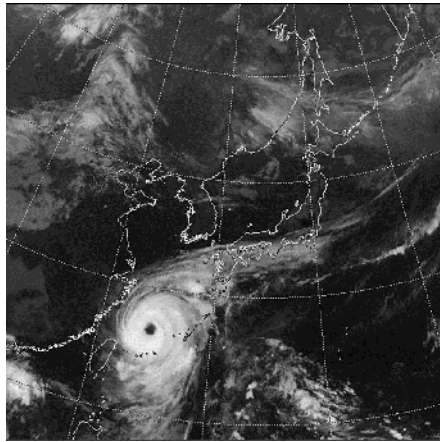
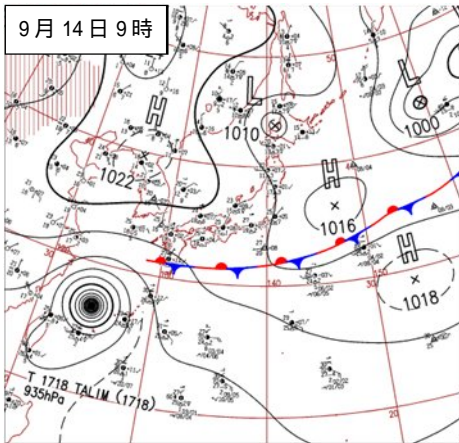
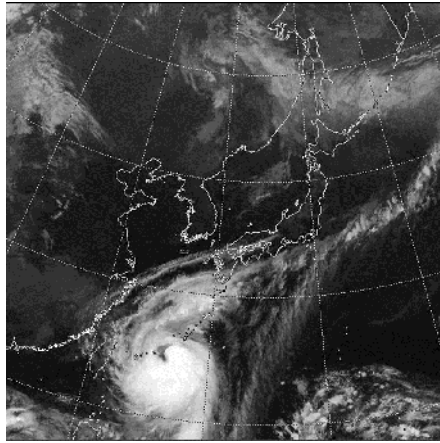
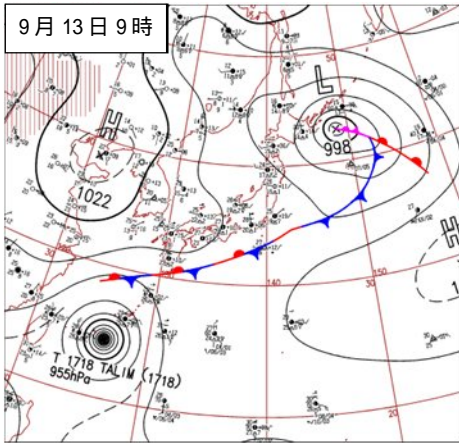
9月17日 夜のはじめ頃～18日明け方

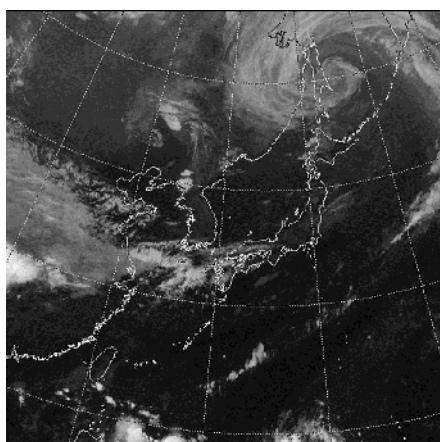
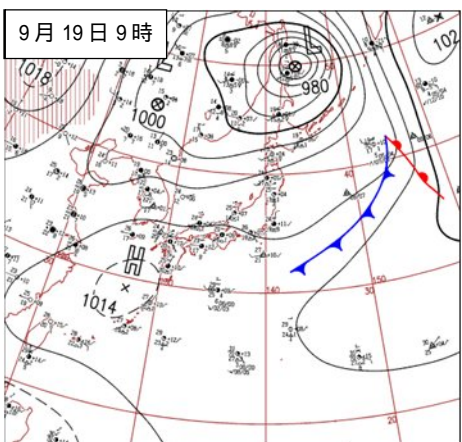
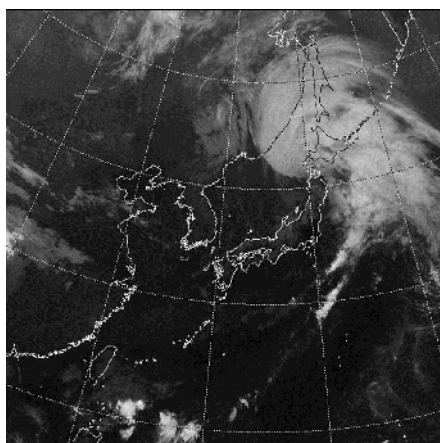
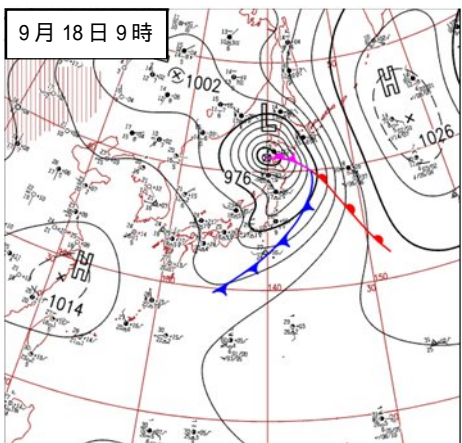
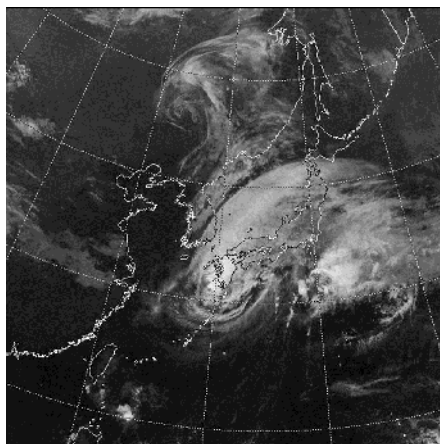
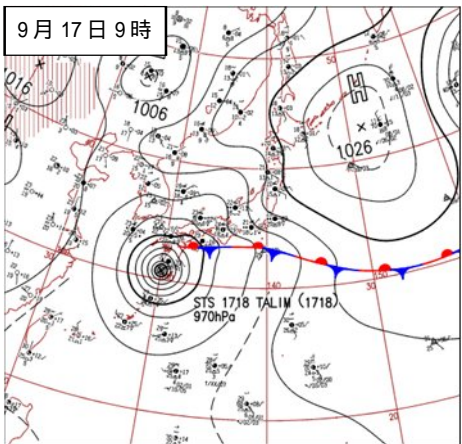
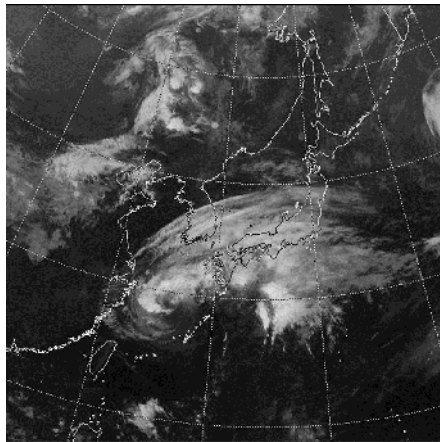
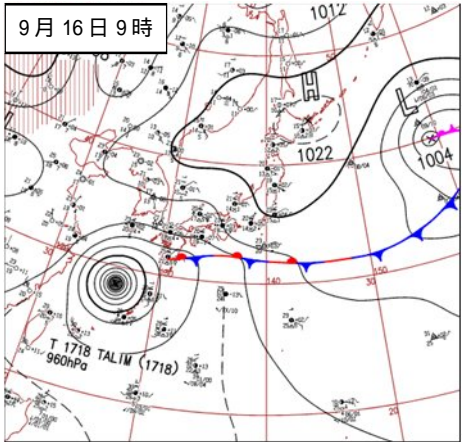
台風第18号は、大分県から次第に遠ざかった。台風の西側の雨雲により、大分県北部や西部では弱い雨が続き、大分県中部や南部では17日夜のはじめ頃には目立った雨雲もない状況となった。土砂災害や洪水害の危険度も低下しており、17日21時43分に洪水警報、暴風警報、波浪警報を洪水注意報、強風注意報、波浪注意報に切り替え、22時10分に土砂災害警戒情報を解除した。その後、大雨警報（土砂災害）を18日3時15分に大雨注意報に切り替えた。

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	19時頃、大分県は台風の暴風域を抜ける。		
	1941	大雨警報（土砂災害） 発表 洪水警報、暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 17日夜遅くまで 注意報級 18日朝まで
	浸水	注意報級 17日夜のはじめ頃 1時間最大雨量 10ミリ	
	洪水	警報級 17日夜遅くまで 注意報級 18日未明まで	
	風	警報級 17日夜のはじめ頃 注意報級 18日明け方まで	
	波	警報級 17日夜のはじめ頃 注意報級 18日朝まで	
2143	大雨警報（土砂災害） 継続 洪水警報、暴風警報、波浪警報を注意報へ切り替え		
	土砂災害	警報級 18日未明まで 注意報級 18日朝まで	
	風	注意報級 18日明け方まで	
	波	注意報級 18日朝まで	
	洪水	注意報級 18日未明まで	

日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
17	2210	台風第18号に関する大分県気象情報 第19号 大分県では、激しい雨の降るおそれはなくなったが、これまで降った大雨により地盤の緩んでいる所がある。	
	2210	土砂災害警戒情報 解除	
18	0030	大雨警報（土砂災害） 継続 洪水注意報 解除 強風注意報、波浪注意報 継続	
		土砂災害 警報級 18日明け方まで 注意報級 18日朝まで 風 注意報級 18日明け方まで 波 注意報級 18日朝まで	
	0315	大雨警報（土砂災害）を注意報へ切り替え 強風注意報 解除 波浪注意報 継続	
		土砂災害 注意報級 18日朝まで 波 注意報級 18日朝まで	
0532	台風第18号に関する大分県気象情報 第20号 大分県は、18日未明に風速15メートル以上の強風域を抜けた。 大分県では、これまで降った大雨により地盤の緩んでいる所がある。		

資料 1-1 地上天気図・気象衛星画像（赤外）





資料 1-2 台風の経過

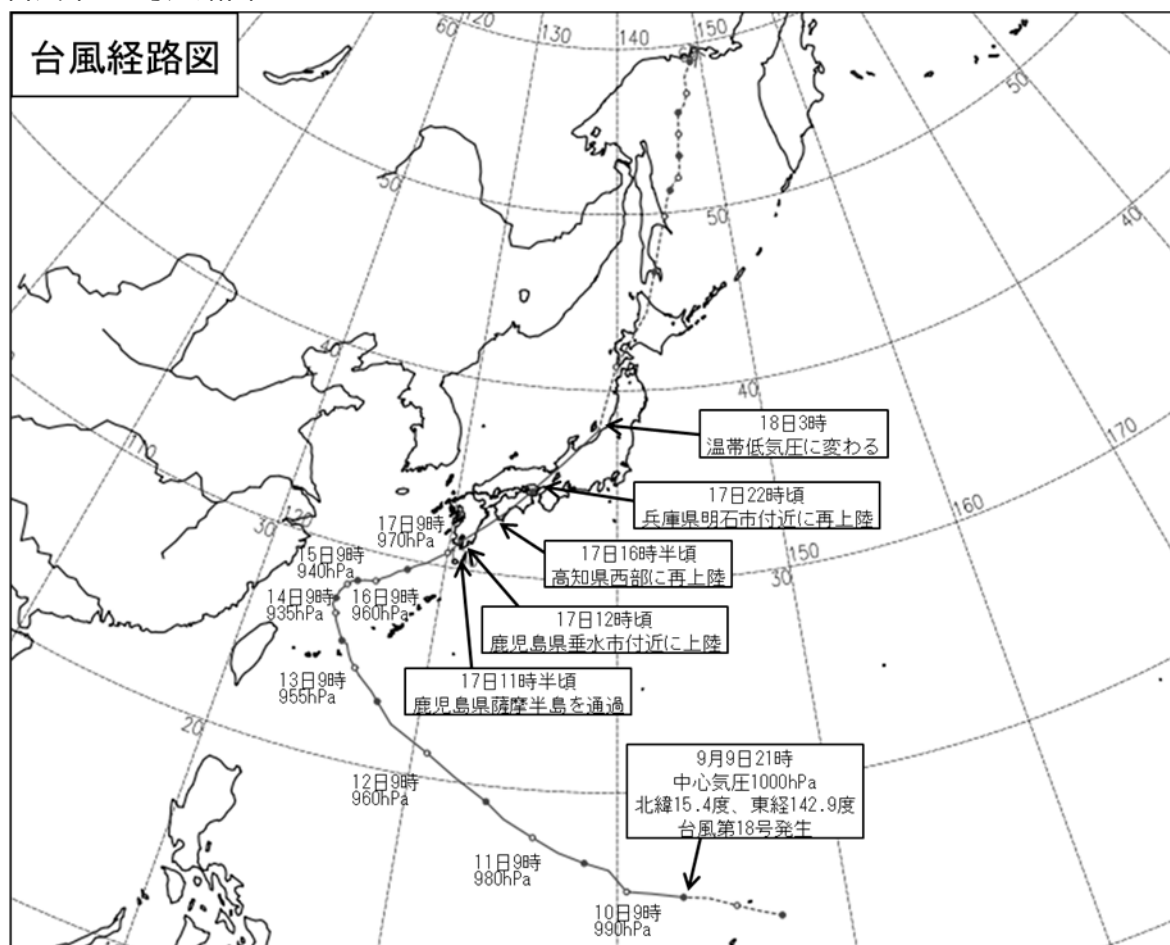
台風第 18 号

9月8日21時にグアム島の北東海上で発生した熱帯低気圧は西北西に進み、9日21時にグアム島の北西で台風第18号となった。その後台風は北西に進み、14日9時に石垣島の北海上で勢力が最大となった。台風は、進路を北東に変え、17日11時半頃に鹿児島県薩摩半島を通過し、同日12時頃鹿児島県垂水市付近に上陸した後、同日16時半頃に高知県西部に再上陸し、更に同日22時頃に兵庫県明石市付近に再上陸した。台風はその後日本海に抜け、18日3時に佐渡島付近で温帯低気圧となり、速度を上げながら北北東に進み、23日9時にオホーツク海で消滅した。

台風の大きさと強さの分類

台風の大きさ	風速 15m/s 以上の
超大型 (非常に大きい)	800 km以上
大型(大きい)	500 km以上 800 km未満
台風の強さ	最大風速
猛烈な	54m/s 以上
非常に強い	44m/s 以上 54m/s 未満
強い	33m/s 以上 44m/s 未満

台風第 18 号経路図



経路上の 印は傍らに記した日の午前9時、 印は午後9時の位置で |は消滅を示す。

経路の実線は台風、破線は熱帯低気圧・温帯低気圧の期間を示す。

台風第 18 号位置表 (T1718 TALIM タリム)

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	移動速度 km/h	大きさ・強さ等	
	緯度	経度						大きさ	強さ
9 8 21	14.3 N	147.1 E	1008	--	---	---	--	熱帯低気圧発生	
9 03	14.6	146.1	1006	--	---	---	WNW	20	
09 14.9	14.9	145.2	1006	--	---	---	WNW	15	
15 15.3	15.3	144.0	1004	--	---	---	WNW	20	
21 15.4	15.4	142.9	1000	18	---	110	W	20	-
10 03	15.6	141.5	996	20	---	170	W	25	-
09 15.7	15.7	140.4	990	23	---	220	W	20	-
15 16.6	16.6	139.6	990	23	---	280	NW	20	-
21 16.9	16.9	138.5	990	23	---	330	WNW	20	-
11 03	17.3	137.3	985	25	---	330	WNW	20	-
09 17.9	17.9	136.1	980	30	70	330	WNW	25	-
15 18.6	18.6	134.7	975	30	70	330	WNW	30	-
21 19.3	19.3	133.8	975	30	70	330	NW	20	-
12 03	20.2	132.2	965	35	90	390	WNW	35	- 強い
09 21.1	21.1	130.7	960	35	90	390	WNW	30	- 強い
15 22.1	22.1	128.7	955	40	150	390	WNW	40	- 強い
21 23.0	23.0	127.8	955	40	150	390	NW	20	- 強い
13 00	23.4	127.4	955	40	150	390	NW	20	- 強い
03 23.7	23.7	127.0	955	40	150	390	NW	20	- 強い
06 24.0	24.0	126.6	955	40	150	390	NW	15	- 強い
09 24.3	24.3	126.3	955	40	150	390	NW	15	- 強い
12 24.6	24.6	126.0	955	40	150	390	NW	15	- 強い
15 24.9	24.9	125.8	955	40	150	390	NW	15	- 強い
18 25.3	25.3	125.6	950	40	150	390	NNW	15	- 強い
21 25.4	25.4	125.3	945	45	190	440	NW	15	- 非常に強い
14 00	25.7	125.1	945	45	190	440	NW	10	- 非常に強い
03 26.0	26.0	124.9	940	45	190	440	NNW	15	- 非常に強い
06 26.3	26.3	124.7	940	45	190	440	NNW	15	- 非常に強い
09 26.6	26.6	124.6	935	50	200	440	NNW	15	- 非常に強い
15 27.0	27.0	124.3	935	50	200	440	NNW ゆっくり	-	- 非常に強い
21 27.3	27.3	124.4	935	50	200	440	NNE ゆっくり	-	- 非常に強い
15 03	27.7	124.5	935	50	200	440	N ゆっくり	-	- 非常に強い
09 28.1	28.1	124.8	940	45	200	500	NNE ゆっくり	-	- 非常に強い
15 28.3	28.3	125.0	950	40	200	500	NE ゆっくり	-	- 強い
21 28.4	28.4	125.3	950	40	190	500	ENE ゆっくり	-	- 強い
16 03	28.5	125.7	955	40	190	500	ENE ゆっくり	-	- 強い
09 28.6	28.6	126.3	960	35	190	500	E ゆっくり	-	- 強い
12 28.8	28.8	126.6	965	35	190	NE: 560 SW: 440	ENE	10	- 大型 強い
15 29.0	29.0	127.0	965	35	190	NE: 560 SW: 440	ENE	15	- 大型 強い
18 29.3	29.3	127.4	965	35	190	NE: 560 SW: 440	NE	15	- 大型 強い
21 29.5	29.5	127.9	965	35	190	NE: 560 SW: 440	ENE	15	- 大型 強い
17 00	29.8	128.4	965	35	190	NE: 560 SW: 440	ENE	20	- 大型 強い
03 30.0	30.0	128.9	965	35	190	NE: 560 SW: 440	ENE	20	- 大型 強い
06 30.4	30.4	129.5	970	30	190	NE: 560 SW: 440	ENE	20	- 大型
09 30.7	30.7	130.0	970	30	190	NE: 560 SW: 440	NE	20	- 大型
11 31.0	31.0	130.3	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	20	-
12 31.4	31.4	130.7	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	25	-
15 32.4	32.4	132.1	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	45	-
16 32.7	32.7	132.5	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	45	-
18 33.3	33.3	133.3	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	55	-
21 34.4	34.4	134.6	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	55	-
22 34.7	34.7	134.9	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	50	-
18 00	36.0	136.5	975	30	E: 190 W: 130	E: 560 W: 330	NE	70	-
03 37.8	37.8	138.7	980	--	---	---	NE	90	温帯低気圧に変わる
09 41.3	41.3	139.9	976	--	---	---	N	65	
15 44.3	44.3	142.3	976	--	---	---	NNE	65	
21 46.6	46.6	143.1	976	--	---	---	N	45	
19 03	48.4	143.7	976	--	---	---	N	35	
09 49.8	49.8	144.3	980	--	---	---	NNE	30	

[続 <]

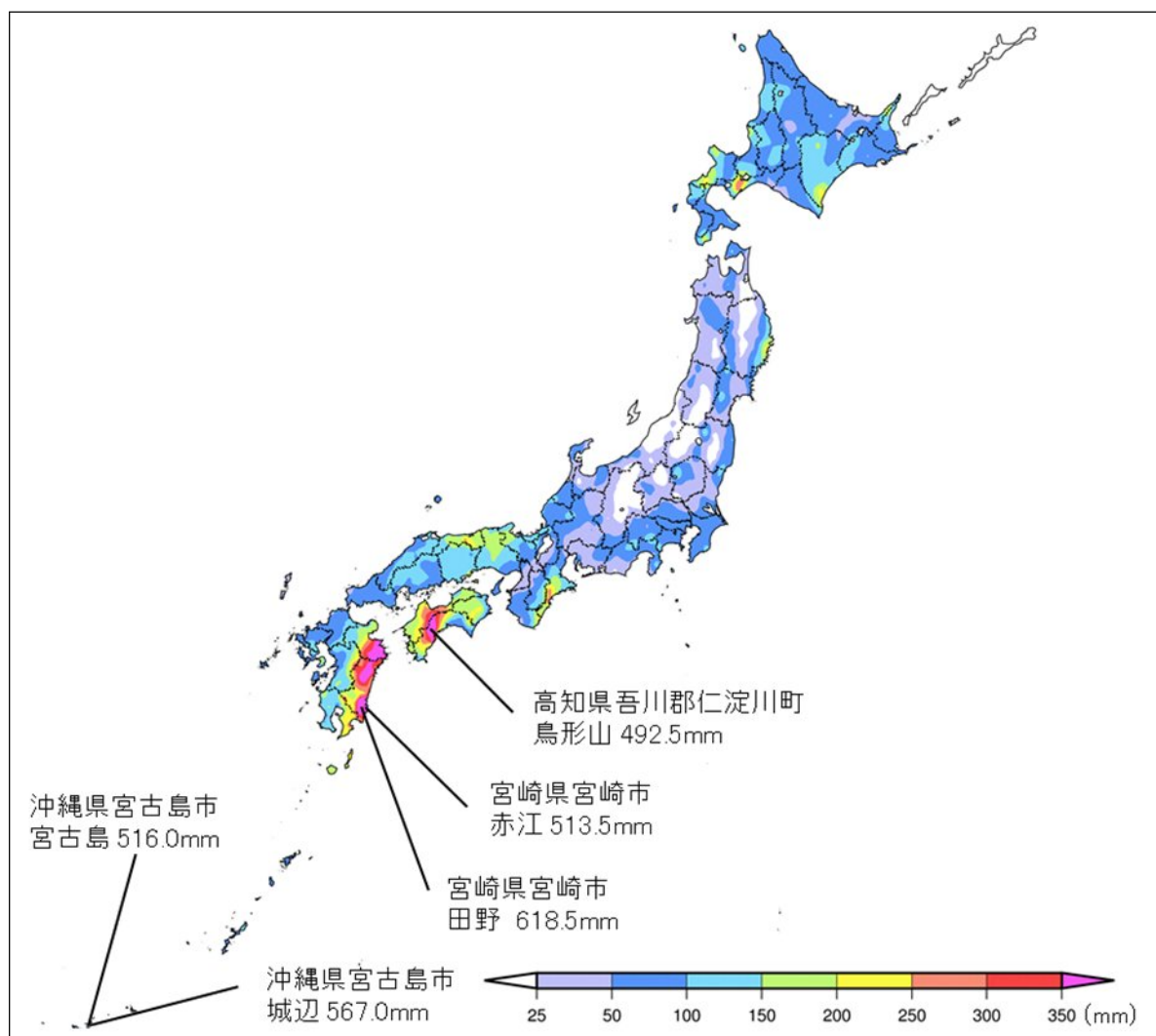
月日時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	移動速度 km/h	大きさ・強さ等	
	緯度	経度						大きさ	強さ
9 19 15	50.7 N	144.6 E	982	--	---	---	N 15		
21	51.3	145.0	982	--	---	---	NNE 15		
20 03	51.7	145.4	984	--	---	---	NNE ゆっくじ		
09	52.0	145.9	988	--	---	---	NE ゆっくじ		
15	52.6	146.1	988	--	---	---	N 10		
21	53.3	146.2	992	--	---	---	N 15		
21 03	53.8	146.2	994	--	---	---	N ゆっくじ		
09	54.6	146.4	994	--	---	---	N 15		
15	55.3	146.5	996	--	---	---	N 15		
21	55.9	146.6	998	--	---	---	N 10		
22 03	56.3	147.3	1000	--	---	---	NE 10		
09	57.0	147.8	1000	--	---	---	NNE 15		
15	58.0	147.8	1002	--	---	---	N 20		
21	58.9	148.7	1006	--	---	---	NNE 20		
23 03	59.5	149.8	1006	--	---	---	NE 15		
09									消滅

[備考] 17日11時は通過直前の正時の値である。
17日12時は上陸直前の正時の値である。
17日16時は再上陸直前の正時の値である。
17日22時は再上陸直前の正時の値である。

17日11時半頃、鹿児島県薩摩半島を通過した。
17日12時頃、鹿児島県垂水市付近に上陸した。
17日16時半頃、高知県西部に再上陸した。
17日22時頃、兵庫県明石市付近に再上陸した。

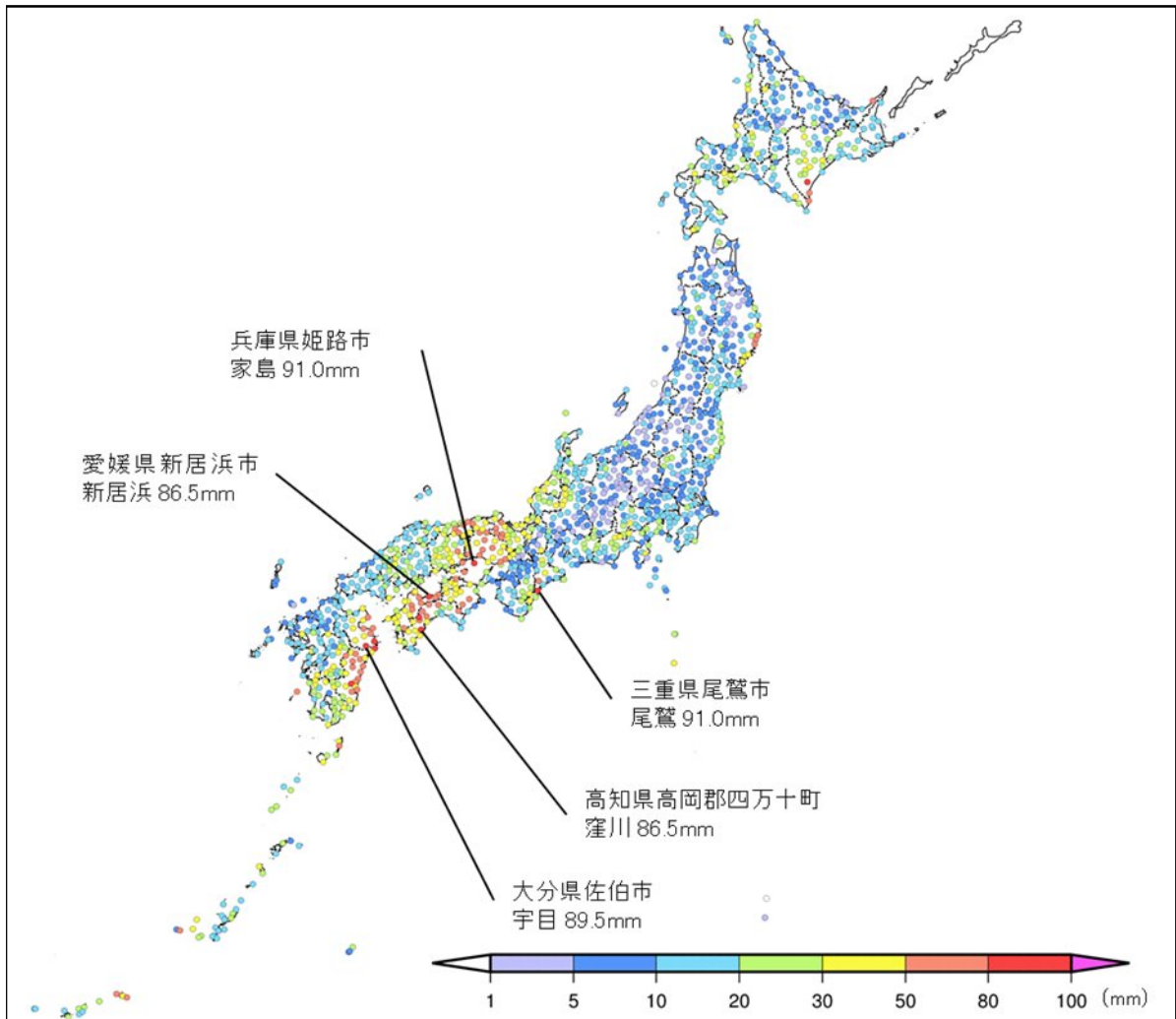
資料 2-1 降水量分布図 (アメダス)

9月13日から19日までの期間降水量分布図



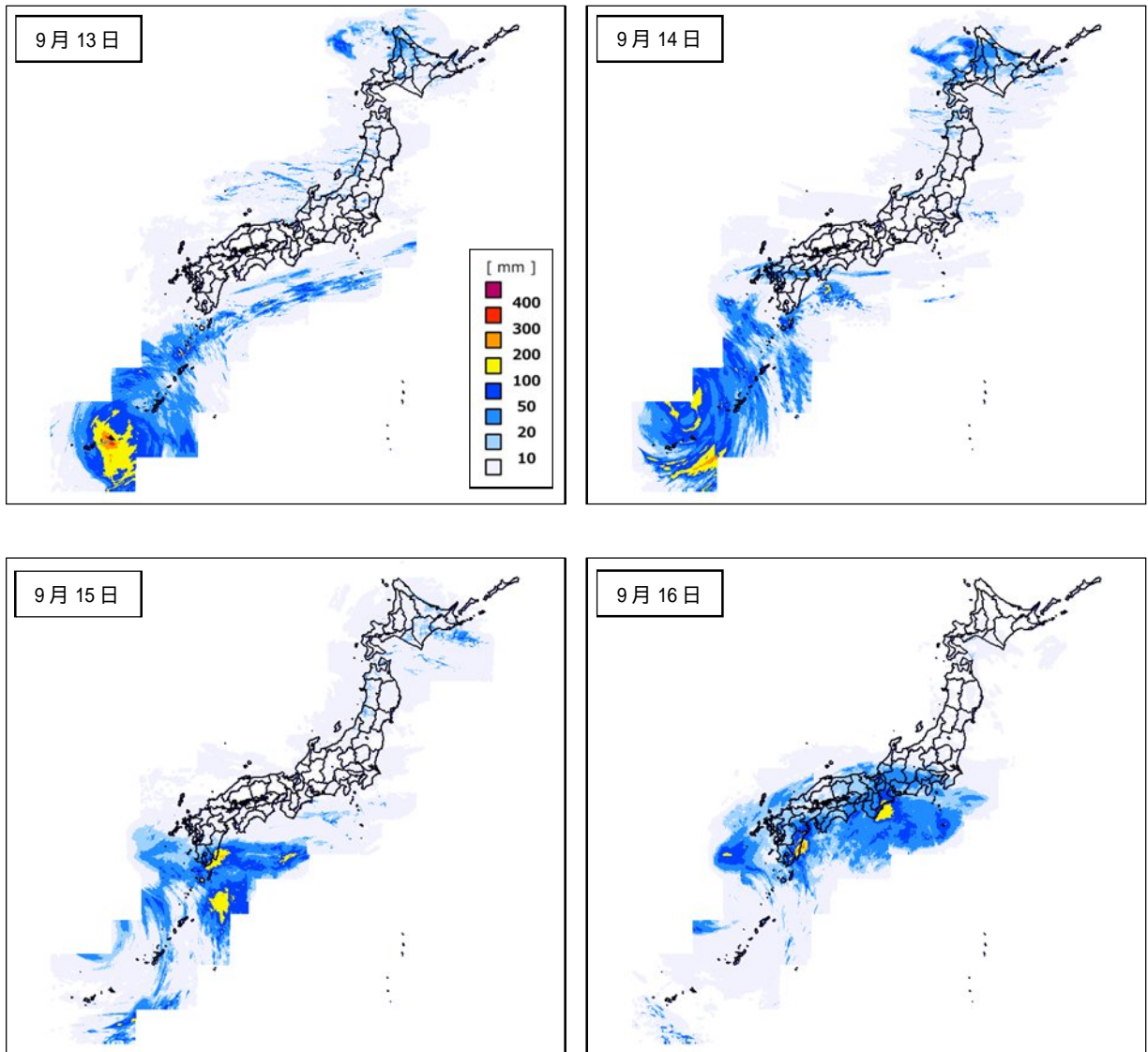
上位5地点については、地点名・値を記載

9月13日から19日までの期間最大1時間降水量分布図

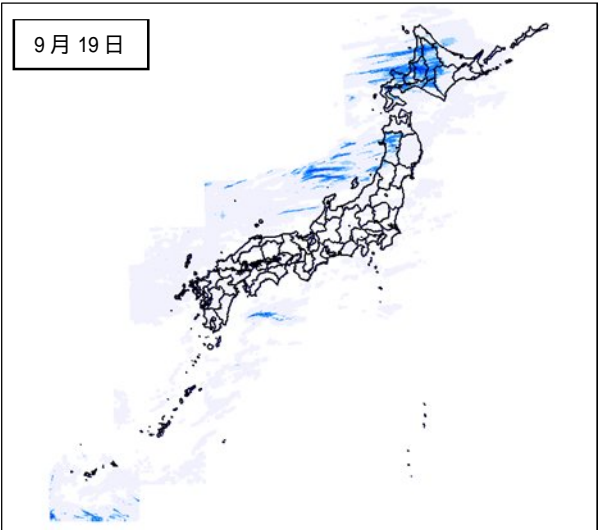
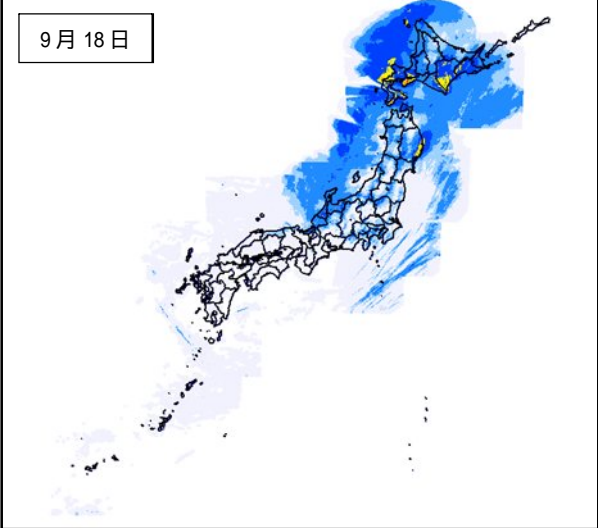
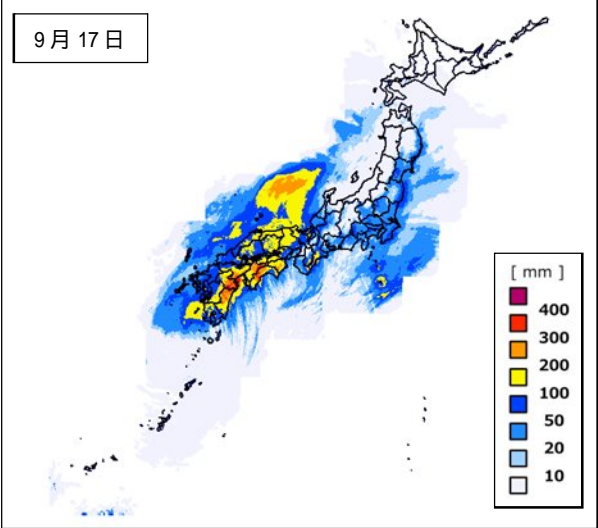


上位5地点については、地点名・値を記載

資料 2-2 日降水量分布図（解析雨量）



解析雨量とは、気象レーダーとアメダス等の雨量計を組み合わせ、雨量分布を1km四方の細かさで解析したもの

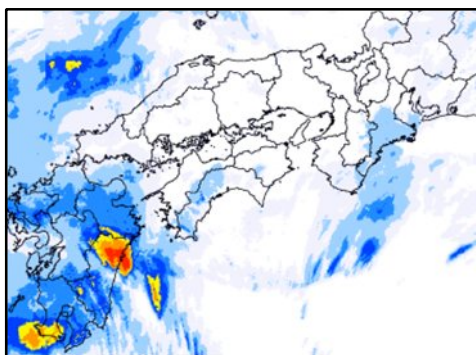
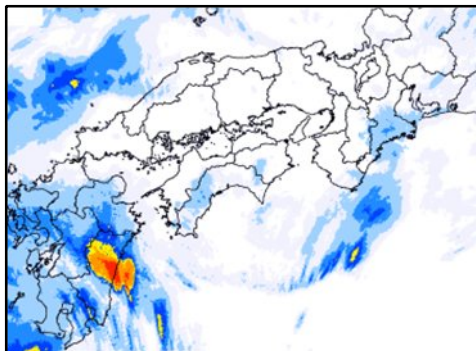


資料 2-3 1 時間降水量分布図（解析雨量）及び危険度分布の状況

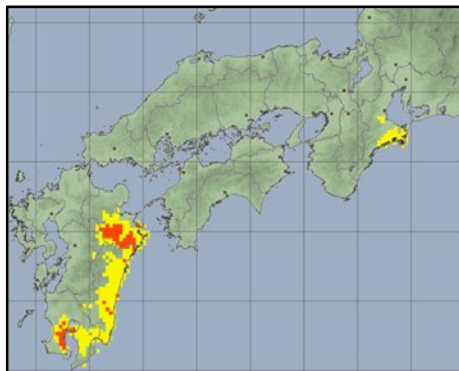
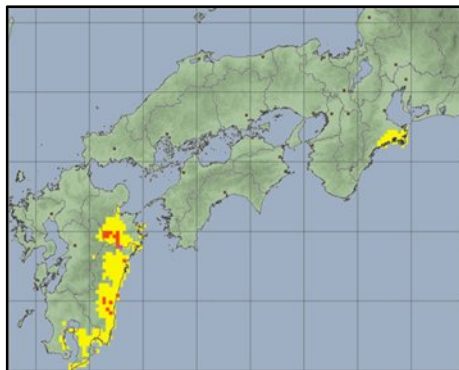
危険度が特に高まった期間及び地域を掲載（9月17日6時～9月18日14時）

（地域：西日本、期間：9月17日6時～9月18日3時）

解析雨量（1時間）



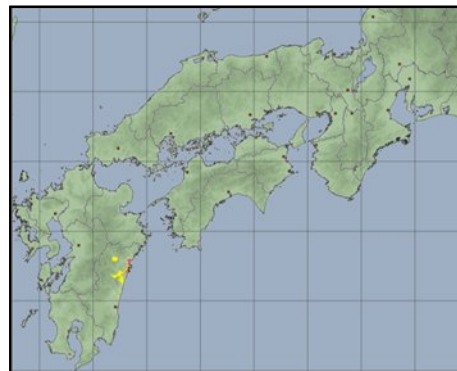
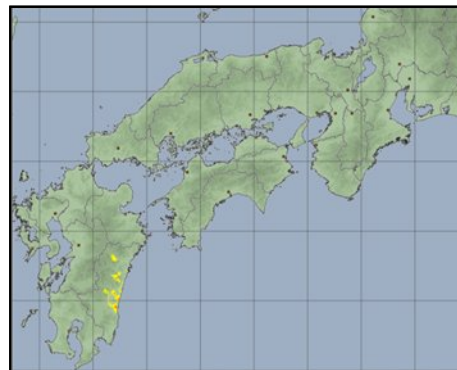
土砂災害警戒判定メッシュ情報
（土砂災害の危険度分布）



土砂災害警戒判定メッシュ情報



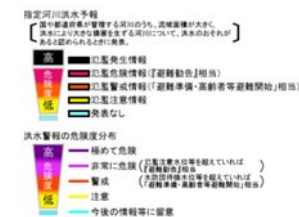
浸水害の危険度分布



大雨警報(浸水害)の危険度分布

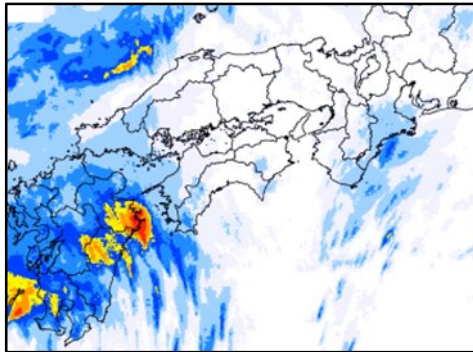
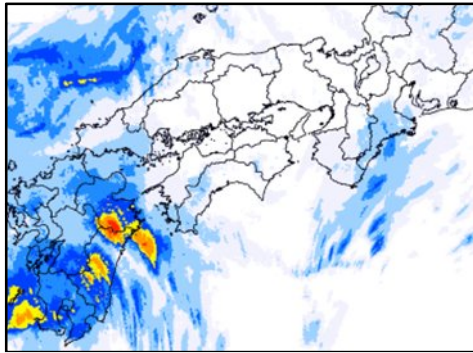


洪水警報の危険度分布

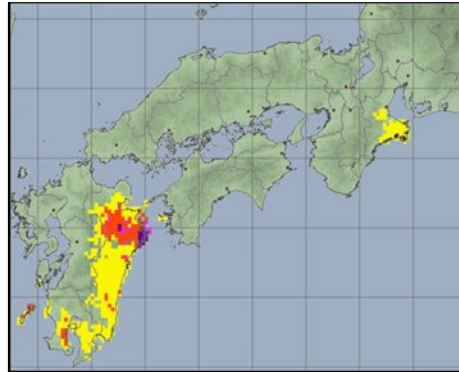
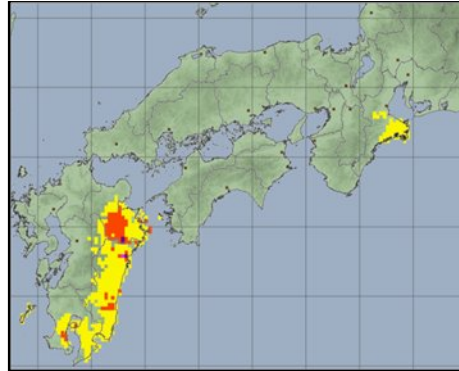


危険度分布とは、土砂災害、浸水害、洪水害の発生する危険度の高まりを5段階に色分けして地図表示した情報

解析雨量（1時間）



土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



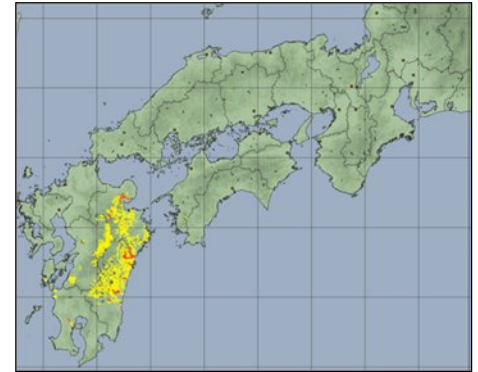
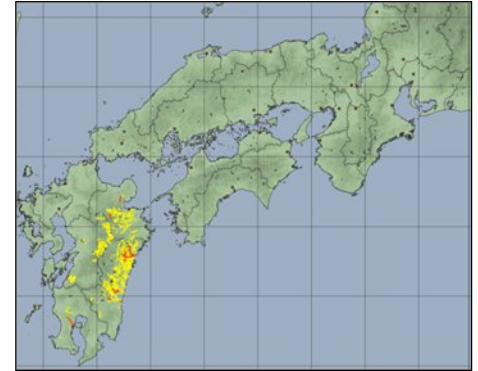
浸水害の危険度分布



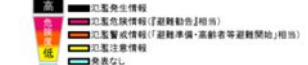
大雨警報(浸水害)の危険度分布



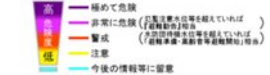
洪水警報の危険度分布



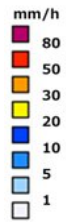
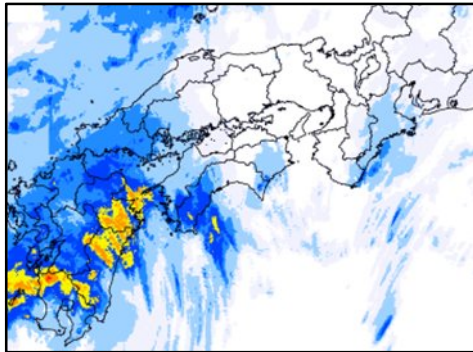
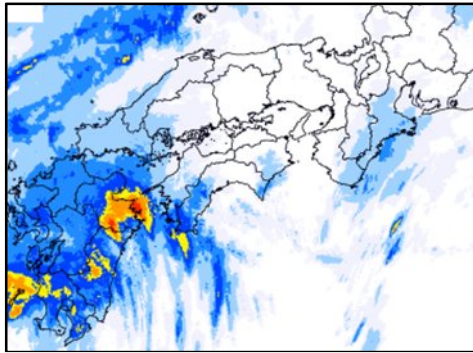
指定河川洪水予報



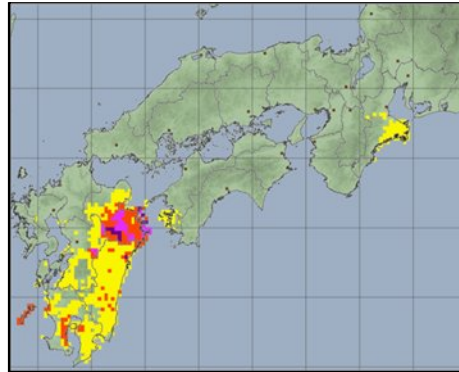
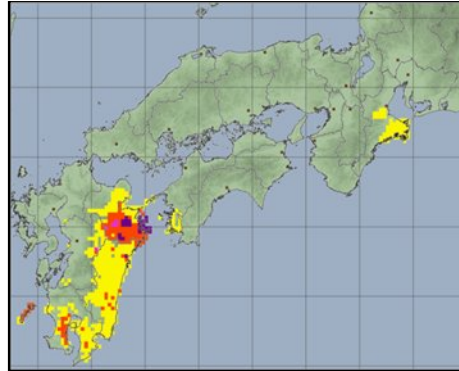
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



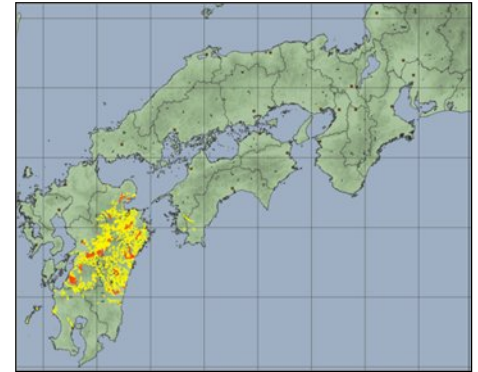
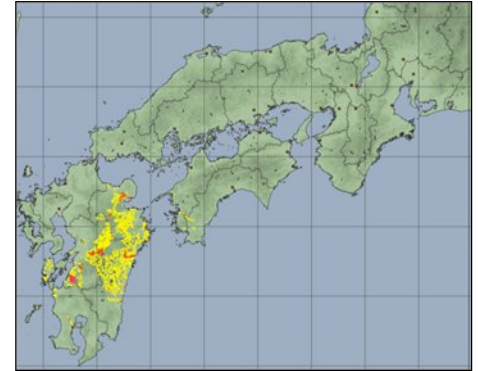
浸水害の危険度分布



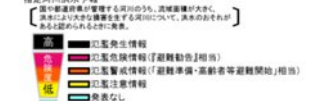
大雨警報(浸水害)の危険度分布



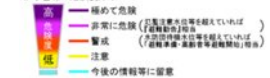
洪水警報の危険度分布



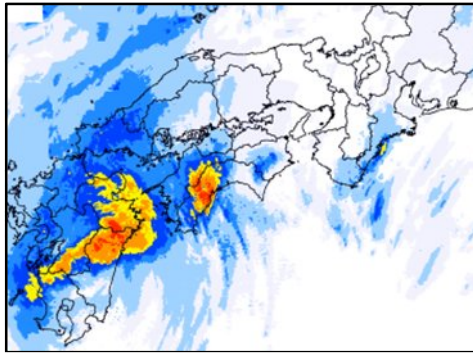
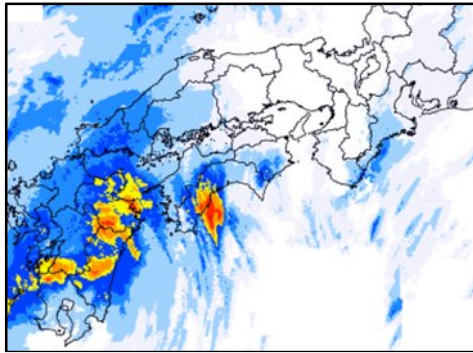
指定河川洪水予報



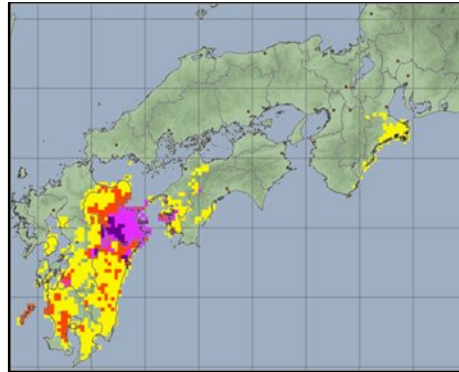
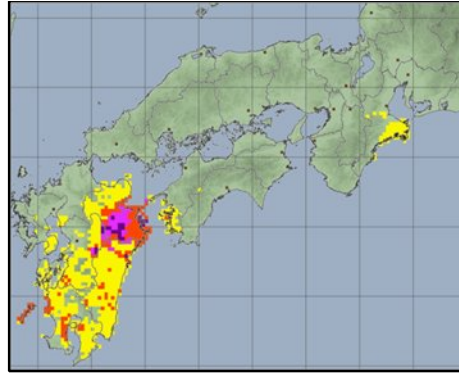
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



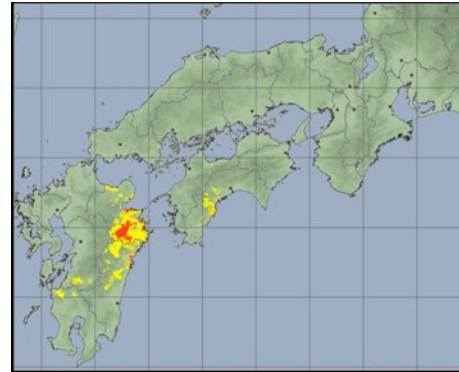
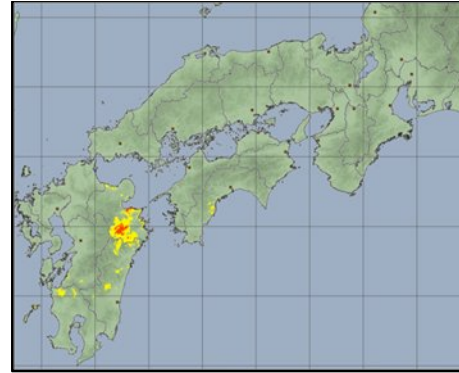
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



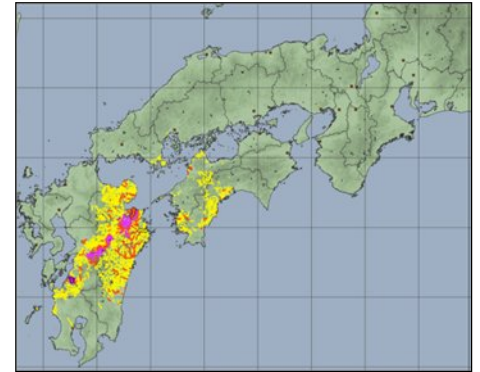
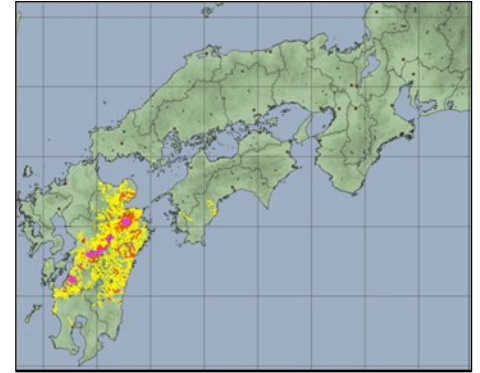
浸水害の危険度分布



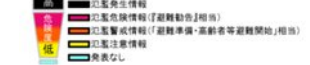
大雨警報(浸水害)の危険度分布



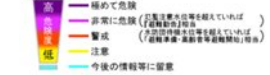
洪水警報の危険度分布



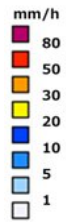
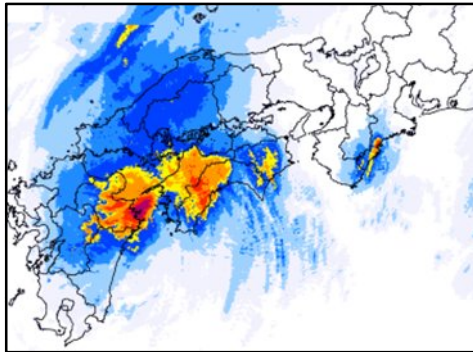
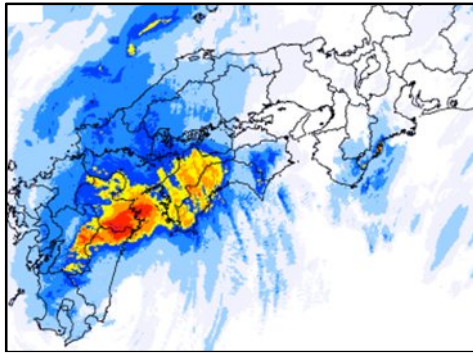
指定河川洪水予報



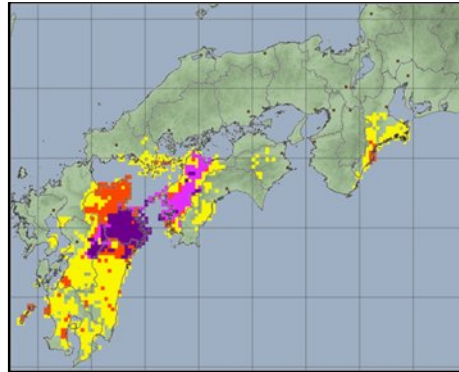
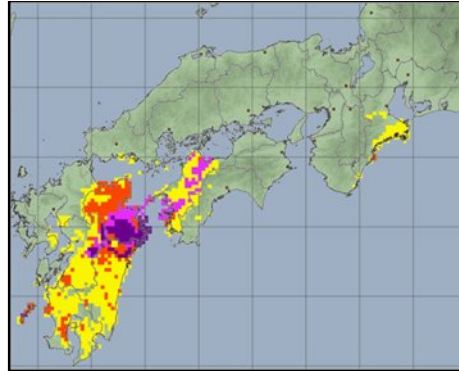
洪水警報の危険度分布



解析雨量 (1 時間)



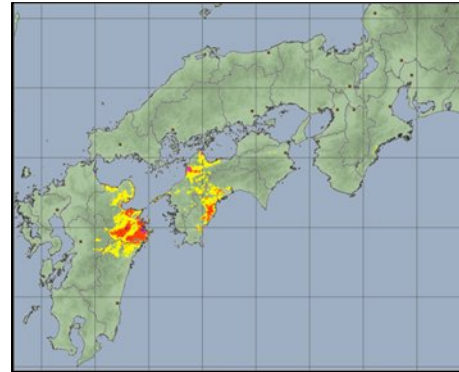
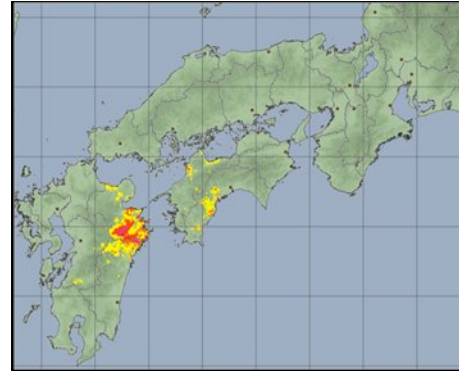
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



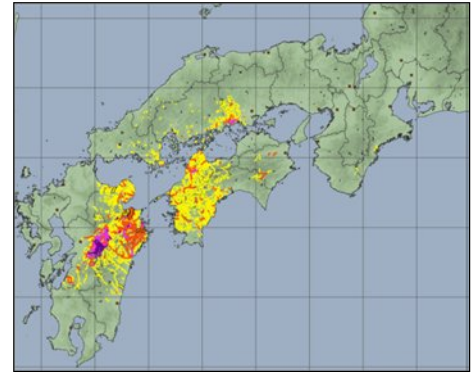
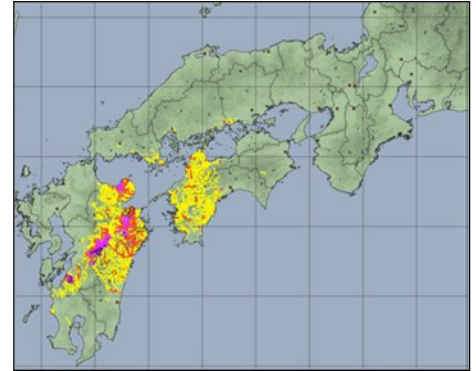
浸水害の危険度分布



大雨警報(浸水害)の危険度分布



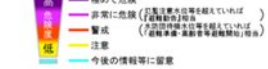
洪水警報の危険度分布



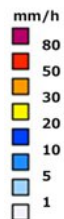
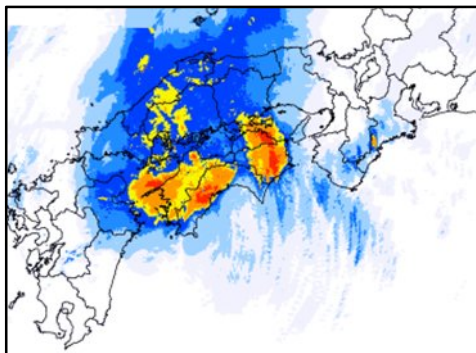
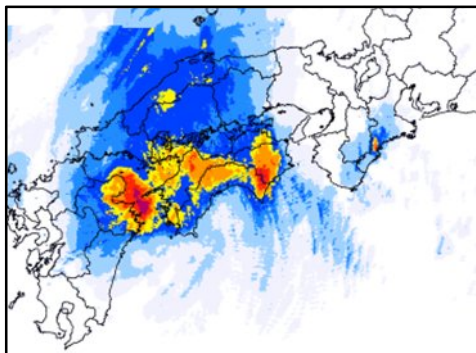
指定河川洪水予報



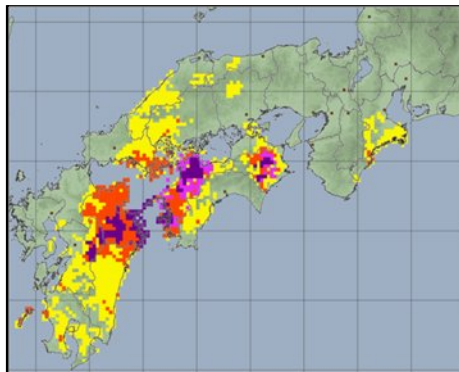
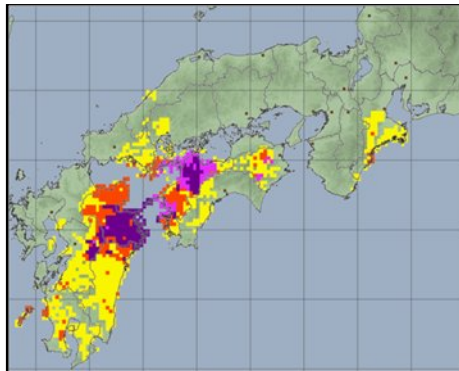
洪水警報の危険度分布



解析雨量 (1 時間)



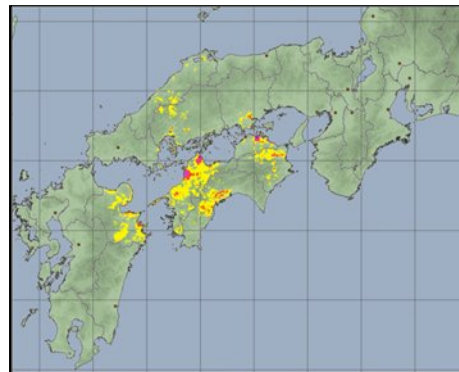
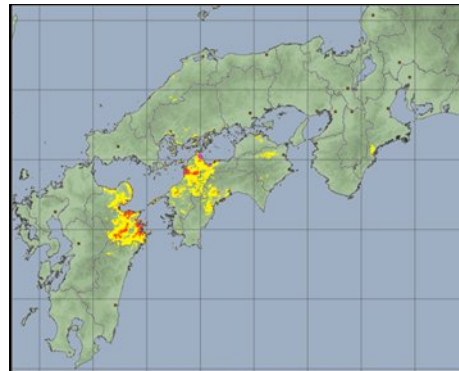
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



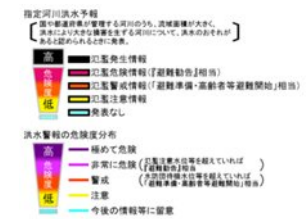
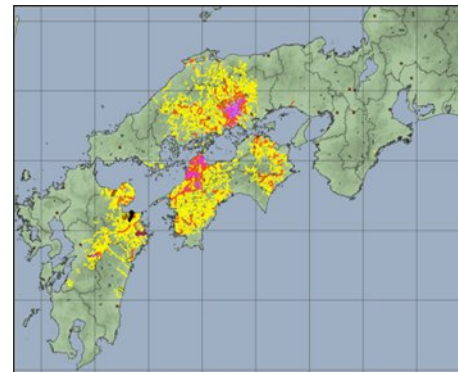
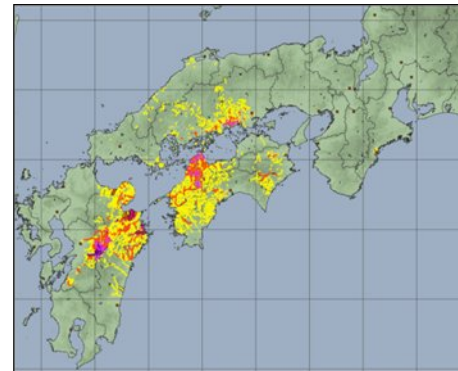
浸水害の危険度分布



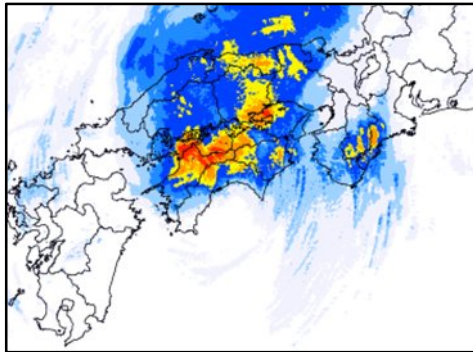
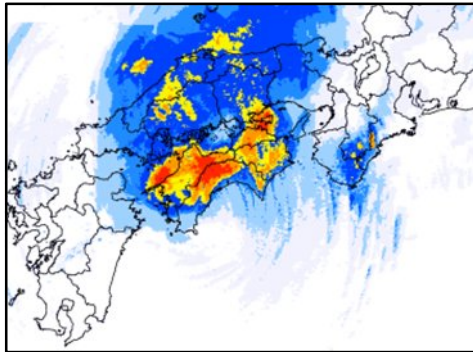
大雨警報(浸水害)の危険度分布



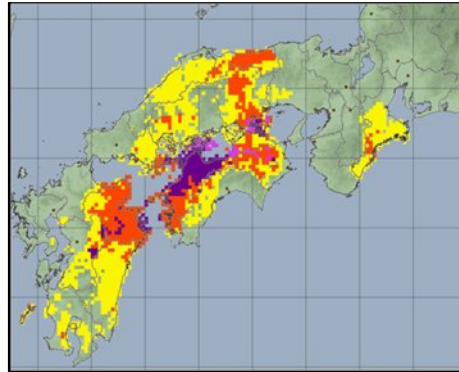
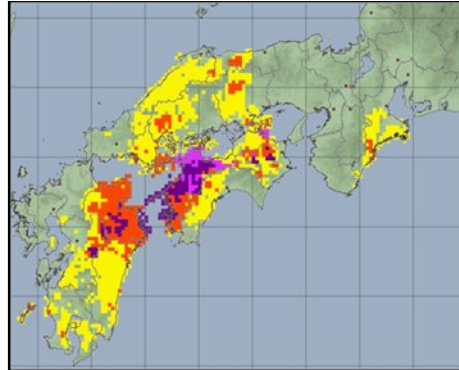
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



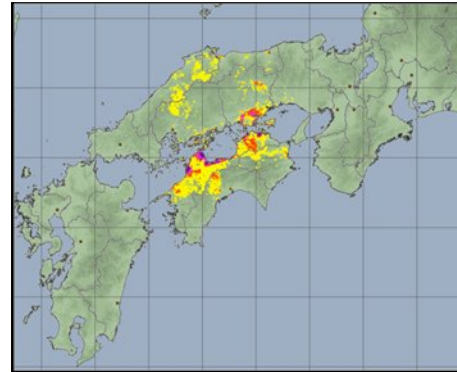
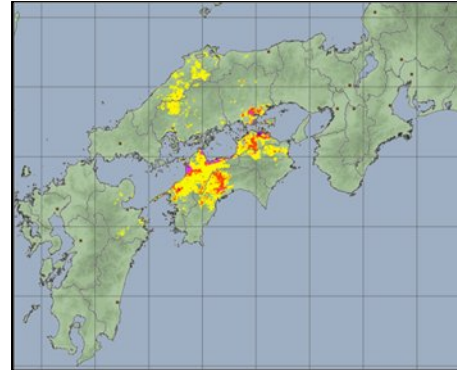
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



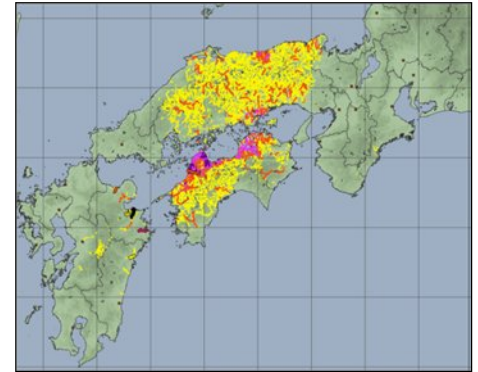
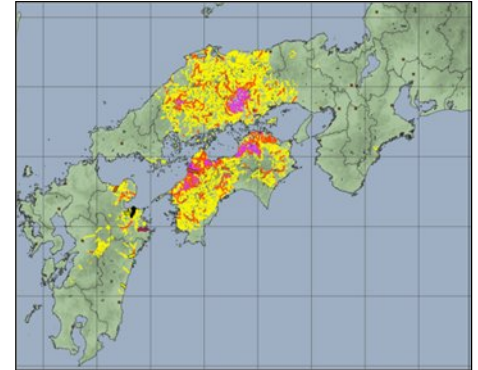
浸水害の危険度分布



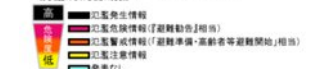
大雨警報(浸水害)の危険度分布



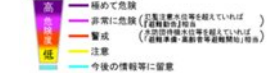
洪水警報の危険度分布



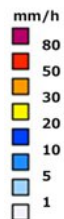
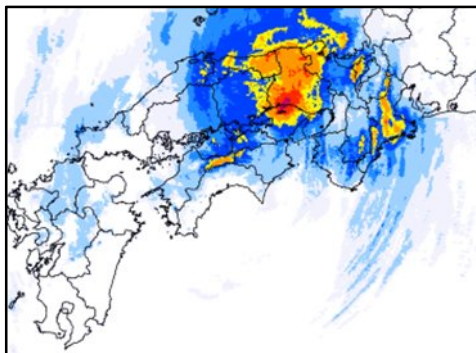
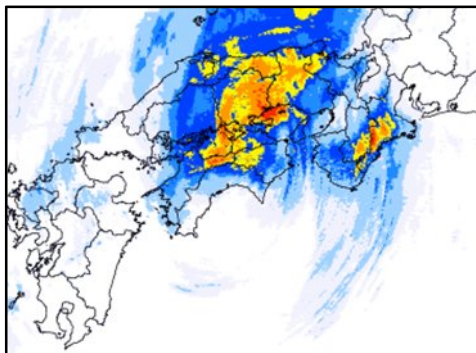
指定河川洪水予報



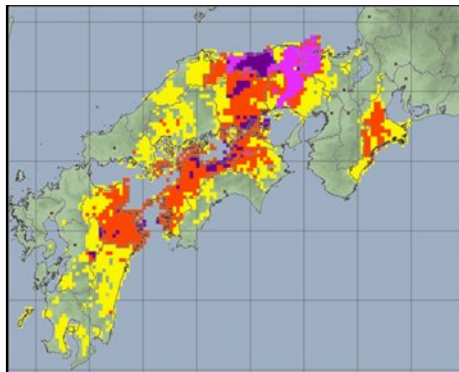
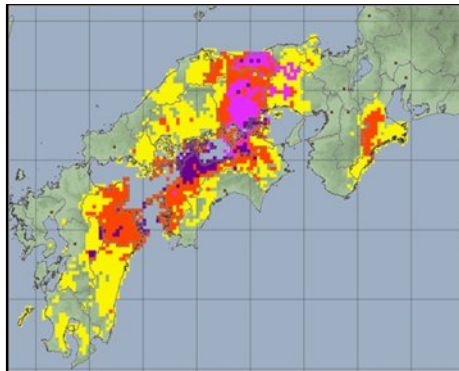
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



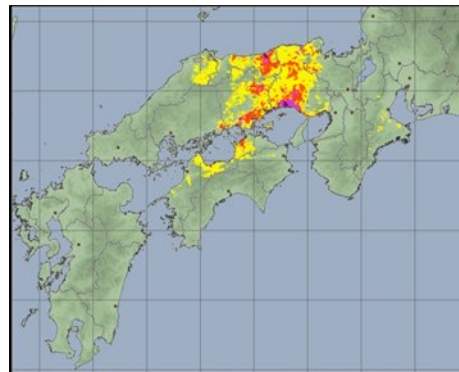
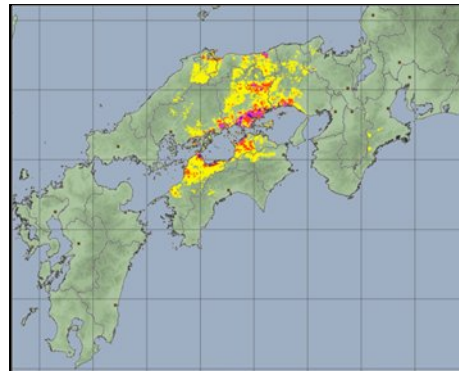
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



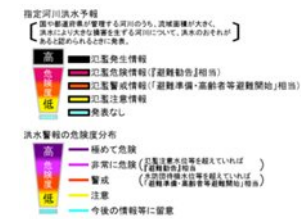
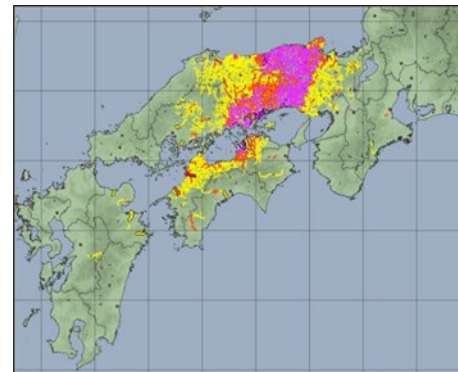
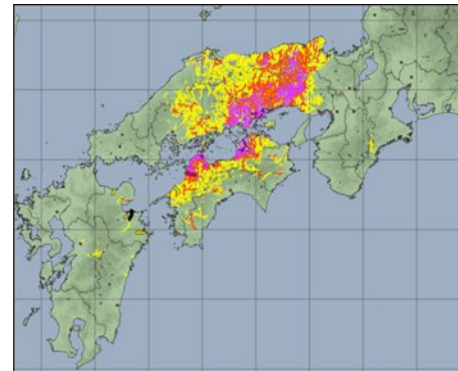
浸水害の危険度分布



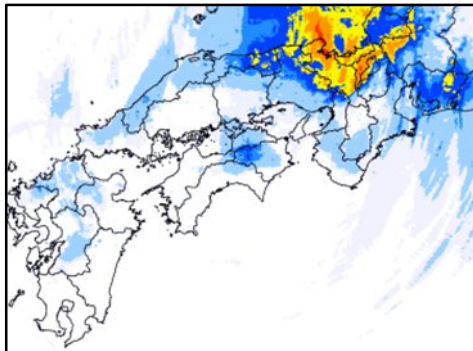
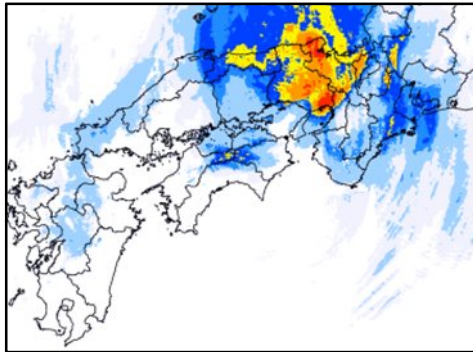
大雨警報(浸水害)の危険度分布



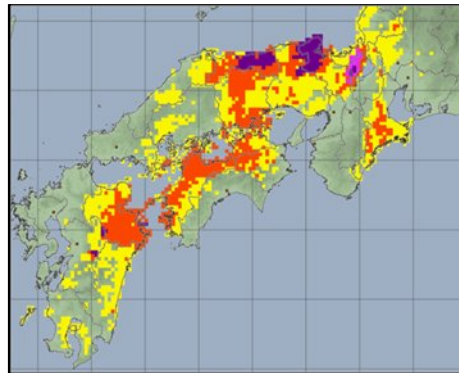
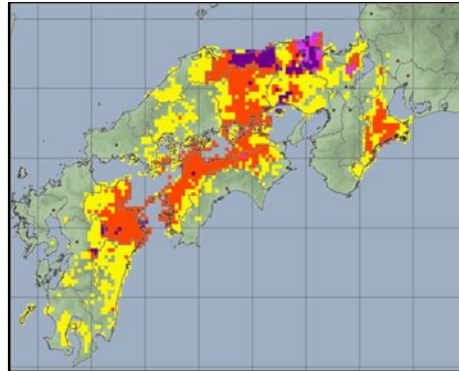
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



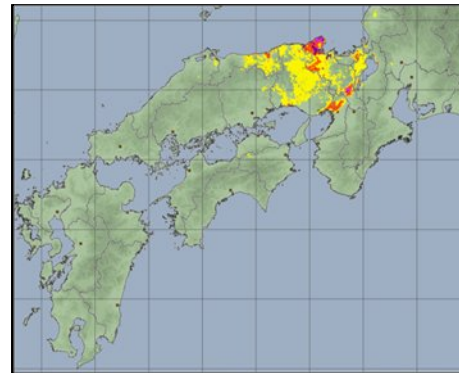
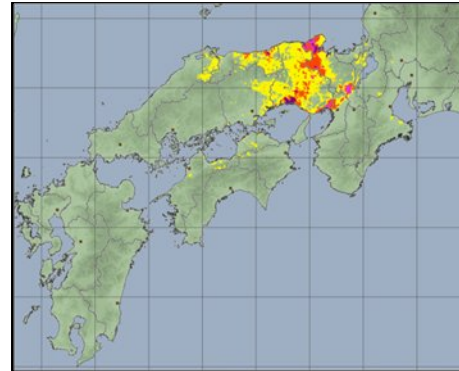
土砂災害警戒判定メッシュ情報
（土砂災害の危険度分布）



土砂災害警戒判定メッシュ情報



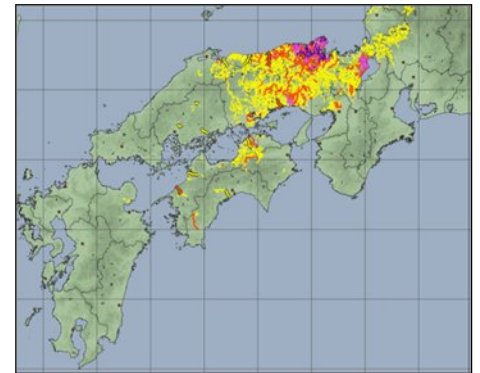
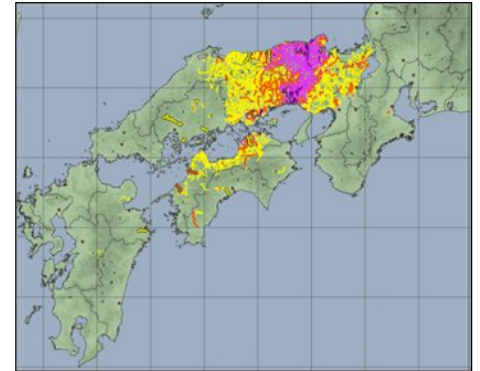
浸水害の危険度分布



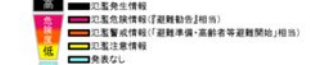
大雨警報(浸水害)の危険度分布



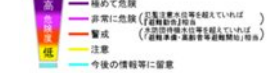
洪水警報の危険度分布



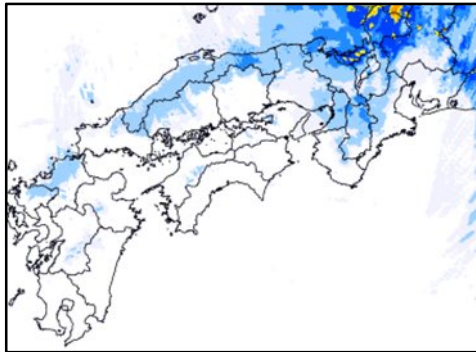
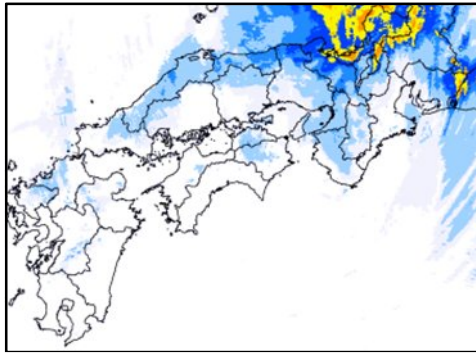
指定河川洪水予報



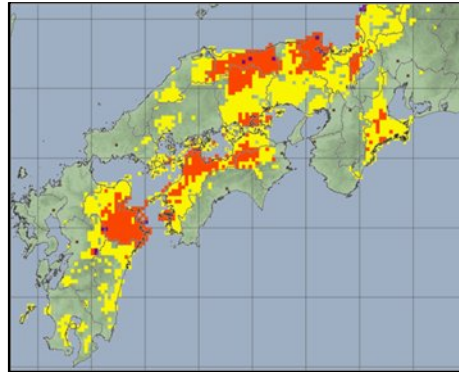
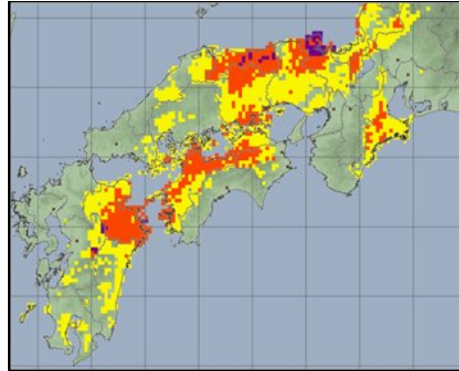
洪水警報の危険度分布



解析雨量 (1 時間)



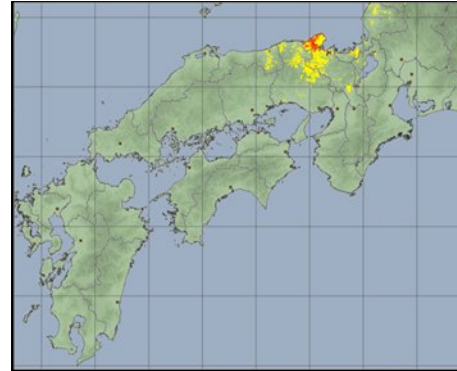
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



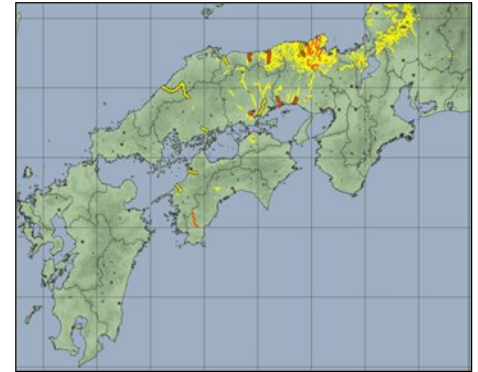
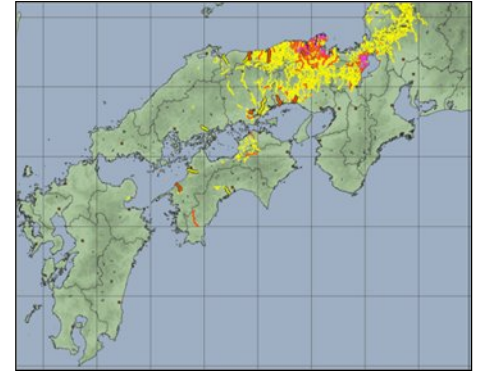
浸水害の危険度分布



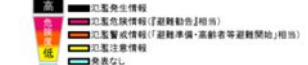
大雨警報(浸水害)の危険度分布



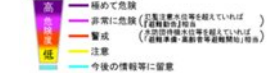
洪水警報の危険度分布



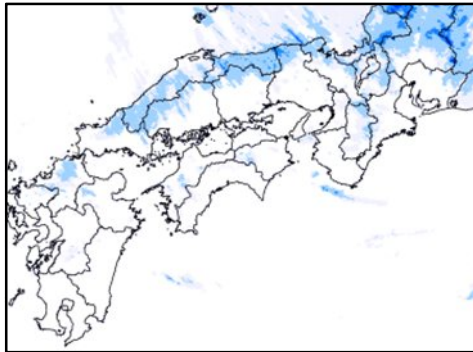
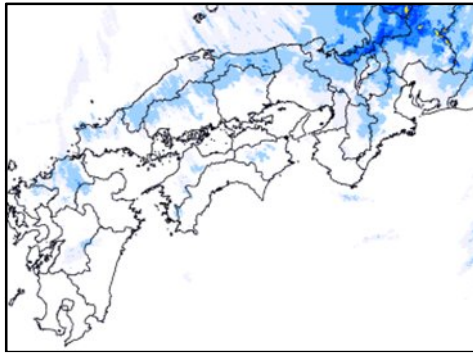
指定河川洪水予報



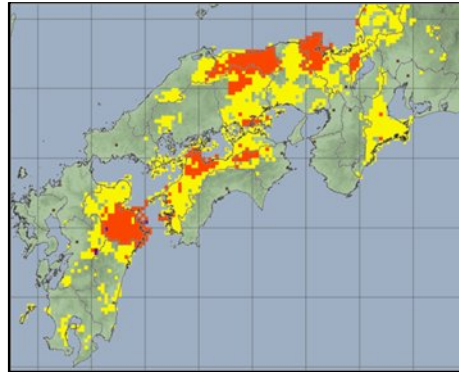
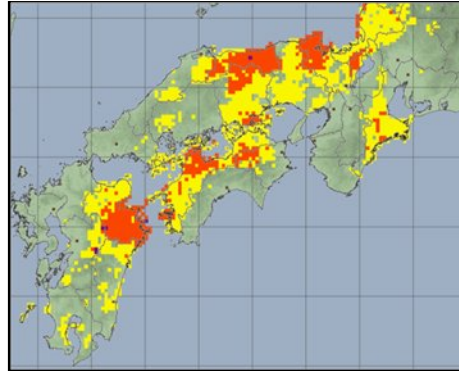
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



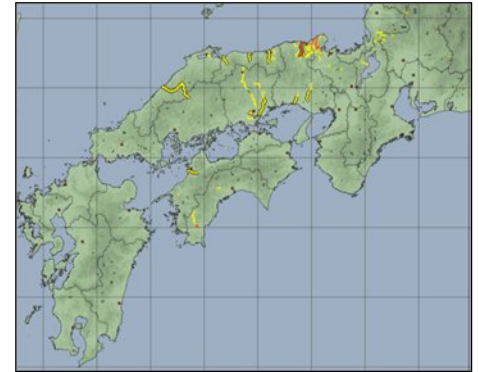
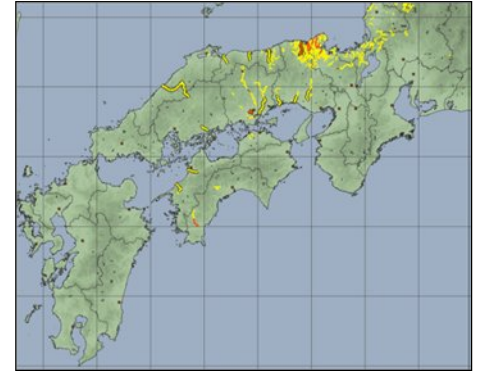
浸水害の危険度分布



大雨警報(浸水害)の危険度分布



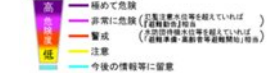
洪水警報の危険度分布



指定河川洪水予報

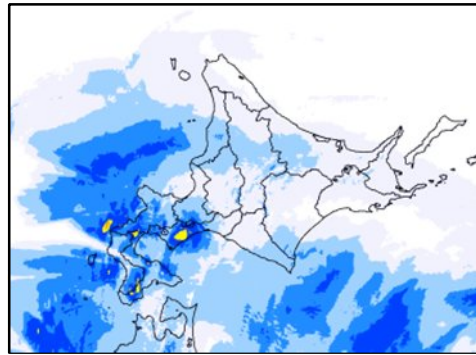
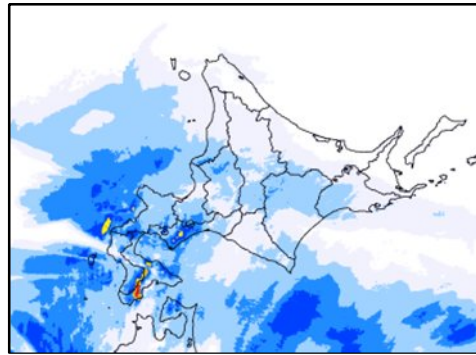


洪水警報の危険度分布

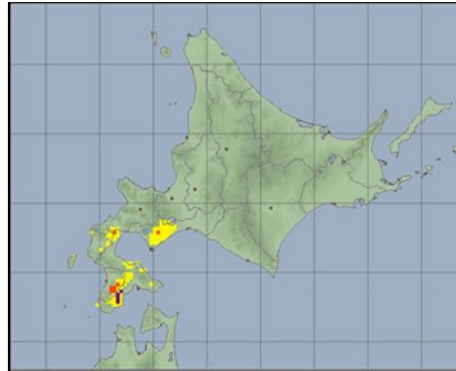
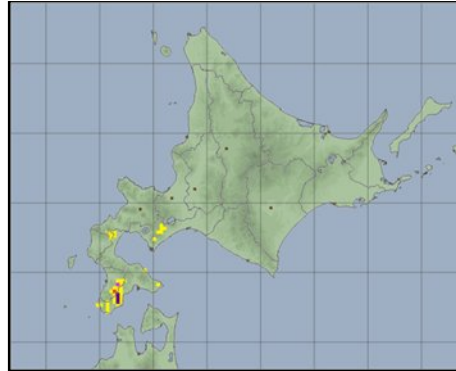


(地域：北海道地方、期間：9月18日4時～9月18日14時)

解析雨量(1時間)



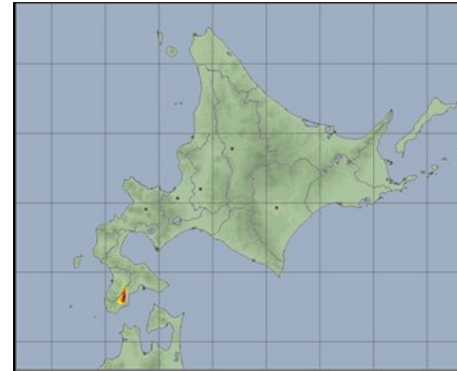
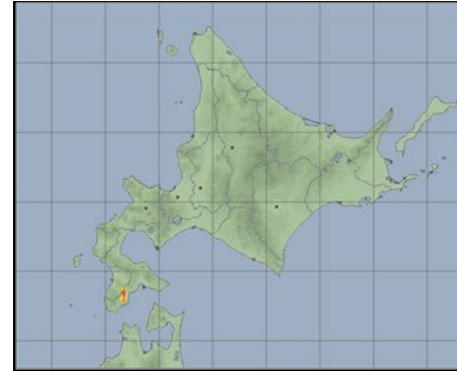
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



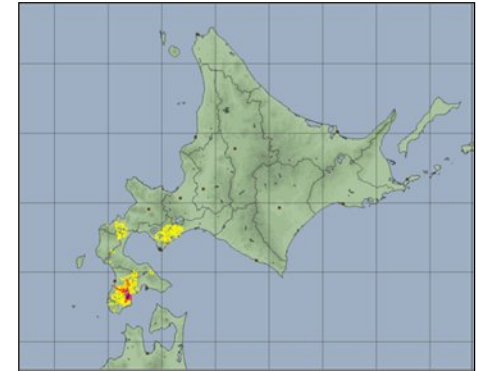
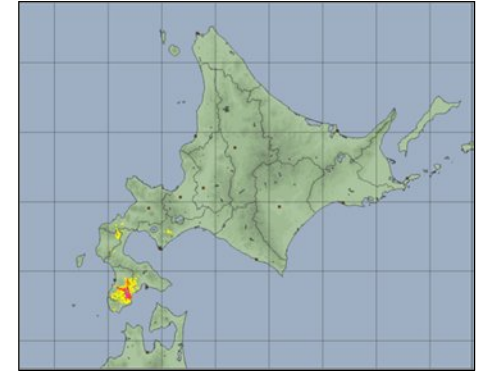
浸水害の危険度分布



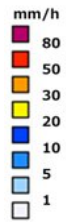
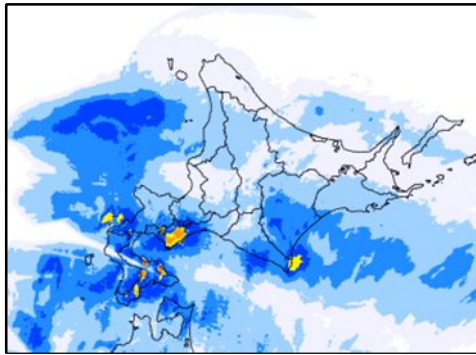
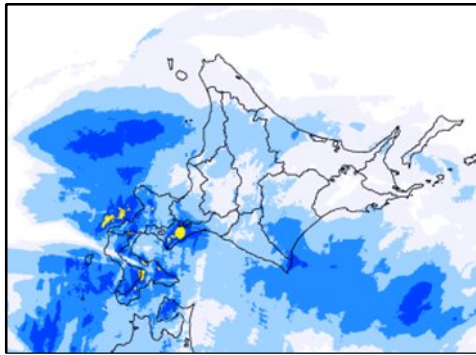
大雨警報(浸水害)の危険度分布



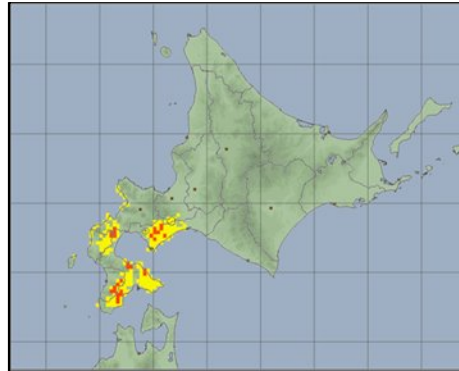
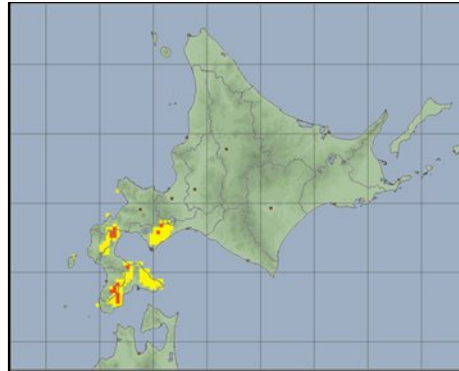
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



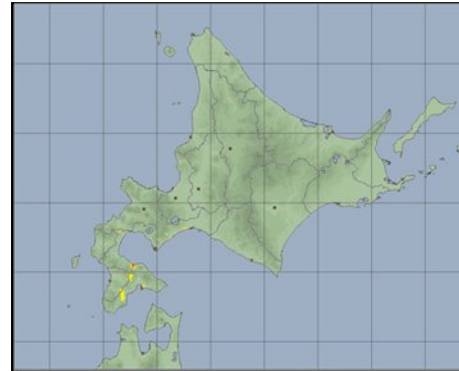
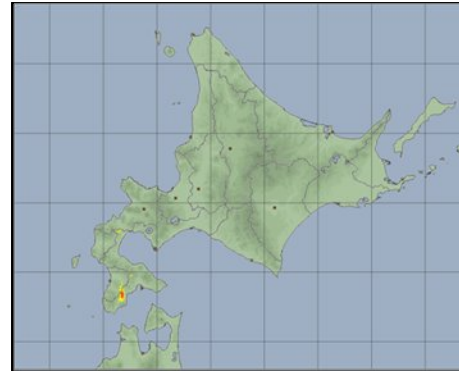
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



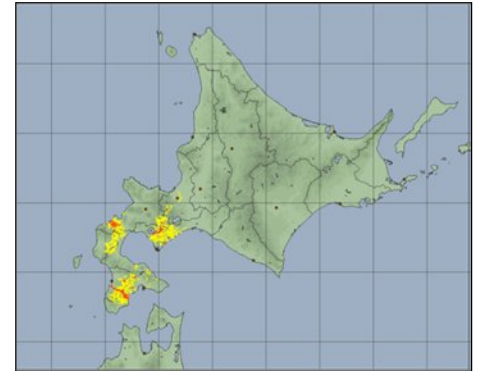
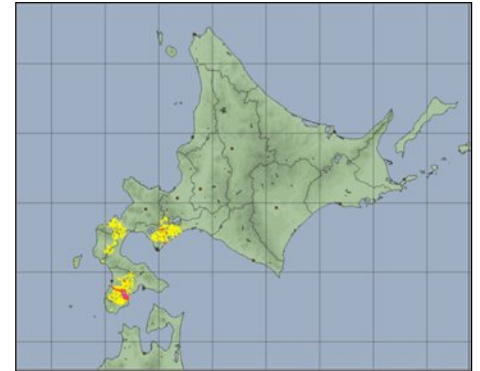
浸水害の危険度分布



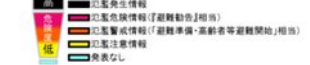
大雨警報(浸水害)の危険度分布



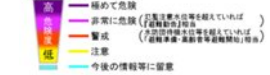
洪水警報の危険度分布



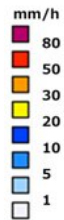
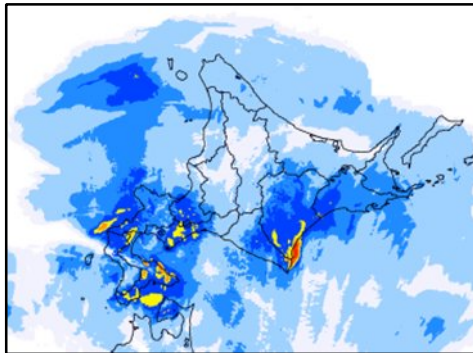
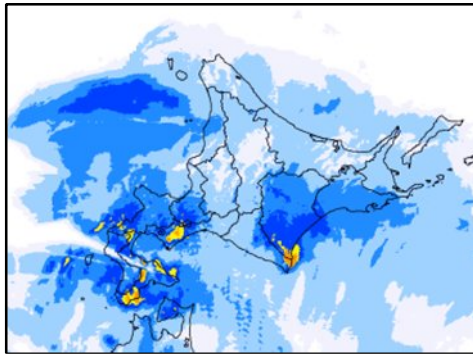
指定河川洪水予報



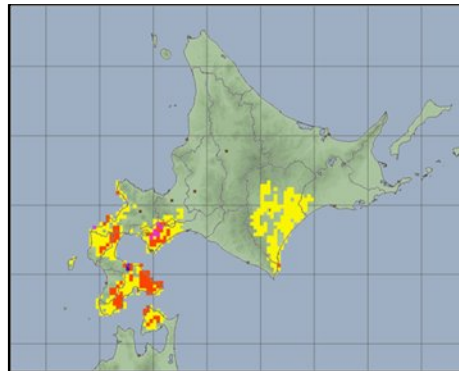
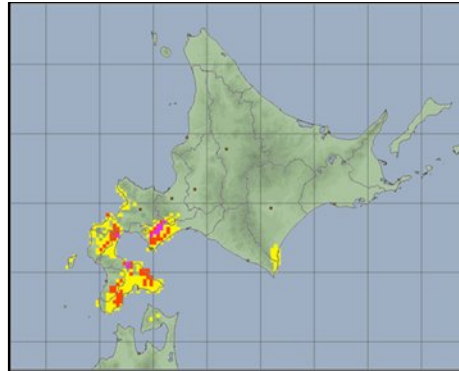
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



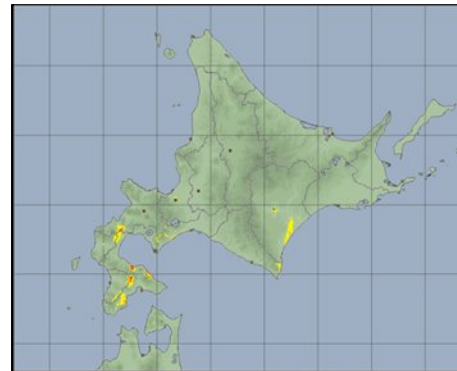
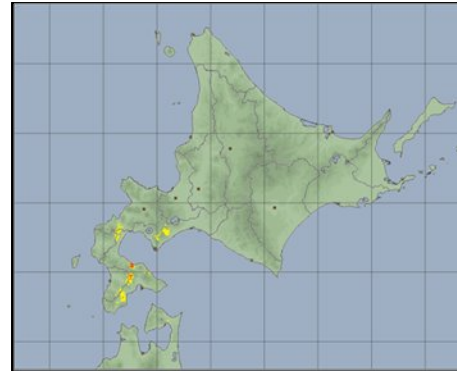
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



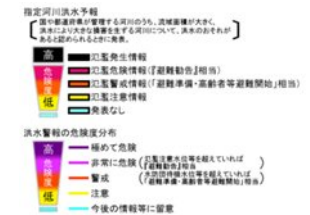
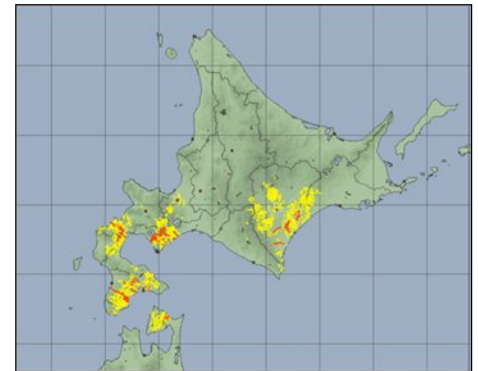
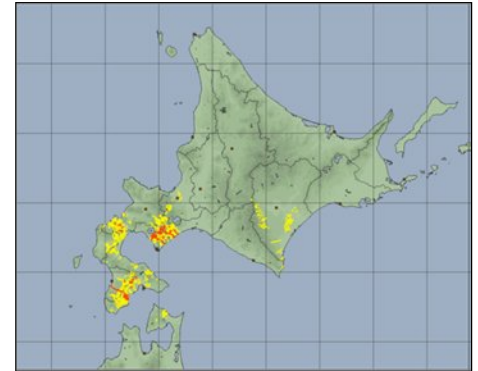
浸水害の危険度分布



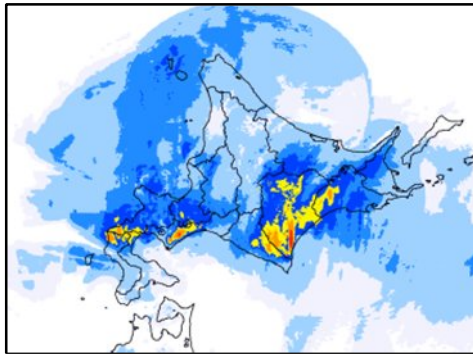
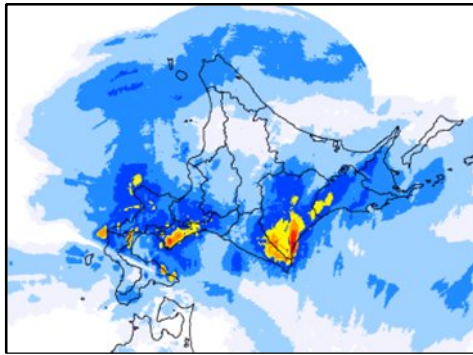
大雨警報(浸水害)の危険度分布



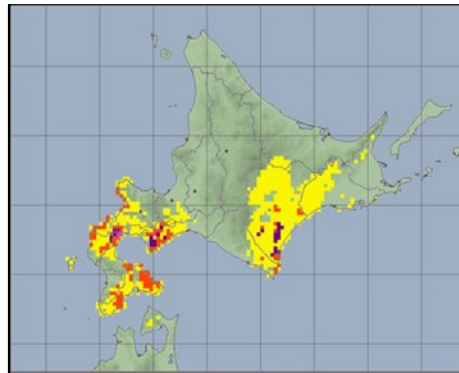
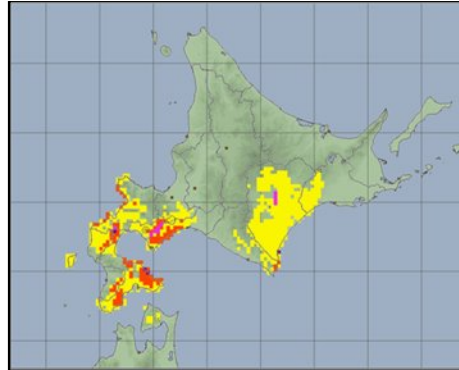
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



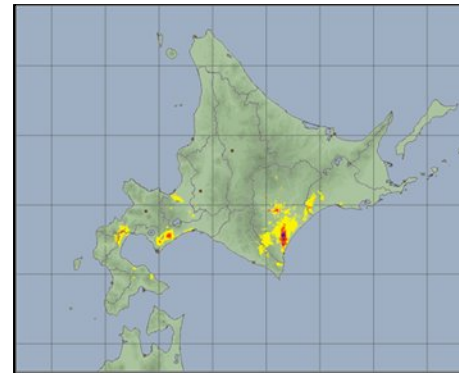
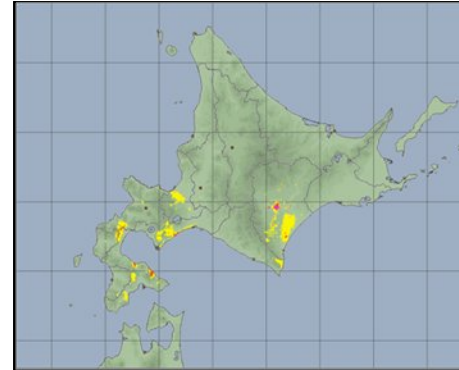
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



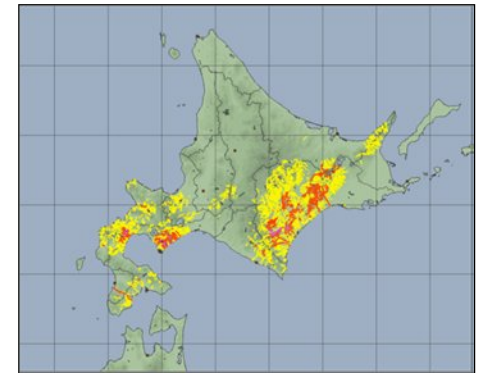
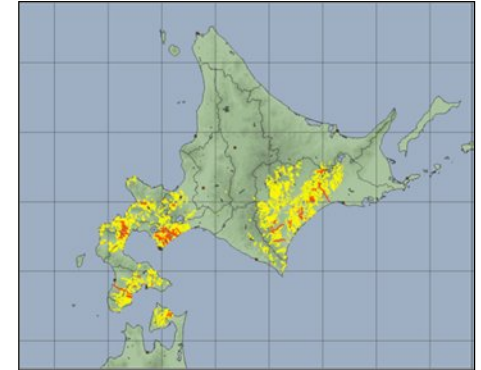
浸水害の危険度分布



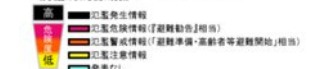
大雨警報(浸水害)の危険度分布



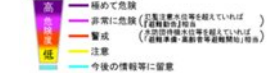
洪水警報の危険度分布



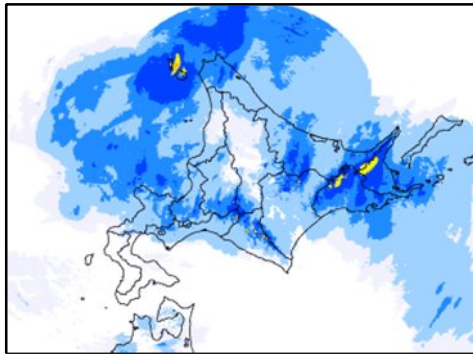
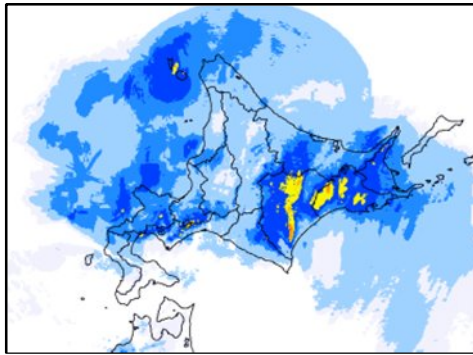
指定河川洪水予報



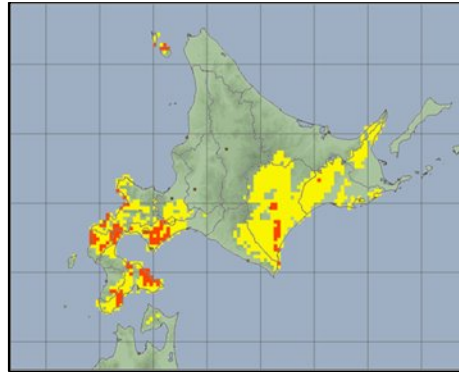
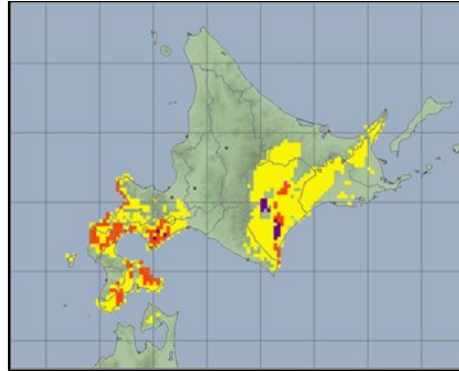
洪水警報の危険度分布



解析雨量 (1 時間)



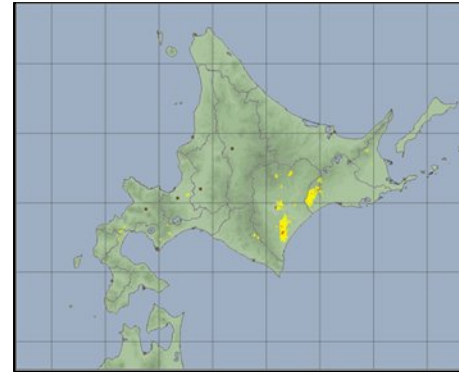
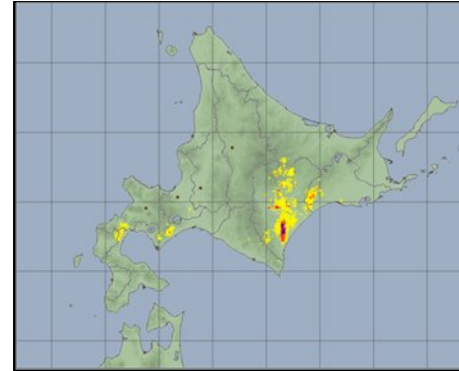
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



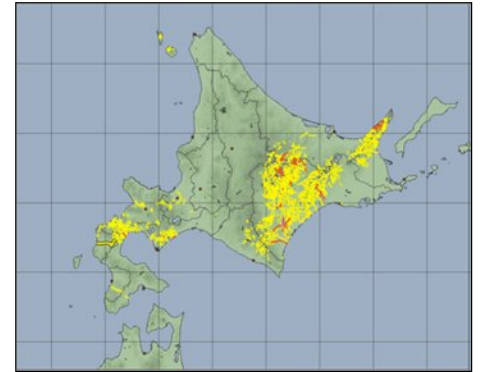
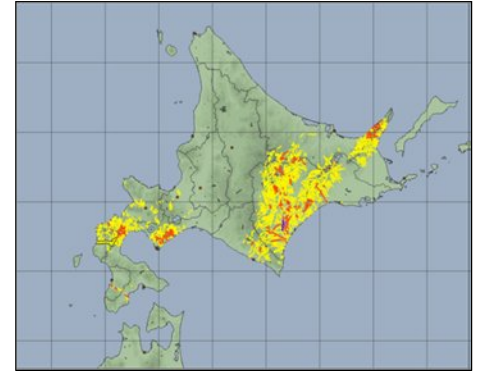
浸水害の危険度分布



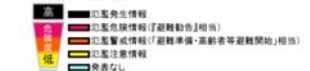
大雨警報(浸水害)の危険度分布



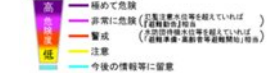
洪水警報の危険度分布



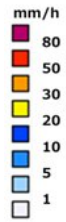
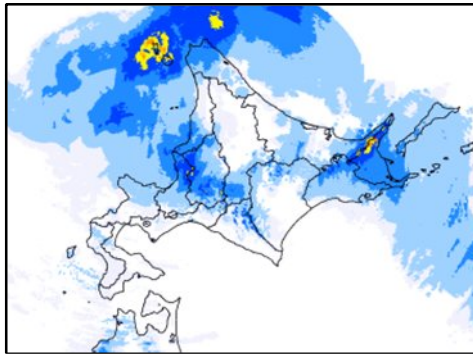
指定河川洪水予報



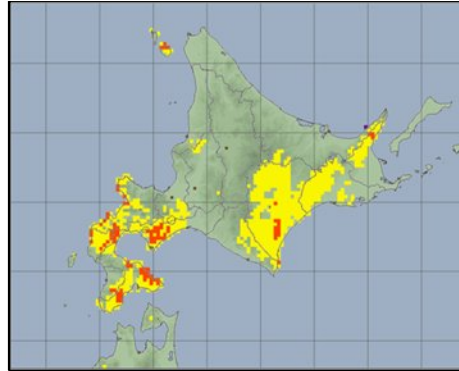
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



土砂災害警戒判定メッシュ情報



浸水害の危険度分布



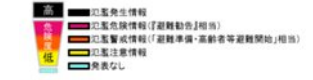
大雨警報(浸水害)の危険度分布



洪水警報の危険度分布



指定河川洪水予報
【河川が氾濫する可能性がある河川のうち、流域面積が大きい、洪水による被害が懸念される河川について、洪水の危険度が
あると認められるときに発表。】



洪水警報の危険度分布
極めて危険 (「氾濫注意水位等を超えていけば」)
非常に危険 (「避難勧告」相当)
警戒 (「避難準備・高齢者等避難開始」相当)
注意
今後の情報等に留意

資料 2-4 日降水量表及び総降水量表 (アメダス)

期間(9月13日～9月19日)中の最大日降水量100ミリ以上かつ総降水量200ミリ以上の地点を掲載している。

◎ 集計期間内に欠測している時間帯があることを示す。

都道府県	市町村名	観測所名	降水量 (mm)							総降水量
			9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	
北海道	石狩市	浜益(ハマズ)	8.0	149.5	0.5	0.0	0.0	31.0	13.5	202.5
北海道	寿都郡黒松内町	黒松内(クマツチ)	8.0	24.0	0.5	0.0	1.0	193.5	21.5	248.5
北海道	斜里郡斜里町	宇登呂(ウロ)	16.0	6.5	0.0	0.0	0.0	197.0	2.5	222.0
北海道	広尾郡大樹町	大樹(オキ)	2.5	0.5	8.0	0.5	0.0	220.0	0.0	231.5
北海道	広尾郡広尾町	広尾(ヒロ)	0.0	5.0	3.5	0.0	0.5	215.5	0.0	224.5
北海道	伊達市	大滝(オホタキ)	7.5	8.0	0.0	0.0	5.0	215.5	26.5	262.5
北海道	白老郡白老町	森野(モリノ)	0.0	4.5	0.0	0.5	10.5	234.5	22.5	272.5
北海道	登別市	カルルス(加帆)	0.0	5.0	1.0	3.0	19.0	297.5	25.5	351.0
北海道	松前郡福島町	千軒(センケン)	0.0	5.5	12.0	0.0	11.5	197.5	0.5	227.0
岩手県	上閉伊郡大槌町	新町(シンチヨウ)	0.0	0.0	0.0	0.0	51.0	199.0	0.0	250.0
岩手県	釜石市	釜石(カマシ)	0.0	0.0	0.0	0.0	62.0	163.0	0.0	225.0
東京都	八丈町	八重見ヶ原(ヤシロノハラ)	5.0	0.0	0.0	96.0	132.5	18.5	0.0	252.0
東京都	八丈町	八丈島(ハチジョウジマ)	11.0	0.0	0.0	95.0	143.5	15.5	0.0	265.0
東京都	青ヶ島村	青ヶ島(アヲガシマ)	7.5	0.0	0.0	79.5	228.5	7.0	0.0	322.5
三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤカウ)	0.0	0.0	2.0	117.0	183.5	1.0	0.0	303.5
三重県	尾鷲市	尾鷲(オビ)	0.0	0.0	0.0	125.5	231.0	0.0	0.0	356.5
兵庫県	美方郡新温泉町	温泉(ウヅン)	0.0	0.0	0.0	10.0	170.0	25.0	0.0	205.0
和歌山県	新宮市	新宮(シンミヤ)	0.0	0.0	0.0	156.0	104.0	0.0	0.0	260.0
鳥取県	岩美郡岩美町	岩井(イワイ)	0.0	0.0	0.0	9.0	182.0	20.5	0.0	211.5
鳥取県	鳥取市	鹿野(シカノ)	0.0	0.0	0.0	9.5	287.0	18.5	0.0	315.0
鳥取県	西伯郡大山町	大山(オホヤマ)	0.0	0.0	0.0	9.0	185.0	12.5	0.0	206.5
鳥取県	鳥取市	佐治(サヂ)	0.0	0.0	0.0	12.5	209.5	13.0	0.0	235.0
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チズ)	0.0	0.0	0.0	14.5	191.5	14.0	0.0	220.0
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭(フクハラアサヒ)	0.0	0.0	0.0	38.5	203.5	0.0	0.0	242.0
徳島県	那賀郡那賀町	木頭(キガウ)	0.0	0.0	0.0	32.0	191.0	0.0	0.0	223.0
徳島県	美馬市	竜王山(リウオウヤマ)	0.0	0.0	0.0	20.0	183.0	0.5	0.0	203.5
愛媛県	今治市	玉川(タマガウ)	0.0	0.0	1.0	8.0	243.5	0.0	0.0	252.5
愛媛県	西条市	西条(サイジヨウ)	0.0	0.0	0.0	12.5	224.5	0.5	0.0	237.5
愛媛県	新居浜市	新居浜(ニイハシ)	0.0	0.0	0.0	7.0	293.5	0.0	0.0	300.5
愛媛県	四国中央市	富郷(トミサト)	0.0	0.0	0.0	13.0	265.5	0.0	0.0	278.5
愛媛県	東温市	上林(カミリン)	0.0	0.0	0.0	13.5	260.5	0.0	0.0	274.0
愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウジヤ)	0.0	0.0	0.0	12.0	354.5	0.0	0.0	366.5
愛媛県	上浮穴郡久万高原町	久万(クマン)	0.0	1.0	0.0	17.5	215.0	0.0	0.0	233.5
愛媛県	喜多郡内子町	獅子越峠(シジイトリゲ)	0.0	2.5	0.5	18.5	195.5	2.0	0.0	219.0
愛媛県	北宇和郡鬼北町	近永(チカガ)	0.0	15.5	2.0	24.0	176.5	0.5	0.0	218.5
高知県	香川郡いの町	本川(ホンカウ)	0.0	0.0	0.5	14.0	289.5	0.0	0.0	304.0
高知県	長岡郡本山町	本山(モトヤマ)	0.0	0.0	0.5	15.5	189.5	0.0	0.0	205.5
高知県	香川郡仁淀川町	池川(イケガウ)	0.0	4.5	0.0	17.5	366.0	0.0	0.0	388.0
高知県	安芸郡馬路村	魚梁瀬(イサノセ)	0.0	0.0	0.0	36.5	202.5	0.0	0.0	239.0
高知県	高岡郡佐川町	佐川(サカウ)	0.0	2.5	0.0	25.5	314.5	0.0	0.0	342.5
高知県	高岡郡津野町	船戸(フナド)	0.0	3.0	0.0	31.0	390.0	0.0	0.0	424.0
高知県	香川郡仁淀川町	島形山(トシガシマ)	0.0	4.0	0.0	31.0	457.5	0.0	0.0	492.5
高知県	高岡郡橋原町	橋原(ハシハラ)	0.0	3.5	0.0	21.5	226.5	2.5	0.0	254.0
高知県	須崎市	須崎(スサキ)	0.0	3.0	0.0	32.0	167.5	0.0	0.0	202.5
高知県	高岡郡四万十町	窪川(クマカウ)	0.0	20.5	0.5	38.5	342.0	0.0	0.0	401.5
高知県	四万十市	江川崎(エカガサキ)	0.0	15.0	1.5	44.0	161.0	0.0	0.0	221.5
高知県	高岡郡四万十町	大正(オホマサ)	0.0	15.0	0.5	29.5	248.5	0.0	0.0	293.5
高知県	四万十市	中村(ナカムラ)	0.0	8.5	0.0	48.5	166.0	0.0	0.0	223.0
大分県	国東市	武蔵(ムサシ)	0.0	1.5	0.0	13.5	185.5	0.0	0.0	200.5
大分県	大分市	大分(オホオビ)	0.0	9.0	0.0	32.5	281.0	0.0	0.0	322.5
大分県	大分市	佐賀間(サカノマ)	0.0	7.0	0.5	40.0	334.0	0.0	0.0	381.5
大分県	臼杵市	臼杵(ウスチ)	0.5	21.0	0.5	64.5	379.0	0.0	0.0	465.5
大分県	豊後大野市	犬飼(イヌカイ)	0.0	40.0	2.0	49.5	255.5	0.0	0.0	347.0
大分県	竹田市	竹田(タケタ)	0.0	22.0	2.5	55.5	266.5	0.0	0.0	346.5
大分県	佐伯市	佐伯(サウベ)	0.0	6.5	3.0	81.0	356.5	0.0	0.0	447.0
大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	0.0	0.0	5.5	79.5	324.5	0.0	0.0	409.5
大分県	佐伯市	蒲江(カサガ)	0.0	0.0	2.0	54.5	241.5	0.0	0.0	298.0
宮崎県	西臼杵郡高千穂町	高千穂(タカサホ)	0.0	0.0	4.5	31.0	210.5	0.0	0.0	246.0
宮崎県	延岡市	古江(コエ)	0.0	0.0	2.0	52.5	225.0	0.0	0.0	279.5
宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(カサガ)	0.0	0.0	6.5	35.0	330.5	1.0	0.0	373.0
宮崎県	西臼杵郡日之影町	日之影(ヒノカゲ)	0.0	0.0	5.0	60.0	286.0	0.0	0.0	351.0
宮崎県	東臼杵郡諸塚村	諸塚(モリノ)	0.0	0.0	8.5	92.0	253.0	0.0	0.0	353.5
宮崎県	延岡市	北方(キタノ)	0.0	0.0	5.5	109.5	324.0	0.0	0.0	439.0
宮崎県	延岡市	延岡(ノボ)	0.0	0.0	5.5	61.5	201.0	0.0	0.0	268.0
宮崎県	東臼杵郡椎葉村	椎葉(シバ)	0.0	5.5	6.5	26.5	198.0	0.0	0.0	236.5
宮崎県	日向市	日向(ヒナガ)	0.0	0.5	7.5	86.0	175.5	0.0	0.0	269.5
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(カミ)	0.0	0.0	13.0	77.0	372.5	0.0	0.0	462.5
宮崎県	児湯郡西米良村	西米良(ニシメ)	0.0	0.0	4.5	32.0	240.0	0.0	0.0	276.5
宮崎県	児湯郡都農町	都農(ツノ)	0.0	0.5	7.0	103.5	140.5	0.0	0.0	251.5
宮崎県	児湯郡高鍋町	高鍋(タカノ)	0.0	0.0	12.5	151.0	154.5	0.0	0.0	318.0
宮崎県	西都市	西都(サイト)	0.0	0.0	12.5	107.5	114.5	0.0	0.0	234.5
宮崎県	えびの市	えびの(エビノ)	0.0	0.0	43.0	82.5	204.0	0.0	0.0	329.5
宮崎県	東諸県郡国富町	国富(クニトミ)	0.0	0.0	11.5	88.0	150.5	0.0	0.0	250.0
宮崎県	宮崎市	宮崎(ミヤザキ)	4.5	0.0	47.0	247.0	106.0	0.0	0.0	404.5
宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	2.0	10.0	115.0	328.0	163.5	0.0	0.0	618.5
宮崎県	宮崎市	赤江(アカエ)	1.5	1.0	100.0	313.5	97.5	0.0	0.0	513.5
宮崎県	日南市	深瀬(フカセ)	0.0	2.0	122.5	150.0	130.0	0.0	0.0	404.5
宮崎県	日南市	油津(アブラツ)	0.0	14.0	166.0	77.5	61.0	0.0	0.0	318.5
宮崎県	串間市	串間(クスマ)	0.0	12.0	103.0	110.5	47.0	0.0	0.0	272.5
鹿児島県	薩摩川内市	中郷(ナカノ)	0.0	0.0	12.5	16.0	226.5	0.0	0.0	255.0
鹿児島県	肝属郡肝付町	肝付前田(キバサキ)	0.0	4.5	76.0	76.5	104.5	0.0	0.0	261.5
鹿児島県	肝属郡肝付町	内之浦(ウチノウラ)	0.5	15.0	131.5	69.5	37.0	0.0	0.0	253.5
鹿児島県	西之表市	種子島(タナシマ)	7.0	100.0	67.0	31.0	12.0	0.0	0.0	217.0
鹿児島県	熊毛郡中種子町	中種子(ナカタネ)	19.5	107.0	50.0	71.5	10.0	0.0	0.0	258.0
沖縄県	宮古島市	下地(シモジ)	378.5	85.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	464.0
沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	452.0	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	516.0
沖縄県	宮古島市	鏡原(カガミハラ)	376.0	43.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	419.0
沖縄県	宮古島市	城辺(シロヘ)	494.0	73.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	567.0
沖縄県	宮古郡多良間村	仲筋(ナカヅメ)	196.0	111.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	307.5

資料 2-5 総降水量及び平年値一覧表（アメダス）

総降水量が月降水量平年値（9月）を超えた地点を掲載

都道府県	市町村名	観測所名	総雨量（mm）	9月の月間平均降水量（mm）	比率（％）
沖縄県	宮古島市	城辺(グスク)	567.0	194.7	291
沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤジマ)	516.0	230.0	224
沖縄県	宮古島市	下地(シジ)	464.0	237.6	195
大分県	大分市	佐賀関(サガノキ)	381.5	215.3	177
大分県	臼杵市	臼杵(ウチ)	465.5	267.0	174
沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	419.0	241.8	173
北海道	斜里郡斜里町	宇登呂(ウトロ)	222.0	128.8	172
愛媛県	松山市	松山南吉田(マツヤマミナヨシダ)	156.0	93.8	166
宮崎県	宮崎市	赤江(アカ)	513.5	320.4	160
北海道	伊達市	大滝(オホタキ)	262.5	164.3	160
北海道	石狩市	浜益(ハマズ)	202.5	129.1	157
大分県	竹田市	竹田(タケタ)	346.5	228.0	152
愛媛県	松山市	松山(マツヤマ)	194.5	130.3	149
大分県	豊後大野市	犬飼(イヌカイ)	347.0	234.0	148
大分県	佐伯市	佐伯(サヘ)	447.0	303.2	147
大分県	大分市	大分(オホタ)	322.5	219.5	147
愛媛県	東温市	上林(カミハヤシ)	274.0	187.9	146
宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(カサガ)	373.0	271.9	137
北海道	寿都郡黒松内町	黒松内(クマツナイ)	248.5	182.1	136
愛媛県	今治市	玉川(タカガウ)	252.5	191.8	132
岡山県	瀬戸内市	虫明(ムシアカ)	192.0	146.1	131
北海道	岩内郡共和町	共和(キョウ)	144.5	113.6	127
香川県	小豆郡小豆島町	内海(ウチノミ)	187.0	147.9	126
兵庫県	姫路市	家島(イシマ)	170.0	135.5	125
北海道	寿都郡寿都町	寿都(スツ)	171.0	137.7	124
香川県	高松市	香南(コナン)	160.5	130.4	123
岡山県	玉野市	玉野(タノ)	157.5	130.8	120
愛媛県	西条市	西条(サイジョ)	237.5	198.7	120
北海道	奥尻郡奥尻町	米岡(メノカ)	99.5	83.6	119
香川県	高松市	高松(タカツ)	174.5	147.6	118
愛媛県	今治市	今治(イハリ)	170.5	144.4	118
宮崎県	延岡市	北方(キタカ)	439.0	372.8	118
大分県	国東市	武蔵(ムサシ)	200.5	170.4	118
愛媛県	八幡浜市	八幡浜(ヤツハ)	198.5	169.3	117
北海道	広尾郡大樹町	大樹(オホ)	231.5	198.2	117
大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	409.5	352.6	116
北海道	磯谷郡蘭越町	蘭越(ランゴ)	156.5	135.3	116
愛媛県	大洲市	大洲(オホス)	198.5	172.1	115
宮崎県	宮崎市	宮崎(ミヤザキ)	404.5	354.6	114
佐賀県	佐賀市	川副(カサヒ)	135.5	120.2	113
北海道	帯広市	帯広泉(オビヒロイミ)	131.0	117.1	112
愛媛県	西宇和郡伊方町	瀬戸(セ)	191.0	173.3	110
沖縄県	宮古郡多良間村	仲筋(ナカヅ)	307.5	279.2	110
岩手県	上閉伊郡大槌町	大槌(オホツチ)	189.5	172.8	110
徳島県	美馬市	竜王山(リュウオウサン)	203.5	186.3	109
愛媛県	伊予市	中山(ナカヤマ)	172.5	159.7	108
宮崎県	日南市	深瀬(フカセ)	404.5	376.0	108
愛媛県	上浮穴郡久万高原町	久万(クマ)	233.5	217.5	107
鹿児島県	薩摩川内市	中籠(ナカコ)	255.0	240.0	106
北海道	利尻郡利尻富士町	本泊(ホトノリ)	149.0	141.3	105
宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(カミ)	462.5	438.6	105
北海道	釧路市	阿寒湖畔(アカンコ)	169.5	161.9	105
宮崎県	串間市	串間(クスマ)	272.5	262.3	104
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チ)	220.0	214.1	103
宮崎県	日南市	油津(アブラツ)	318.5	313.8	101
東京都	八丈町	八重見ヶ原(ヤエミガハラ)	252.0	249.7	101
北海道	紋別郡遠軽町	生田原(イクハラ)	109.5	109.1	100

資料 2-6 期間降水量表 (アメダス)

期間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量 (mm)
1	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	618.5
2	沖縄県	宮古島市	城辺(グスクヘ)	567.0
3	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	516.0
4	宮崎県	宮崎市	赤江(アカエ)	513.5
5	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリガタマ)	492.5
6	大分県	臼杵市	臼杵(ウスキ)	465.5
7	沖縄県	宮古島市	下地(シモジ)	464.0
8	宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(ミカド)	462.5
9	大分県	佐伯市	佐伯(サヘ)	447.0
10	宮崎県	延岡市	北方(キタカ)	439.0
11	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	424.0
12	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	419.0
13	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	409.5
14	宮崎県	宮崎市	宮崎(ミヤキ)	404.5
	宮崎県	日南市	深瀬(フカセ)	404.5
16	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クバカ)	401.5
17	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガリ)	388.0
18	大分県	大分市	佐賀関(サガノセ)	381.5
19	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(カサカ)	373.0
20	愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウヤ)	366.5

期間最大1時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量		
				(mm)	月日	時分
1	三重県	尾鷲市	尾鷲(オセ)	91.0	9/17	15:30
	兵庫県	姫路市	家島(イヌ)	91.0	9/17	20:37
3	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	89.5	9/17	14:17
4	愛媛県	新居浜市	新居浜(ニイハ)	86.5	9/17	18:39
	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クバカ)	86.5	9/17	12:34
6	北海道	広尾郡大樹町	大樹(オキ)	85.0	9/18	10:34
7	大分県	佐伯市	佐伯(サヘ)	84.5	9/17	09:06
8	大分県	佐伯市	蒲江(カエ)	84.0	9/17	08:44
9	宮崎県	東諸県郡国富町	国富(クニミ)	81.5	9/17	04:52
10	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリガタマ)	80.5	9/17	17:21
11	宮崎県	日向市	日向(ヒュウカ)	78.0	9/17	06:43
12	宮崎県	宮崎市	赤江(アカエ)	77.5	9/16	07:43
13	沖縄県	宮古島市	城辺(グスクヘ)	77.0	9/13	16:56
14	宮崎県	児湯郡高鍋町	高鍋(タカハ)	75.5	9/17	05:45
15	岩手県	上閉伊郡大槌町	新町(シンチヨウ)	73.5	9/18	02:36
16	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	73.0	9/17	17:04
17	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガリ)	71.0	9/17	17:40
	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(カサカ)	71.0	9/17	13:54
19	宮崎県	延岡市	北方(キタカ)	70.5	9/17	06:59
20	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	70.0	9/16	06:18

期間最大3時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量		
				(mm)	月日	時分
1	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリガタマ)	190.5	9/17	17:10
2	大分県	佐伯市	佐伯(サヱ)	183.0	9/17	15:20
3	愛媛県	新居浜市	新居浜(ニイハ)	171.0	9/17	20:10
4	宮崎県	宮崎市	赤江(アガ)	170.0	9/16	08:30
5	北海道	広尾郡大樹町	大樹(タキ)	169.0	9/18	11:40
6	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クハカ)	166.5	9/17	14:50
7	鳥取県	鳥取市	鹿野(シカ)	163.5	9/17	20:40
	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	163.5	9/17	14:50
9	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガワ)	161.5	9/17	15:50
10	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	153.0	9/17	17:00
11	沖縄県	宮古島市	城辺(クシヘ)	152.5	9/13	18:20
12	大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	152.0	9/17	16:20
13	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	151.5	9/16	06:20
14	北海道	広尾郡広尾町	広尾(ヒロオ)	150.0	9/18	10:00
15	岩手県	上閉伊郡大槌町	新町(シンチヨウ)	148.0	9/18	03:10
16	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(クラカ)	145.0	9/17	15:00
17	兵庫県	姫路市	家島(イシマ)	144.0	9/17	20:50
18	愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウシヤ)	141.5	9/17	18:50
19	岡山県	瀬戸内市	虫明(ムシアカ)	141.0	9/17	20:40
	高知県	高岡郡佐川町	佐川(サカ)	141.0	9/17	16:50

期間最大24時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量		
				(mm)	月日	時分
1	沖縄県	宮古島市	城辺(クシヘ)	533.0	9/14	06:00
2	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	479.0	9/14	06:10
3	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリガタマ)	459.5	9/17	21:30
4	沖縄県	宮古島市	下地(シメジ)	431.0	9/14	07:10
5	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	392.0	9/17	22:00
6	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	390.0	9/14	02:20
7	宮崎県	宮崎市	赤江(アガ)	386.0	9/16	11:50
8	宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(ミカド)	385.5	9/17	16:00
9	大分県	臼杵市	臼杵(ウスキ)	381.5	9/17	18:30
10	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	380.0	9/16	09:10
11	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガワ)	366.5	9/17	23:40
12	大分県	佐伯市	佐伯(サヱ)	360.0	9/17	18:00
13	愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウシヤ)	354.5	9/18	01:30
14	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クハカ)	351.0	9/17	22:10
15	宮崎県	延岡市	北方(キタカ)	341.0	9/17	16:00
16	大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	335.0	9/17	19:10
17	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(クラカ)	333.0	9/17	16:10
18	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	331.5	9/17	17:40
19	北海道	登別市	カルルス(カールス)	316.0	9/18	20:30
20	高知県	高岡郡佐川町	佐川(サカ)	314.5	9/18	00:20

期間最大 48 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量		
				(mm)	月日	時分
1	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	567.5	9/17	12:00
2	沖縄県	宮古島市	城辺(クスタ)	567.0	9/15	01:40
3	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	516.0	9/15	02:20
4	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリガタマ)	488.5	9/18	01:20
5	宮崎県	宮崎市	赤江(アヒ)	484.0	9/17	12:00
6	沖縄県	宮古島市	下地(シジ)	464.0	9/15	03:00
7	宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(ミカド)	454.5	9/17	16:10
8	大分県	臼杵市	臼杵(ウスキ)	443.5	9/18	01:50
9	大分県	佐伯市	佐伯(サイ)	437.5	9/18	01:50
10	宮崎県	延岡市	北方(キタ)	434.5	9/17	17:00
11	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	421.0	9/18	01:10
12	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	419.0	9/15	02:20
13	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	404.5	9/17	18:10
14	宮崎県	宮崎市	宮崎(ミヤザキ)	384.0	9/17	14:50
15	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガリ)	383.5	9/18	04:10
16	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クバカ)	380.5	9/18	01:50
17	大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	374.0	9/18	02:10
18	愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウシヤ)	366.5	9/18	00:40
	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(クラカ)	366.5	9/17	22:00
20	三重県	尾鷲市	尾鷲(オセ)	356.5	9/18	05:10

期間最大 72 時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量		
				(mm)	月日	時分
1	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	616.5	9/17	16:20
2	沖縄県	宮古島市	城辺(クスタ)	567.0	9/16	01:40
3	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	518.0	9/14	13:40
4	宮崎県	宮崎市	赤江(アヒ)	512.0	9/17	23:30
5	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリガタマ)	488.5	9/19	01:20
6	沖縄県	宮古島市	下地(シジ)	464.0	9/16	03:00
7	宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(ミカド)	462.5	9/18	06:30
8	大分県	臼杵市	臼杵(ウスキ)	444.5	9/17	19:10
9	大分県	佐伯市	佐伯(サイ)	440.5	9/18	07:20
10	宮崎県	延岡市	北方(キタ)	439.0	9/18	06:00
11	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	421.0	9/19	01:10
12	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	420.0	9/14	14:30
13	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	409.5	9/18	05:10
14	宮崎県	日南市	深瀬(フカセ)	404.5	9/17	23:20
15	宮崎県	宮崎市	宮崎(ミヤザキ)	400.0	9/18	07:00
16	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガリ)	383.5	9/19	04:10
17	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クバカ)	381.0	9/18	08:00
18	大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	374.5	9/18	04:00
19	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(クラカ)	373.0	9/18	05:40
20	愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウシヤ)	366.5	9/19	00:40

期間最大日降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量	
				(mm)	月日
1	沖縄県	宮古島市	城辺(グスタ)	494.0	9/13
2	高知県	吾川郡仁淀川町	鳥形山(トリカヤマ)	457.5	9/17
3	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	452.0	9/13
4	高知県	高岡郡津野町	船戸(フナト)	390.0	9/17
5	大分県	臼杵市	臼杵(ウスキ)	379.0	9/17
6	沖縄県	宮古島市	下地(シジ)	378.5	9/13
7	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	376.0	9/13
8	宮崎県	東臼杵郡美郷町	神門(ミカト)	372.5	9/17
9	高知県	吾川郡仁淀川町	池川(イケガワ)	366.0	9/17
10	大分県	佐伯市	佐伯(サヘ)	356.5	9/17
11	愛媛県	西条市	成就社(シヨウジウシヤ)	354.5	9/17
12	高知県	高岡郡四万十町	窪川(クバカ)	342.0	9/17
13	大分県	大分市	佐賀関(サガノセ)	334.0	9/17
14	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	鞍岡(クラカ)	330.5	9/17
15	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	328.0	9/16
16	大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	324.5	9/17
17	宮崎県	延岡市	北方(キタカ)	324.0	9/17
18	高知県	高岡郡佐川町	佐川(サガ)	314.5	9/17
19	宮崎県	宮崎市	赤江(アカ)	313.5	9/16
20	北海道	登別市	カルルス(カールス)	297.5	9/18

期間中の極値更新状況

・最大1時間降水量

都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大1時間降水量			これまでの観測史上1位		
			(mm)	月日	時分	(mm)	年月日	時分
北海道	十勝郡浦幌町	留真(ルシ)	31.0	9/18	10:39	30	1986/09/04	07:00
北海道	帯広市	帯広泉(オビヒロイミ)	38.5	9/18	10:44	29.0	2016/08/17	18:01
北海道	広尾郡大樹町	大樹(オキ)	85.0	9/18	10:34	59	1998/09/16	17:00
鳥取県	岩美郡岩美町	岩井(イイ)	68.0	9/17	20:42	61.5	2014/08/16	08:13
愛媛県	上浮穴郡久万高原町	久万(ク)	53.5	9/17	15:18	47.0	2013/09/04	08:37
大分県	佐伯市	佐伯(サヘ)	84.5	9/17	09:06	80.0	2011/10/21	12:17
大分県	佐伯市	宇目(ウメ)	89.5	9/17	14:17	85	1999/09/23	03:00
宮崎県	東諸県郡国富町	国富(クニトミ)	81.5	9/17	04:52	78.5	2011/10/21	03:18

・最大3時間降水量

都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大3時間降水量			これまでの観測史上1位		
			(mm)	月日	時分	(mm)	年月日	時分
北海道	河東郡音更町	駒場(コマ)	59.5	9/18	12:20	54.0	2012/08/06	17:40
北海道	帯広市	帯広(オビヒロ)	70.5	9/18	12:10	55	1985/09/01	16:00
北海道	十勝郡浦幌町	留真(ルシ)	70.0	9/18	11:40	63	1989/08/28	10:00
北海道	帯広市	帯広泉(オビヒロイヰミ)	64.0	9/18	11:30	51	2003/08/09	16:10
北海道	中川郡幕別町	糠内(ヌカイ)	91.0	9/18	11:20	76	1988/11/24	23:00
北海道	広尾郡大樹町	大樹(オキ)	169.0	9/18	11:40	141	1998/09/16	17:00
岩手県	釜石市	釜石(カマシ)	135.5	9/18	02:30	132	2002/07/11	08:00
福井県	坂井市	三国(ミクニ)	86.5	9/18	00:30	86.5	2013/08/23	16:30
京都府	宮津市	宮津(ミヤツ)	135.5	9/17	22:30	119.5	2008/07/28	15:30
兵庫県	美方郡新温泉町	温泉(オホ)	102.5	9/17	22:30	87.0	2008/07/29	10:40
兵庫県	養父市	八鹿(ヨカ)	97.5	9/17	22:20	79.5	2017/08/07	22:30
兵庫県	朝来市	和田山(ワタヤマ)	119.5	9/17	21:10	111.5	2009/08/10	01:10
兵庫県	朝来市	生野(イクノ)	117.5	9/17	22:00	116	1978/09/16	01:00
兵庫県	神崎郡福崎町	福崎(フクサキ)	119.5	9/17	21:50	98.5	2009/08/02	03:20
兵庫県	赤穂郡上郡町	上郡(カミゴホリ)	108.5	9/17	21:20	97	1988/06/27	24:00
兵庫県	姫路市	姫路(ヒメジ)	113.5	9/17	21:30	105.5	2012/06/19	08:50
岡山県	赤磐市	赤磐(アカイ)	102.0	9/17	20:10	95	2004/09/29	18:30
岡山県	岡山市北区	日応寺(ニチオウジ)	69.0	9/17	20:40	62.5	2011/07/04	20:30
岡山県	倉敷市	倉敷(クラシ)	69.0	9/17	19:40	64.5	2011/09/03	14:50
岡山県	玉野市	玉野(タノ)	97.5	9/17	19:30	88	2004/09/29	19:50
鳥取県	岩美郡岩美町	岩井(イヰ)	126.0	9/17	21:10	124	1990/09/19	18:00
鳥取県	鳥取市	鹿野(シノ)	163.5	9/17	20:40	155	1997/06/28	19:00
鳥取県	鳥取市	佐治(サジ)	125.0	9/17	20:50	103.0	2017/08/07	19:40
鳥取県	八頭郡智頭町	智頭(チヅ)	116.5	9/17	20:40	104	1979/10/19	08:00
愛媛県	今治市	今治(イマハリ)	83.5	9/17	19:00	80	1990/08/17	22:00
愛媛県	東温市	上林(カミハヤシ)	127.5	9/17	17:40	117	1999/09/15	05:00
愛媛県	上浮穴郡久万高原町	久万(クマン)	110.0	9/17	15:30	104	1997/09/16	18:00
愛媛県	大洲市	大洲(オホス)	108.5	9/17	17:10	95	1996/08/14	17:00
大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	152.0	9/17	16:20	148	1998/10/17	20:00
大分県	佐伯市	佐伯(サヘ)	183.0	9/17	15:20	152.0	2012/10/17	12:00

・最大24時間降水量

都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大24時間降水量			これまでの観測史上1位		
			(mm)	月日	時分	(mm)	年月日	時分
北海道	寿都郡黒松内町	黒松内(クマツナイ)	194.5	9/18	23:30	158	1981/08/23	16:00
北海道	登別市	カルルス(カールス)	316.0	9/18	20:30	313.0	2012/05/04	16:40
北海道	松前郡福島町	千軒(センケン)	209.0	9/18	21:20	203	1981/08/23	17:00
兵庫県	美方郡新温泉町	温泉(オホ)	195.0	9/18	15:40	192.0	2011/09/03	17:30
愛媛県	東温市	上林(カミハヤシ)	260.5	9/18	10:50	252	1976/09/11	22:00
大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	335.0	9/17	19:10	328	1993/09/04	06:00
宮崎県	宮崎市	赤江(アカエ)	386.0	9/16	11:50	362.0	2016/09/20	08:40
沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	479.0	9/14	06:10	418	1985/08/16	18:00
沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	390.0	9/14	02:20	353	2003/09/11	17:10
沖縄県	宮古島市	城辺(グスクハ)	533.0	9/14	06:00	436	1985/08/16	19:00

・最大48時間降水量

都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大48時間降水量			これまでの観測史上1位		
			(mm)	月日	時分	(mm)	年月日	時分
北海道	寿都郡黒松内町	黒松内(クマツナイ)	216.0	9/19	23:30	175	1981/08/23	18:00
大分県	大分市	佐賀関(サガセキ)	374.0	9/18	02:10	347.0	2011/09/20	23:00
沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	516.0	9/15	02:20	466	1985/08/17	13:00
沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	419.0	9/15	02:20	407	2003/09/12	13:50
沖縄県	宮古島市	城辺(グスクハ)	567.0	9/15	01:40	469	1985/08/17	17:00

・最大72時間降水量

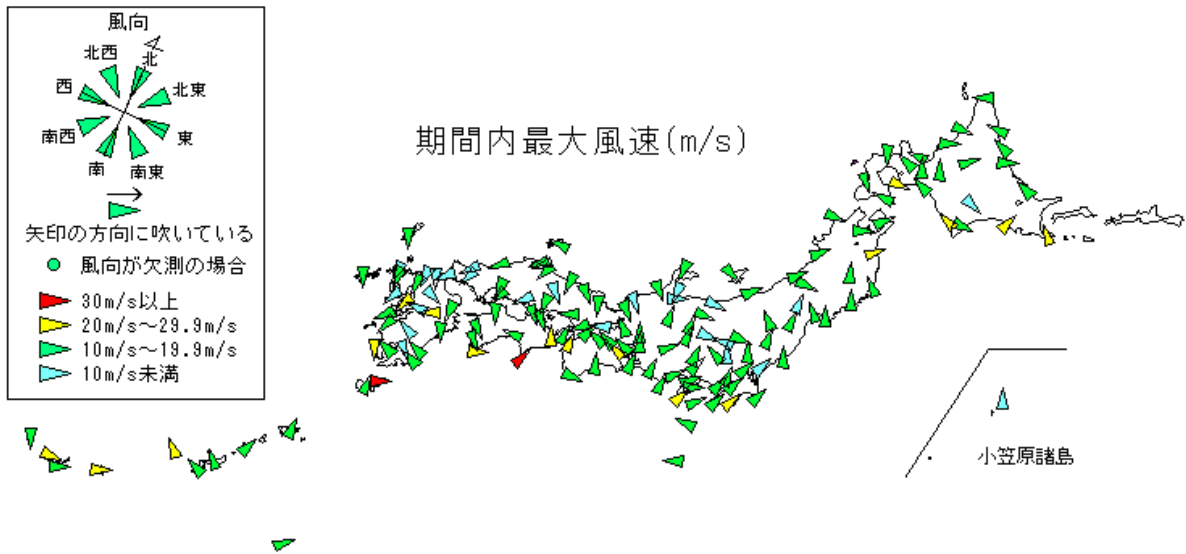
都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大72時間降水量			これまでの観測史上1位		
			(mm)	月日	時分	(mm)	年月日	時分
北海道	寿都郡黒松内町	黒松内(クマツナイ)	216.0	9/19	24:00	179	1981/08/24	18:00
大分県	大分市	佐賀関(サガノセキ)	374.5	9/18	04:00	370.0	2011/09/21	02:30
宮崎県	宮崎市	赤江(アカエ)	512.0	9/17	23:30	511	2005/09/07	00:20
沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	518.0	9/14	13:40	496	1985/08/18	13:00
沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	420.0	9/14	14:30	413	2003/09/13	04:30
沖縄県	宮古島市	城辺(グスクヘ)	567.0	9/16	01:40	486	1985/08/18	11:00

・最大日降水量

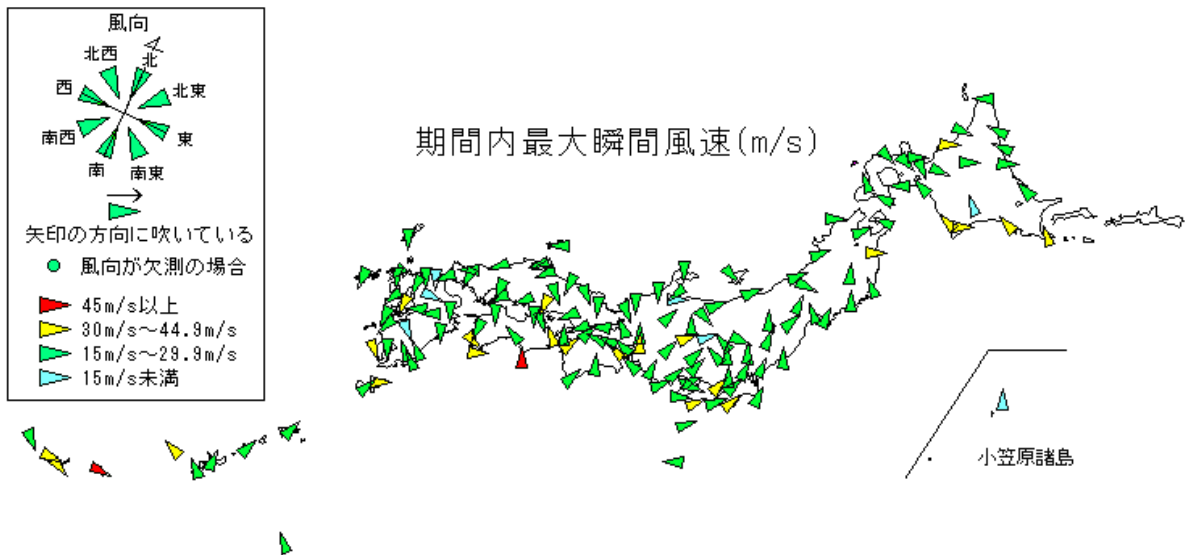
都道府県	市町村	地点名(よみ)	日降水量		これまでの観測史上1位	
			(mm)	月日	(mm)	年月日
北海道	寿都郡黒松内町	黒松内(クマツナイ)	193.5	9/18	149	1985/09/01
北海道	登別市	カルルス(カルルス)	297.5	9/18	285.0	2012/05/04
北海道	松前郡福島町	千軒(センケン)	197.5	9/18	186	2001/09/11
愛媛県	今治市	今治(イマハリ)	160.0	9/17	150	2004/10/20
愛媛県	東温市	上林(カミハヤシ)	260.5	9/17	240	1976/09/11
大分県	大分市	佐賀関(サガノセキ)	334.0	9/17	322	1993/09/03
宮崎県	宮崎市	赤江(アカエ)	313.5	9/16	304.5	2008/09/18
沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	452.0	9/13	401.9	1955/10/18
沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	376.0	9/13	313.5	2012/09/28
沖縄県	宮古島市	城辺(グスクヘ)	494.0	9/13	355	1988/04/28

資料 2-7 風向・風速分布図

最大風速（気象官署のみ）



最大瞬間風速（気象官署のみ）



資料 2-8 期間風速表 (アメダス)

] 統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けていることを示す (資料不足値)

期間最大風速

順位	都道府県	市町村	地点名 (よみ)	(m/s)	最大風速		
					風向	月日	時分
1	高知県	室戸市	室戸岬(ムトミサキ)	39.1	南南西	9/17	18:53
2	沖縄県	宮古島市	下地(シヅ)	38.8	西北西	9/13	18:43
3	和歌山県	和歌山市	友ヶ島(トモガシマ)	35.2	南南東	9/17	20:39
4	鹿児島県	西之表市	種子島(タネシマ)	30.6	西南西	9/17	12:32
5	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	29.6	北西	9/13	15:42
6	青森県	八戸市	八戸(ハチノ)	28.9	南西	9/18	12:09
7	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	28.2	西南西	9/13	21:00
8	北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬(エリミサキ)	26.6	西南西	9/18	15:45
9	東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤケツバタ)	26.2	南南西	9/18	01:57
10	北海道	根室市	納沙布(ノサップ)	25.7	東南東	9/18	13:36
	沖縄県	島尻郡久米島町	北原(キハラ)	25.7	南東	9/14	01:18
12	新潟県	佐渡市	両津(リョウツ)	25.2	西	9/18	05:00
13	山形県	酒田市	飛島(トビシマ)	24.9	西	9/18	06:58
14	長崎県	雲仙市	雲仙岳(ウネンダケ)	24.7	北北東	9/17	12:45
15	北海道	浦河郡浦河町	浦河(ウラカ)	24.5	東南東	9/18	10:18
	愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	24.5	南東	9/17	21:47
17	和歌山県	和歌山市	和歌山(ワカヤマ)	24.1	南	9/17	21:07
18	北海道	稚内市	宗谷岬(ソウヤミサキ)	23.7	東	9/18	13:09
19	北海道	根室市	根室(ネム)	23.4	南東	9/18	13:11
	沖縄県	宮古郡多良間村	仲筋(ナカズ)	23.4	北北西	9/13	14:32

期間最大瞬間風速

順位	都道府県	市町村	地点名 (よみ)	(m/s)	最大瞬間風速		
					風向	月日	時分
1	沖縄県	宮古島市	下地(シヅ)	50.9	西北西	9/13	18:48
2	沖縄県	宮古島市	宮古島(ミヤコジマ)	48.3	西	9/13	18:33
3	高知県	室戸市	室戸岬(ムトミサキ)	47.8	南南東	9/17	17:42
4	沖縄県	宮古島市	鏡原(カミハラ)	47.3	西北西	9/13	19:01
5	和歌山県	和歌山市	友ヶ島(トモガシマ)	44.7	南南東	9/17	20:35
6	青森県	八戸市	八戸(ハチノ)	41.7	西南西	9/18	12:04
7	鹿児島県	西之表市	種子島(タネシマ)	40.0	西南西	9/17	12:31
8	沖縄県	石垣市	伊原間(イハルマ)	39.9	西北西	9/14	00:54
9	長崎県	雲仙市	雲仙岳(ウネンダケ)	39.6	北	9/17	13:32
10	和歌山県	和歌山市	和歌山(ワカヤマ)	38.4	南南西	9/17	21:00
11	北海道	浦河郡浦河町	浦河(ウラカ)	35.7	東南東	9/18	10:09
12	徳島県	徳島市	徳島(トクシマ)	35.5	南東	9/17	18:50
13	北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬(エリミサキ)	35.3	西南西	9/18	15:38
14	北海道	釧路市	釧路(クニ)	35.0	東南東	9/18	11:38
	沖縄県	島尻郡久米島町	北原(キハラ)	35.0	南東	9/14	01:16
16	沖縄県	島尻郡渡嘉敷村	渡嘉敷(トカシ)	34.8	南南東	9/14	14:15
17	北海道	稚内市	宗谷岬(ソウヤミサキ)	34.7	東北東	9/18	13:14
	北海道	広尾郡広尾町	広尾(ヒロ)	34.7	西南西	9/18	18:31
19	北海道	根室市	納沙布(ノサップ)	34.6	南東	9/18	13:29
20	和歌山県	日高郡日高川町	川辺(カハ)	34.3	南東	9/17	18:57

期間内の極値更新状況

最大風速

都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大風速			これまでの観測史上1位		
			(m/s)	風向	月日 時分	(m/s)	風向	年月日
北海道	上川郡上川町	上川(カカ)	16.8	東北東	9/18 11:25	16.0	東	2017/04/18
北海道	富良野市	麓郷(ロコウ)	14.1	東南東	9/18 09:56	14.0	東南東	2017/04/18
北海道	根室市	厚床(アツコ)	18.5	東南東	9/18 12:21	16	南南西	1987/09/01
北海道	厚岸郡浜中町	櫛町(ウキマチ)	23.1	南東	9/18 13:20	21.1	南東	2005/11/29
北海道	厚岸郡厚岸町	太田(オダ)	18.2	南東	9/18 12:56	17.7	南東	2016/08/17
岩手県	久慈市	久慈(クジ)	17.3	西南西	9/18 11:21	16.8	西南西	2015/03/10
岩手県	岩手郡葛巻町	葛巻(クスマキ)	15.2	南	9/18 09:34	15.0	南南西	2013/04/08
岐阜県	多治見市	多治見(タジミ)	9.7	南東	9/17 22:53	9.0	南東	2012/04/03

最大瞬間風速

都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大瞬間風速			これまでの観測史上1位		
			(m/s)	風向	月日 時分	(m/s)	風向	年月日
北海道	宗谷郡猿払村	浜鬼志別(ハマオニシベツ)	32.2	東	9/18 14:58	30.7	南西	2012/12/07
北海道	夕張市	夕張(ユヅリ)	21.2	東	9/18 10:30	20.4	東	2017/04/18
北海道	根室市	厚床(アツコ)	29.4	東南東	9/18 12:53	28.2	北北東	2015/10/08
北海道	川上郡弟子屈町	川湯(カユ)	31.3	東南東	9/18 12:46	28.4	東北東	2017/04/18
北海道	厚岸郡浜中町	櫛町(ウキマチ)	31.5	南東	9/18 12:46	27.0	南東	2010/12/03
北海道	厚岸郡厚岸町	太田(オダ)	32.0	東南東	9/18 12:47	29.9	南	2013/11/10
北海道	中川郡池田町	池田(イケダ)	27.8	東	9/18 11:06	26.1	南東	2016/08/17
青森県	八戸市	八戸(ヤハ)	41.7	西南西	9/18 12:04	41.3	南西	1955/02/20
青森県	十和田市	休屋(ヤスマ)	29.2	西	9/18 11:16	28.3	西	2016/04/17
岩手県	岩手郡葛巻町	葛巻(クスマキ)	30.7	南	9/18 09:32	29.6	南西	2013/04/08
長野県	木曽郡木曽町	木曽福島(キゾクシマ)	22.0	南西	9/18 01:13	20.8	南南西	2010/01/05
長野県	木曽郡南木曽町	南木曽(ナキゾ)	21.8	西南西	9/17 22:49	18.3	南西	2015/09/09
長野県	上伊那郡飯島町	飯島(イヅマ)	26.8	南南西	9/18 00:36	23.2	北	2013/12/16
愛知県	豊田市	稲武(イナブ)	20.6	南	9/17 23:13	18.8	南	2015/12/11
岐阜県	下呂市	萩原(ハギハラ)	22.5	南南東	9/18 00:47	22.4	南南東	2012/04/03
岐阜県	本巣市	樽見(ヅミ)	22.1	南南東	9/17 23:06	19.4	東南東	2011/09/03
岐阜県	下呂市	金山(カヤマ)	26.5	東南東	9/18 00:45	20.4	南東	2012/04/03
岐阜県	恵那市	恵那(エナ)	25.2	南西	9/17 23:52	24.7	西北西	2013/09/16
三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイガシマ)	30.6	東南東	9/17 21:26	29.8	東	2012/09/30
兵庫県	淡路市	郡家(グンガ)	24.9	南東	9/17 19:45	24.8	南東	2012/04/03
奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カキヤマ)	24.6	西北西	9/17 21:03	24.3	北東	2011/09/02
広島県	大竹市	大竹(オオタケ)	25.3	北	9/17 17:50	23.7	北	2014/10/13
愛媛県	上浮穴郡久万高原町	久万(クマン)	22.8	北	9/17 17:58	22.3	北	2011/05/29
高知県	香美市	大栃(オオトチ)	22.0	東	9/17 18:09	21.2	東	2014/10/13
高知県	須崎市	須崎(スザキ)	25.7	南東	9/17 17:02	25.6	東南東	2014/10/13
宮崎県	えびの市	加久藤(カクト)	26.5	北	9/17 13:12	24.3	南東	2015/08/25

資料 2-9 最低海面気圧、最大風速、最大瞬間風速観測表

台風や台風から変わった温帯低気圧の中心から概ね 500km 以内に入っていた気象官署の観測値を掲載

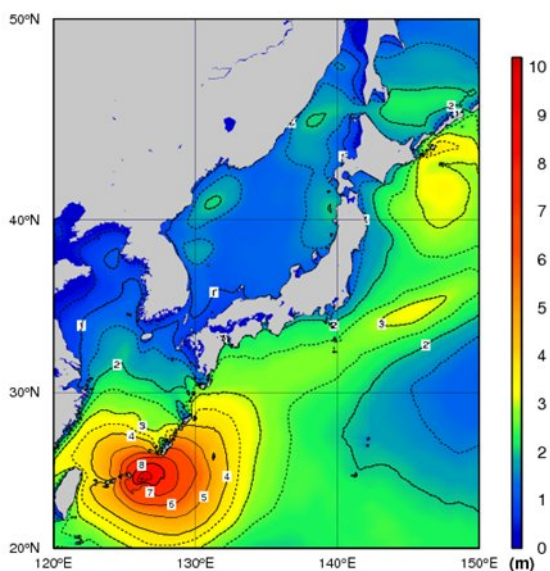
地点	最低海面気圧			最大風速				最大瞬間風速			
	hPa	月日	時分	m/s	風向	月日	時分	m/s	風向	月日	時分
南大東島	1010.1	9/12	14:58	12.8	SE	9/12	23:41	20.2	SE	9/12	23:38
沖永良部	996.3	9/16	15:30	17.5	SSW	9/16	13:33	24.2	SSW	9/16	13:32
名護	998.6	9/16	14:47	13.8	SE	9/14	0:02	23.5	S	9/13	18:07
那覇	1000.2	9/16	15:15	17.4	ESE	9/13	16:19	28.3	SE	9/13	19:32
久米島	998.3	9/13	18:47	20.9	SE	9/14	0:22	31.2	ESE	9/14	0:34
宮古島	966.3	9/13	18:07	28.2	WSW	9/13	21:00	48.3	W	9/13	18:33
石垣島	997.4	9/13	17:19	18.1	WSW	9/14	5:57	30.4	WNW	9/13	18:00
西表島	1000.1	9/14	1:39	21.2	W	9/14	2:13	30.3	W	9/14	2:11
与那国島	1003.1	9/14	4:55	16.9	NNW	9/13	17:40	25.2	NW	9/13	19:45
名瀬	993.0	9/17	1:21	11.6	S	9/16	22:59	24.9	SSW	9/16	22:22
室戸岬	976.6	9/17	19:35	39.1	SSW	9/17	18:53	47.8	SSE	9/17	17:42
清水	973.1	9/17	17:11	22.1	WSW	9/17	18:34	32.9	WSW	9/17	18:30
宿毛	974.3	9/17	17:16	16.2	NW	9/17	17:53	32.0	WNW	9/17	17:44
徳島	977.7	9/17	19:59	20.8	SSE	9/17	18:58	35.5	SE	9/17	18:50
高知	974.4	9/17	18:39	11.9	E	9/17	14:50	23.2	ESE	9/17	17:31
宇和島	977.0	9/17	16:56	16.6	NW	9/17	17:43	26.2	N	9/17	17:14
高松	977.7	9/17	19:05	12.3	NW	9/17	20:58	21.3	NW	9/17	20:55
多度津	979.5	9/17	18:42	14.5	NW	9/17	20:27	25.8	NNW	9/17	20:41
松山	982.4	9/17	17:15	10.0	NNW	9/17	18:44	17.3	NNW	9/17	18:36
福江	995.1	9/17	11:20	10.5	NNW	9/17	13:56	19.1	N	9/17	12:45
牛深	986.8	9/17	11:27	10.9	NE	9/17	10:25	23.8	N	9/17	13:01
種子島	979.2	9/17	10:35	30.6	WSW	9/17	12:32	40.0	WSW	9/17	12:31
屋久島	978.6	9/17	9:56	17.3	S	9/17	9:10	27.8	SSW	9/17	9:06
油津	977.6	9/17	13:14	13.3	ESE	9/17	11:16	24.0	SE	9/17	10:45
枕崎	978.5	9/17	11:44	20.0	NNW	9/17	12:35	32.7	NW	9/17	12:44
宮崎	977.6	9/17	13:22	14.5	ESE	9/17	11:57	25.1	SE	9/17	11:48
都城	978.4	9/17	12:46	9.1	NW	9/17	13:54	17.6	SE	9/17	9:48
鹿児島	979.3	9/17	12:06	13.6	ESE	9/17	8:26	22.8	NNW	9/17	13:43
人吉	982.5	9/17	12:28	7.8	ESE	9/17	0:22	14.3	NW	9/17	15:41
阿久根	984.5	9/17	11:32	15.1	NNE	9/17	10:23	25.3	NNE	9/17	10:20
延岡	978.7	9/17	13:56	14.7	NNW	9/17	16:05	28.7	NNW	9/17	16:04
阿蘇山	--	--	--	20.1	ENE	9/16	17:21	29.2	ENE	9/16	17:13
熊本	988.2	9/17	13:26	9.3	E	9/16	14:54	16.9	ENE	9/16	14:52
雲仙岳	988.8	9/17	14:23	24.7	NNE	9/17	12:45	39.6	N	9/17	13:32
長崎	990.2	9/17	13:29	9.7	NNE	9/17	11:18	18.2	NNE	9/17	11:17
大分	986.3	9/17	14:28	11.9	N	9/17	13:48	20.5	NNW	9/17	16:31
日田	990.8	9/17	14:24	7.0	WNW	9/17	17:23	11.7	W	9/17	17:21
佐賀	990.0	9/17	14:33	12.4	N	9/17	15:02	18.1	N	9/17	14:59
佐世保	991.5	9/17	13:01	12.9	N	9/17	14:47	21.9	NNW	9/17	14:40
飯塚	991.7	9/17	15:24	6.5	NNW	9/17	19:05	12.9	NNW	9/17	18:43
福岡	992.0	9/17	15:14	9.5	N	9/17	16:06	16.1	NNW	9/17	19:46
平戸	994.4	9/17	13:44	9.4	N	9/17	12:57	16.4	NNE	9/17	15:52
厳原	997.4	9/17	15:20	11.0	NNW	9/17	20:58	19.0	NNW	9/17	20:49
山口	989.2	9/17	17:37	7.8	NNE	9/17	15:56	19.2	N	9/17	14:27
奈良	980.9	9/17	21:52	14.3	E	9/17	18:58	24.3	E	9/17	17:58
潮岬	990.0	9/17	21:25	18.2	W	9/17	23:28	29.5	SSW	9/17	21:29
和歌山	981.3	9/17	21:06	24.1	S	9/17	21:07	38.4	SSW	9/17	21:00
洲本	979.2	9/17	21:14	11.9	S	9/17	20:59	28.1	SSE	9/17	20:51
大阪	980.9	9/17	21:26	10.3	SSW	9/17	22:51	20.3	SSW	9/17	22:14
神戸	982.3	9/17	20:27	17.3	NE	9/17	17:16	22.8	NE	9/17	19:38
姫路	982.5	9/17	19:56	12.6	ENE	9/17	16:17	20.2	NE	9/17	19:57
岡山	983.3	9/17	19:19	17.3	N	9/17	20:08	31.2	N	9/17	20:02
福山	983.4	9/17	18:27	9.4	NE	9/17	17:21	18.4	NE	9/17	17:13
呉	987.0	9/17	18:09	11.8	NNE	9/17	15:25	21.0	NE	9/17	15:24
広島	988.5	9/17	18:27	15.7	N	9/17	17:53	29.1	N	9/17	17:47
下関	991.0	9/17	15:57	9.3	NE	9/17	15:45	17.7	NE	9/17	15:26

地点	最低海面気圧			最大風速				最大瞬間風速			
	hPa	月日	時分	m/s	風向	月日	時分	m/s	風向	月日	時分
彦根	981.0	9/17	22:52	13.4	SE	9/17	22:09	24.6	SE	9/17	23:06
京都	981.3	9/17	21:57	9.9	ENE	9/17	19:02	19.7	ENE	9/17	19:00
津山	986.7	9/17	19:18	7.1	NW	9/17	20:20	16.5	NW	9/17	20:06
浜田	993.1	9/17	19:26	13.4	NE	9/17	16:45	19.8	NE	9/17	16:43
萩	990.6	9/17	17:35	7.6	NE	9/17	15:59	16.2	ENE	9/17	15:39
舞鶴	984.4	9/17	22:07	11.9	NNW	9/17	22:50	19.3	NNW	9/17	22:46
豊岡	988.2	9/17	22:01	10.0	NW	9/17	23:17	19.9	NW	9/17	23:08
鳥取	990.8	9/17	19:33	16.9	N	9/17	21:50	28.3	N	9/17	21:42
米子	993.8	9/17	19:39	10.4	NNE	9/17	20:02	21.0	NE	9/17	18:05
境	994.0	9/17	19:44	11.0	NE	9/17	17:41	22.0	NE	9/17	19:38
松江	994.7	9/17	20:00	12.9	NE	9/17	16:32	20.2	NE	9/17	17:41
西郷	992.8	9/17	22:30	10.1	E	9/17	6:19	20.4	ENE	9/17	19:04
日光	--	--	--	13.4	W	9/18	6:41	23.8	W	9/18	7:16
四日市	984.8	9/17	22:16	12.9	ESE	9/17	21:21	24.3	ESE	9/17	21:06
千葉	991.4	9/18	5:24	18.3	SSW	9/18	4:44	28.4	SSW	9/18	4:38
八丈島	999.9	9/18	2:43	15.5	ENE	9/17	4:05	25.4	ENE	9/17	1:09
三宅島	996.4	9/18	2:13	12.7	E	9/17	7:39	22.9	SW	9/18	1:59
大島	993.5	9/18	1:36	19.3	SW	9/18	1:57	33.1	SW	9/18	1:51
勝浦	994.4	9/18	4:05	20.3	SSW	9/18	3:41	32.6	SSW	9/18	3:24
館山	994.3	9/18	2:27	14.0	SSW	9/18	2:45	25.9	SW	9/18	2:39
横浜	990.5	9/18	3:26	14.8	SSW	9/18	2:14	30.3	SSW	9/18	2:10
網代	991.2	9/18	2:05	16.5	WSW	9/18	6:32	24.1	W	9/18	5:22
石廊崎	993.1	9/18	3:05	20.1	SSW	9/18	1:12	27.6	WSW	9/18	4:25
尾鷲	987.7	9/17	22:09	15.3	SSE	9/17	20:50	27.9	SSE	9/17	20:46
東京	989.7	9/18	4:01	11.7	S	9/18	2:18	22.5	SSE	9/18	1:39
三島	992.0	9/18	1:10	12.6	SW	9/18	2:21	23.2	SW	9/18	2:17
静岡	991.0	9/18	3:01	12.0	SW	9/18	1:14	22.8	SSW	9/18	1:07
御前崎	992.3	9/18	1:51	16.5	S	9/18	0:22	25.8	SW	9/18	1:18
浜松	992.7	9/18	1:56	15.0	S	9/17	23:54	24.0	S	9/17	23:49
伊良湖	988.3	9/18	0:08	15.9	S	9/18	0:10	26.6	ESE	9/17	20:18
津	985.0	9/17	22:56	22.7	ESE	9/17	20:23	32.0	ESE	9/17	20:45
上野	982.1	9/17	22:13	13.1	ESE	9/17	20:05	24.8	E	9/17	19:55
銚子	991.9	9/18	5:51	17.6	SSW	9/18	5:59	28.4	S	9/18	3:38
秩父	985.2	9/18	3:29	10.2	ESE	9/18	0:58	16.7	ESE	9/18	0:53
河口湖	--	--	--	12.4	SSW	9/18	0:36	23.7	SSW	9/18	1:19
甲府	987.0	9/18	3:13	10.3	S	9/18	1:47	19.1	SSW	9/18	1:38
飯田	988.2	9/18	0:12	12.9	SW	9/18	0:35	27.3	SSW	9/18	0:27
名古屋	986.5	9/17	23:00	16.5	SSE	9/17	23:12	30.8	SSE	9/17	22:50
岐阜	985.6	9/17	22:55	14.9	SSE	9/17	23:44	25.7	SSE	9/17	22:51
敦賀	980.8	9/17	23:08	17.2	NW	9/18	0:32	26.2	NW	9/18	0:24
水戸	989.4	9/18	4:49	8.6	SSW	9/18	3:41	19.6	S	9/18	4:19
熊谷	986.0	9/18	3:44	8.5	SSE	9/18	2:11	15.4	SSE	9/18	2:03
前橋	986.3	9/18	2:50	8.3	E	9/18	1:17	16.6	ESE	9/18	1:11
軽井沢	--	--	--	5.6	W	9/18	14:16	14.4	SW	9/18	10:57
諏訪	985.4	9/18	2:23	11.3	S	9/18	1:59	30.6	SW	9/18	1:51
松本	984.1	9/18	1:27	11.7	S	9/18	2:28	19.5	SSE	9/18	2:06
高山	982.8	9/18	0:37	11.9	S	9/18	0:33	24.5	SSW	9/18	0:17
福井	983.1	9/17	23:38	8.6	NW	9/18	0:52	16.8	NNW	9/18	0:35
宇都宮	987.8	9/18	3:22	14.2	SSE	9/18	2:20	21.3	SSE	9/18	2:25
高田	981.7	9/18	2:02	9.7	W	9/18	7:23	20.1	SW	9/18	3:57
長野	983.1	9/18	0:27	12.4	W	9/17	15:38	20.2	WNW	9/17	15:33
富山	982.4	9/18	1:11	8.1	WSW	9/18	2:18	13.1	WSW	9/18	2:10
伏木	982.5	9/18	0:52	9.6	N	9/18	0:54	17.1	NNE	9/18	0:53
金沢	983.1	9/18	0:44	12.7	NW	9/18	2:05	21.0	NNW	9/18	1:39
新潟	981.0	9/18	3:17	15.7	SW	9/18	5:00	26.3	SW	9/18	4:52
相川	981.6	9/18	3:15	19.4	WNW	9/18	4:46	26.8	WNW	9/18	4:43
輪島	984.8	9/18	1:13	13.9	N	9/18	1:47	21.1	NNW	9/18	2:13
小名浜	989.6	9/18	5:29	14.1	SSE	9/18	3:27	21.8	SSE	9/18	3:27
白河	987.0	9/18	4:23	14.4	S	9/18	4:41	26.0	S	9/18	3:03
福島	984.9	9/18	5:32	10.3	S	9/18	5:34	25.8	SSW	9/18	5:30
仙台	985.7	9/18	6:05	17.2	SE	9/18	4:41	28.3	SE	9/18	4:39
山形	982.5	9/18	5:40	9.3	S	9/18	5:22	17.8	S	9/18	5:41
酒田	980.5	9/18	5:04	18.3	SW	9/18	6:45	28.2	SW	9/18	6:50
宮古	983.9	9/18	8:24	18.7	SE	9/18	6:02	26.7	SE	9/18	5:59

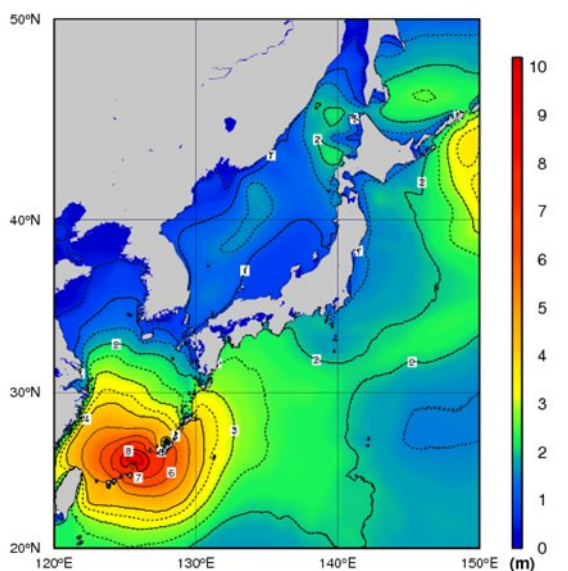
地点	最低海面気圧			最大風速				最大瞬間風速			
	hPa	月日	時分	m/s	風向	月日	時分	m/s	風向	月日	時分
盛岡	981.9	9/18	7:16	14.8	SSE	9/18	7:21	27.0	SSE	9/18	7:11
秋田	980.4	9/18	6:03	18.1	SW	9/18	7:44	29.3	SW	9/18	7:56
八戸	980.1	9/18	9:06	28.9	SW	9/18	12:09	41.7	WSW	9/18	12:04
むつ	978.3	9/18	9:45	13.9	SW	9/18	12:24	24.8	E	9/18	7:07
青森	978.9	9/18	7:55	16.3	WSW	9/18	12:09	29.6	SW	9/18	11:23
深浦	978.3	9/18	6:52	13.0	W	9/18	11:27	23.0	WSW	9/18	9:25
若松	982.9	9/18	3:45	12.8	SE	9/18	2:41	24.4	SSE	9/18	2:34
新庄	982.3	9/18	5:47	13.9	W	9/18	10:35	24.4	W	9/18	10:32
大船渡	987.1	9/18	7:24	12.8	SSE	9/18	6:38	21.8	SSE	9/18	6:29
広尾	982.5	9/18	12:49	19.4	W	9/18	17:52	34.7	WSW	9/18	18:31
紋別	976.5	9/18	15:49	10.3	WSW	9/18	0:00	23.0	WSW	9/18	23:19
倶知安	978.2	9/18	11:45	12.4	WNN	9/18	18:10	22.3	WNN	9/18	17:41
函館	976.8	9/18	10:58	18.8	E	9/18	7:54	29.2	E	9/18	8:02
江差	976.5	9/18	10:44	15.7	NW	9/18	13:05	28.4	SE	9/18	4:09
浦河	982.5	9/18	10:44	24.5	ESE	9/18	10:18	35.7	ESE	9/18	10:09
苫小牧	976.5	9/18	12:45	18.2	ESE	9/18	11:24	27.3	ESE	9/18	11:20
室蘭	974.9	9/18	11:43	20.6	W	9/18	16:04	28.0	ENE	9/18	8:53
寿都	980.8	9/18	11:23	12.0	NNW	9/18	12:20	20.5	WNN	9/18	17:03
根室	987.5	9/18	17:02	23.4	SE	9/18	13:11	34.0	SE	9/18	13:38
釧路	983.8	9/18	15:47	22.2	SSW	9/18	16:27	35.0	ESE	9/18	11:38
帯広	979.3	9/18	14:56	7.6	WNN	9/18	23:53	13.0	SE	9/18	12:30
岩見沢	975.9	9/18	13:25	10.6	SSE	9/18	13:33	16.5	W	9/18	13:41
札幌	977.1	9/18	12:44	9.2	NW	9/18	13:54	16.5	NW	9/18	13:45
小樽	978.7	9/18	12:30	10.4	E	9/18	3:12	20.8	WSW	9/18	16:45
網走	978.9	9/18	16:06	14.9	ESE	9/18	11:57	24.2	ESE	9/18	11:50
旭川	975.1	9/18	14:20	14.9	SW	9/18	16:37	23.8	WSW	9/18	19:07
留萌	977.1	9/18	14:38	19.1	WSW	9/18	17:41	30.0	WSW	9/18	17:38
雄武	976.2	9/18	15:47	14.3	ESE	9/18	13:40	22.2	E	9/18	12:49
羽幌	976.9	9/18	15:12	16.3	W	9/18	18:35	25.0	W	9/18	18:29
北見枝幸	975.9	9/18	16:17	19.6	E	9/18	14:13	27.2	E	9/18	12:30
稚内	975.5	9/18	17:26	16.6	ENE	9/18	13:39	27.6	ENE	9/18	11:35

資料 2-10 波浪分布図

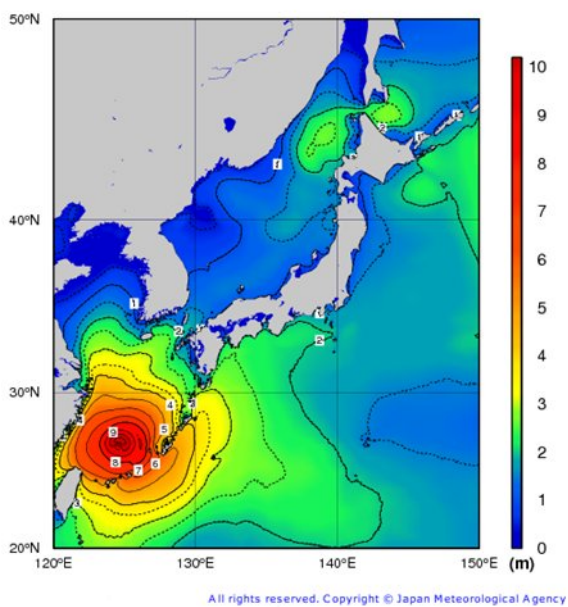
9月13日9時



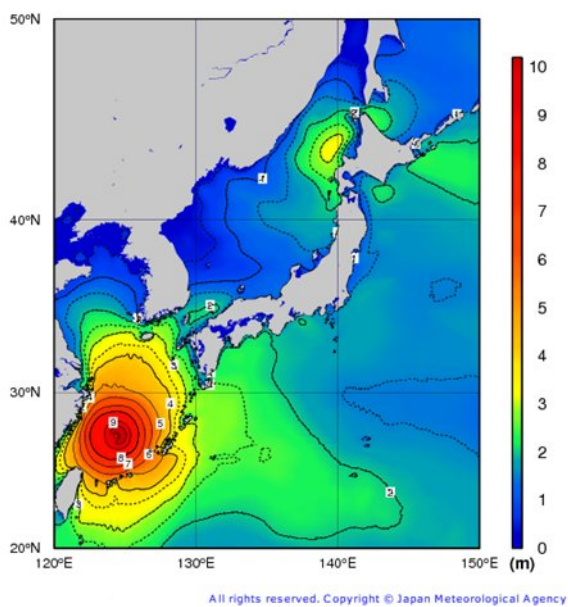
9月13日21時



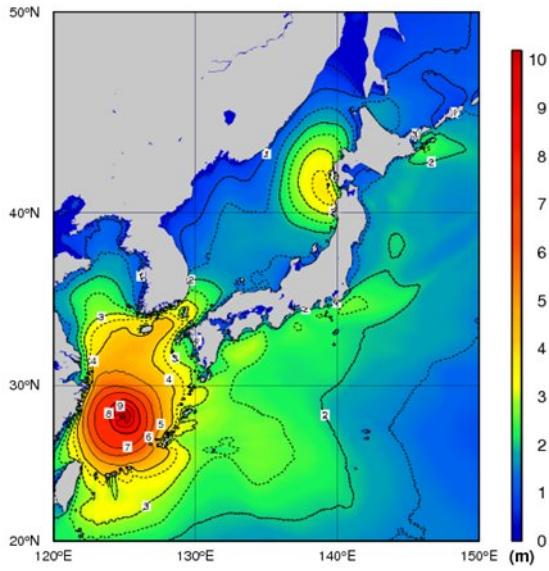
9月14日9時



9月14日21時

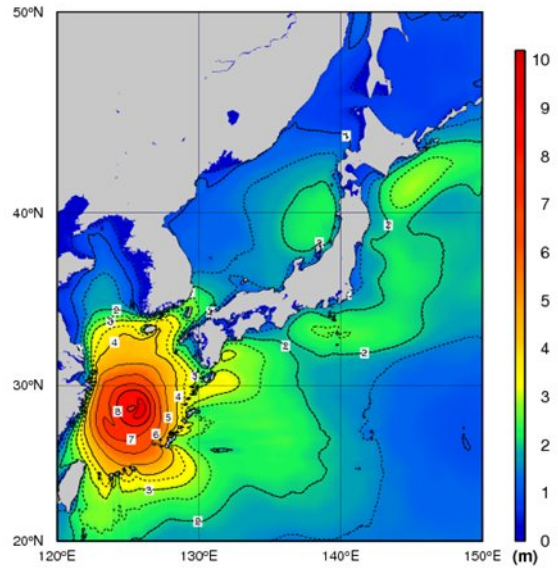


9月15日9時



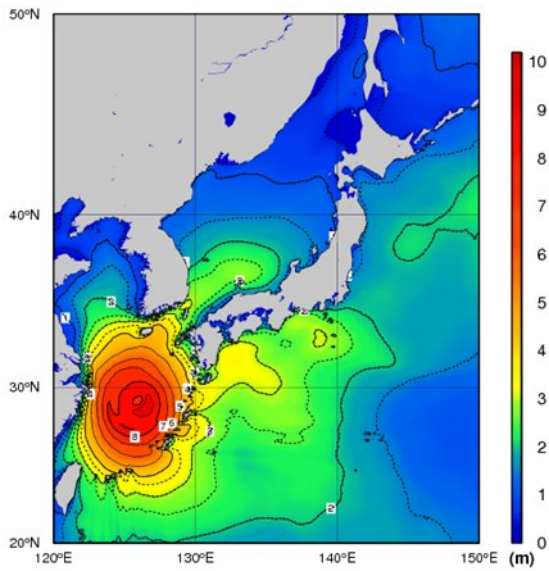
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月15日21時



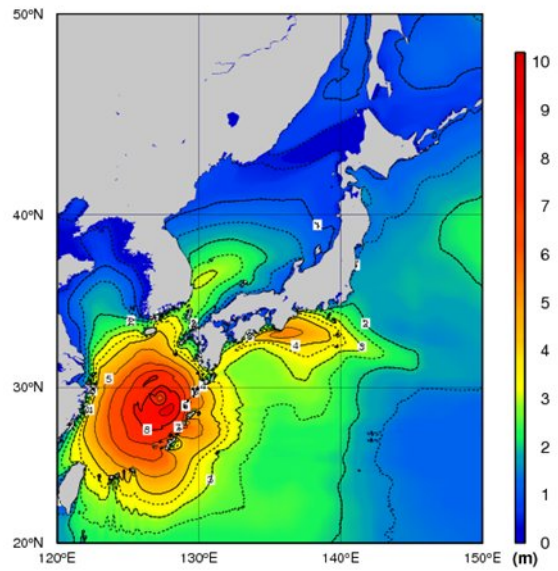
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月16日9時



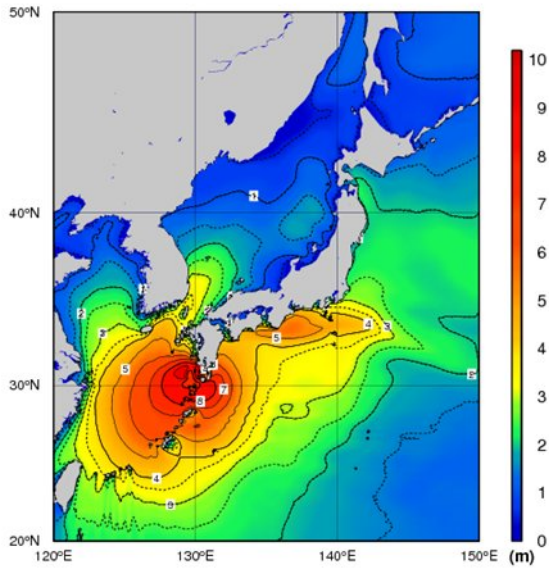
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月16日21時



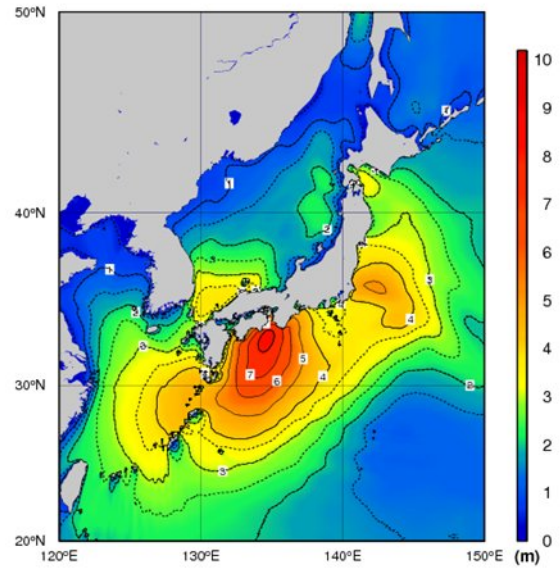
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月17日9時



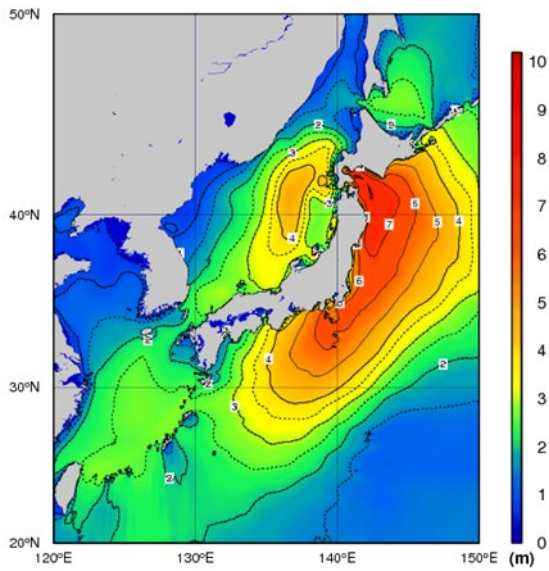
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月17日21時



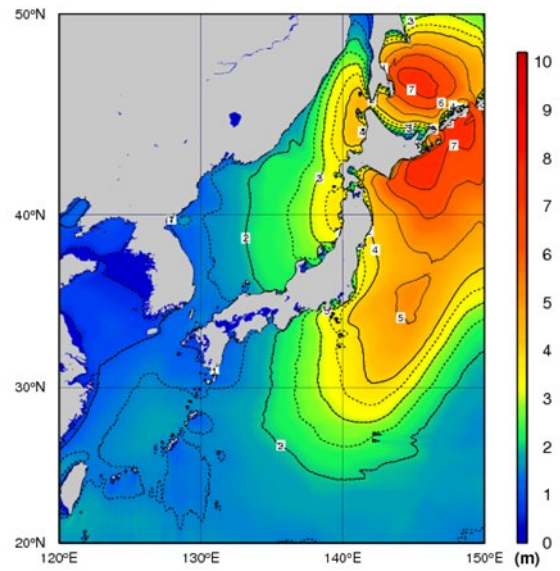
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月18日9時



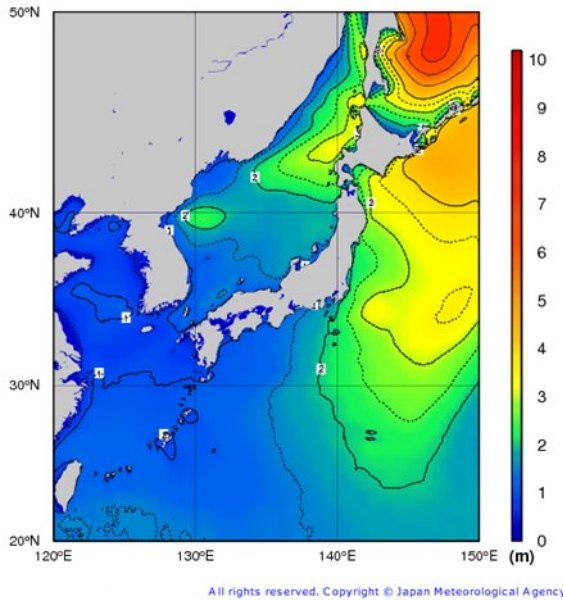
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月18日21時

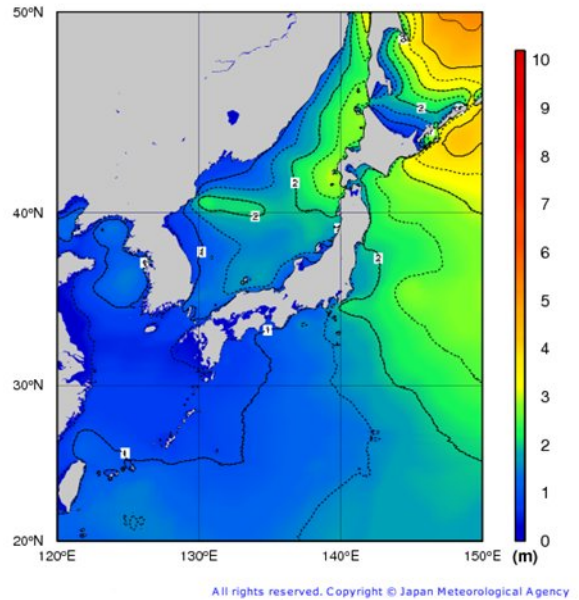


All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

9月19日9時



9月19日21時



最大有義波高

有義波高とは、ある地点で連続する波を観測したとき、波高の高いほうから順に全体の1/3の個数の波を選び、これらの波高を平均したものである。

都道府県	地点名	期間最大		
		有義波高 (m)	周期 (秒)	観測日時
宮城県	唐桑	5.25	9.3	9/18 4時
静岡県	石廊崎	5.82	9.7	9/18 7時
京都府	経ヶ岬	3.62	8.2	9/18 2時
鹿児島県	屋久島	5.33	9.5	9/17 9時

気象庁が全国6か所(上記以外に、上ノ国(北海道)、生月島(長崎県))で行っている沿岸波浪観測のうち、有義波高が3m以上となった地点を掲載している

資料 2-11 高潮観測表

瞬間値で最大潮位偏差 50 センチ以上又は注意報基準に達した地点を潮位偏差の大きい順に記載

台風第 18 号及び台風第 18 号から変わった低気圧による最大潮位偏差及び最高潮位

観測点	都道府県	最大潮位偏差				最高潮位			
		瞬間値		平滑値		瞬間値		平滑値	
		偏差 (cm)	起時	偏差 (cm)	起時	標高 (cm)	起時	標高 (cm)	起時
御坊	和歌山	149	9月17日 21時29分	88	9月17日 22時	153	9月17日 21時29分	117	9月17日 16時51分
神戸	兵庫	106	9月17日 21時53分	84	9月17日 22時	151	9月17日 21時53分	129	9月17日 21時50分
名古屋	愛知	104	9月17日 23時11分	92	9月17日 23時	126	9月17日 16時18分	124	9月17日 16時39分
大阪	大阪	95	9月17日 22時31分	88	9月17日 22時	130	9月17日 21時56分	126	9月17日 22時02分
淡輪	大阪	81	9月17日 22時11分	67	9月17日 22時	117	9月17日 19時13分	113	9月17日 19時07分
室戸岬	高知	78	9月17日 19時26分	49	9月17日 20時	135	9月17日 16時41分	124	9月17日 17時07分
東京	東京	75	9月18日 03時47分	65	9月18日 04時	142	9月18日 03時47分	134	9月18日 03時30分
洲本	兵庫	75	9月17日 22時07分	65	9月17日 22時	113	9月17日 18時51分	108	9月17日 19時06分
高松	香川	74	9月17日 20時34分	57	9月18日 00時	199	9月17日 20時34分	185	9月17日 21時29分
和歌山	和歌山	72	9月17日 21時26分	65	9月17日 21時	128	9月17日 17時56分	122	9月17日 17時54分
小松島	徳島	71	9月17日 21時17分	52	9月17日 19時	136	9月17日 18時14分	128	9月17日 17時31分
宇野	岡山	69	9月17日 23時23分	54	9月18日 00時	187	9月17日 20時50分	187	9月17日 21時52分
串本	和歌山	69	9月17日 22時48分	40	9月17日 23時	122	9月17日 16時59分	117	9月17日 16時41分
阿波由岐	徳島	66	9月17日 20時25分	50	9月17日 20時	129	9月17日 17時32分	121	9月17日 16時58分
土佐清水	高知	66	9月17日 17時00分	48	9月17日 17時	166	9月17日 17時00分	149	9月17日 16時44分
佐伯	大分	63	9月17日 15時52分	49	9月17日 15時	127	9月17日 16時52分	118	9月17日 16時55分
赤羽根	愛知	61	9月18日 00時29分	45	9月18日 00時	95	9月18日 02時30分	81	9月18日 03時20分
函館	北海道	60	9月18日 11時01分	40	9月18日 10時	52	9月18日 13時43分	35	9月18日 13時40分
釧路	北海道	59	9月18日 15時39分	43	9月18日 15時	93	9月18日 15時28分	79	9月18日 14時57分
鳥羽	三重	57	9月17日 22時46分	46	9月17日 23時	107	9月17日 16時42分	104	9月17日 16時40分
高知	高知	57	9月17日 17時43分	45	9月17日 18時	141	9月17日 17時42分	131	9月17日 17時16分
白浜	和歌山	56	9月17日 22時41分	40	9月17日 22時	121	9月17日 16時28分	115	9月17日 16時42分
舞阪	静岡	55	9月18日 07時35分	47	9月18日 08時	102	9月18日 04時11分	94	9月18日 04時12分
花咲	北海道	54	9月18日 13時03分	42	9月18日 13時	74	9月18日 14時39分	67	9月18日 14時04分
宇和島	愛媛	52	9月17日 15時53分	41	9月17日 16時	145	9月17日 18時03分	134	9月17日 17時34分
枕崎	鹿児島	52	9月17日 10時30分	42	9月17日 10時	147	9月18日 18時19分	143	9月18日 18時24分
尾鷲	三重	51	9月17日 22時16分	44	9月17日 21時	106	9月17日 16時42分	104	9月17日 16時51分
油津	宮崎	51	9月17日 11時23分	41	9月17日 12時	128	9月17日 15時41分	119	9月17日 16時32分

標高の基準は、TP（東京湾平均海面）又は国土地理院の高さの基準

潮位偏差は推算潮位（計算上の潮位）からの偏差

瞬間値とは、実測潮位から波浪などの周期が数分までの変動を除去した潮位

平滑値とは、実測潮位から副振動や津波、波浪などの周期が数時間までの変動を除去した潮位

*は該当期間に欠測があったことを示す

渡島・檜山地方（函館地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17		9/18			9/19		9/20				9/21	
		22:07	3:34	6:03	13:03	16:15	9:26	19:38	3:12	11:33	13:38	16:15	23:42	3:40
函館市	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±							±浸		
	波浪警報													
	洪水警報													
北斗市	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	解									
	波浪警報													
	洪水警報													
松前町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	解							±		
	波浪警報													
	洪水警報				解									
福島町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±									
	波浪警報													
	洪水警報				解									
知内町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±									
	波浪警報													
	洪水警報													
木古内町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±									
	波浪警報													
	洪水警報													
七飯町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸										
	波浪警報													
	洪水警報				解									
鹿部町	暴風警報													
	大雨警報	浸	浸	±浸										
	波浪警報													
	洪水警報													
森町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±			±		±	±	±		
	高潮警報													
	波浪警報													
	洪水警報				解									
八雲町八雲	暴風警報													
	大雨警報	浸	浸	±浸										
	高潮警報													
	波浪警報													
	洪水警報													
八雲町熊石	暴風警報													
	大雨警報	浸	浸	±浸	解							±		
	波浪警報													
	洪水警報													
長万部町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±			±	±	±	±	±		
	高潮警報													
	波浪警報													
	洪水警報													
江差町	暴風警報													
	大雨警報	浸	浸	±浸	解									
	波浪警報													
上ノ国町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸										
	波浪警報													
	洪水警報													
厚沢部町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±									
	波浪警報													
	洪水警報													
乙部町	暴風警報													
	大雨警報	浸	浸	±浸	解							±		
	波浪警報													
奥尻町	暴風警報													
	大雨警報	浸	浸	±浸	解									
	波浪警報													
	洪水警報				解									
今金町	暴風警報													
	大雨警報	±浸	±浸	±浸	±			±	±	±	±	±浸		
	洪水警報													
せたな町	暴風警報													
	大雨警報	浸	±浸	±浸	±							±		
	波浪警報													
	洪水警報													

上川・留萌地方（旭川地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/18								9/19								9/20		9/21	
		4:49	9:17	11:10	11:45	13:14	16:53	20:16	23:16	8:36	9:34	9:54	10:29	10:59	15:19	16:52	18:36	21:53	4:17	14:41	0:25
旭川市	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸															
留萌市	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸				土浸	土浸	土浸	土浸								
	波浪警報																				
士別市	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸															
名寄市	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸						土	土浸								
	洪水警報																				
富良野市	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸										土	土			土	
	洪水警報																				
鷹栖町	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸	解														
東神楽町	暴風警報																				
当麻町	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸	解														
比布町	暴風警報																				
愛別町	暴風警報																				
上川町	暴風警報																				
	洪水警報																				
東川町	暴風警報																				
	洪水警報																				
美瑛町	暴風警報																				
	大雨警報		浸	浸	浸	浸															
上富良野町	暴風警報																				
中富良野町	暴風警報																				
南富良野町	暴風警報																				
	洪水警報																				
占冠村	暴風警報																				
和寒町	暴風警報																				
剣淵町	暴風警報																				
下川町	暴風警報																				
美深町	暴風警報																				
	大雨警報										土	土	土								
	洪水警報													解							
音威子府村	暴風警報																				
中川町	暴風警報																				
幌加内町	暴風警報																				
	大雨警報										浸	土浸	土浸								
	洪水警報																				
増毛町	暴風警報																				
	波浪警報																				
	洪水警報																				
小平町	暴風警報																				
	大雨警報										土	土	土	土							
	波浪警報																				
	洪水警報														解						
苫前町	暴風警報																				
	大雨警報										土	土浸	土浸	土浸	土浸	土					
	波浪警報																				
	洪水警報																				解
羽幌町	暴風警報																				
	大雨警報										土	土	土浸	土浸	土浸	土					
	波浪警報																				
天売焼尻	暴風警報																				
	波浪警報																				
初山別村	暴風警報																				
	大雨警報											土	土	土	土						
	波浪警報																				
遠別町	暴風警報																				
	波浪警報																				
	洪水警報																				
天塩町	暴風警報																				
	波浪警報																				

胆振・日高地方（室蘭地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/18					9/19		9/20		
		0:44	6:26	11:07	16:12	18:22	22:23	13:44	21:27	1:45	13:31
室蘭市	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
苫小牧市	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
登別市	暴風警報							土			
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
伊達市伊達	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
伊達市大滝	暴風警報							土		土	
	大雨警報	土	土	土	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
豊浦町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
壮瞥町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土	土			土		土	
	高潮警報										
	波浪警報										
白老町	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
厚真町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土							
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
洞爺湖町	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
安平町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土							
	高潮警報										
	波浪警報										
むかわ町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土							
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
日高町日高	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土							
	高潮警報										
	波浪警報										
日高町門別	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸							
	高潮警報				土解						
	波浪警報										
平取町	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸							
	高潮警報										
	波浪警報										
新冠町	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸							
	高潮警報										
	波浪警報										
浦河町	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
様似町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
えりも町	暴風警報										
	大雨警報	土	土	土	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
新ひだか町	暴風警報										
	大雨警報	土浸	土浸	土浸							
	高潮警報										
	波浪警報										

釧路・根室地方（釧路地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/18							9/19		
		4:37	8:24	10:11	12:12	15:10	17:08	19:42	22:32	3:24	
釧路市釧路	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
釧路市阿寒	暴風警報										
	大雨警報			土	土浸	土					
	高潮警報										
	波浪警報										
釧路市音別	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
根室市	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
釧路町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
厚岸町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
浜中町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
標茶町	暴風警報										
	大雨警報										
	高潮警報										
	波浪警報										
弟子屈町	暴風警報										
	大雨警報			土	土浸	土					
	高潮警報										
	波浪警報										
鶴居村	暴風警報										
	大雨警報			土	土						
	高潮警報										
	波浪警報										
白糠町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土					
	高潮警報										
	波浪警報										
別海町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸						
	高潮警報										
	波浪警報										
中標津町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土					
	高潮警報										
	波浪警報										
標津町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土					
	高潮警報										
	波浪警報										
羅臼町	暴風警報										
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土					
	高潮警報										
	波浪警報										

十勝地方（帯広測候所発表）

市町村等	警報の種類	9/18									
		1:13	6:07	8:43	10:10	10:44	11:50	14:42	17:18	18:48	22:09
帯広市	大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土			
音更町	大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土		
土幌町	大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸				
上土幌町	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸				
鹿追町	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	浸	土浸	土			
新得町	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	浸	浸				
清水町	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸				
芽室町	大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	解		
中札内村	大雨警報 洪水警報				浸	土浸	土浸	土			
更別村	大雨警報 洪水警報				浸	浸	浸				
大樹町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報				浸	土浸	土浸	土		解	
広尾町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		解	
幕別町	大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土		
池田町	大雨警報 洪水警報				浸	土浸	土浸				
豊頃町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			土	土浸	土浸	土浸	土	土		
本別町	大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸				
足寄町	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土			
陸別町	大雨警報		浸	浸	浸	浸	浸				
浦幌町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸				

網走・北見・紋別地方（網走地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/18				9/20	9/21
		4:54	11:34	16:56	22:08	18:41	6:23
北見市北見	暴風警報						
北見市常呂	暴風警報 波浪警報						
網走市	暴風警報 波浪警報						
紋別市	暴風警報 波浪警報						
美幌町	暴風警報						
津別町	暴風警報 洪水警報						
斜里町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			土	
清里町	暴風警報						
小清水町	暴風警報 波浪警報						
訓子府町	暴風警報						
置戸町	暴風警報						
佐呂間町	暴風警報						
遠軽町	暴風警報						
湧別町	暴風警報 波浪警報						
滝上町	暴風警報						
興部町	暴風警報 波浪警報						
西興部村	暴風警報						
雄武町	暴風警報 波浪警報						
大空町	暴風警報						

宗谷地方（稚内地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/18								9/19
		5:22	7:20	10:18	13:08	14:45	16:55	20:40	23:16	3:20
稚内市	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸	土浸	土		
猿払村	暴風警報 波浪警報									
浜頓別町	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸				
中頓別町	暴風警報									
枝幸町	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸				
豊富町	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸				
礼文町	暴風警報 大雨警報 波浪警報				土	土	土	土		
利尻町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報				土	土	土	土		
利尻富士町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			土	土	土	土	土		
幌延町	暴風警報 波浪警報									

宮城県（仙台管区气象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17						9/18					
		17:13	19:28	21:10	22:22	23:14	23:45	0:16	5:38	8:06	10:13	11:35	16:28
仙台市東部	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報							土	土	土			
仙台市西部	暴風警報 大雨警報					土	土	土	土	土			
石巻市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報							土	土				
塩竈市	暴風警報 波浪警報												
気仙沼市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報							土	土	土	土		
白石市	暴風警報												
名取市	暴風警報 大雨警報 波浪警報							土	土	土			
角田市	暴風警報												
多賀城市	暴風警報 波浪警報												
岩沼市	暴風警報 波浪警報												
登米市	暴風警報												
栗原市東部	暴風警報												
栗原市西部	暴風警報												
東松島市	暴風警報 波浪警報												
大崎市東部	暴風警報												
大崎市西部	暴風警報												
富谷市	暴風警報												
蔵王町	暴風警報 大雨警報					土	土	土	土				
七ヶ宿町	暴風警報												
大河原町	暴風警報 大雨警報							土	土				
村田町	暴風警報 大雨警報							土	土				
柴田町	暴風警報												
川崎町	暴風警報 大雨警報 洪水警報					土	土	土	土	土			
丸森町	暴風警報												
亶理町	暴風警報 波浪警報												
山元町	暴風警報 波浪警報												
松島町	暴風警報 波浪警報 洪水警報												
七ヶ浜町	暴風警報 波浪警報												
利府町	暴風警報 波浪警報												
大和町東部	暴風警報												
大和町西部	暴風警報												
大郷町	暴風警報												
大衡村	暴風警報												
色麻町	暴風警報												
加美町	暴風警報												
涌谷町	暴風警報												
美里町	暴風警報												
女川町	暴風警報 波浪警報												
南三陸町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報								土				解

青森県（青森地方气象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17			9/18							
		21:22	2:22	8:35	9:27	12:30	16:54	18:52				
青森市	暴風警報 波浪警報											
弘前市	暴風警報											
八戸市	暴風警報 波浪警報											
黒石市	暴風警報											
五所川原市	暴風警報 波浪警報											
十和田市	暴風警報											
三沢市	暴風警報 波浪警報											
むつ市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報				土	土						
つがる市	暴風警報 波浪警報											
平川市	暴風警報											
平内町	暴風警報 波浪警報											
今別町	暴風警報 波浪警報											
蓬田村	暴風警報 波浪警報											
外ヶ浜町	暴風警報 波浪警報											
鎌ヶ沢町	暴風警報 波浪警報											
深浦町	暴風警報 波浪警報											
西目屋村	暴風警報											
藤崎町	暴風警報											
大鱒町	暴風警報											
田舎館村	暴風警報											
板柳町	暴風警報											
鶴田町	暴風警報											
中泊町	暴風警報 波浪警報											
野辺地町	暴風警報 波浪警報											
七戸町	暴風警報											
六戸町	暴風警報											
横浜町	暴風警報 波浪警報											
東北町	暴風警報											
六ヶ所村	暴風警報 波浪警報											
おいらせ町	暴風警報 波浪警報											
大間町	暴風警報 大雨警報 波浪警報						土	解				
東通村	暴風警報 波浪警報											
風間浦村	暴風警報 波浪警報											
佐井村	暴風警報 大雨警報 波浪警報						土	解				
三戸町	暴風警報											
五戸町	暴風警報											
田子町	暴風警報											
南部町	暴風警報											
階上町	暴風警報 波浪警報											
新郷村	暴風警報											

東京都（気象庁予報部発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18
		9:55	16:48	10:54
大島町	波浪警報			
利島村	波浪警報			
新島村	波浪警報			
神津島村	波浪警報			
三宅村	波浪警報			
御蔵島村	波浪警報			
八丈町	波浪警報			
青ヶ島村	大雨警報	±		
	波浪警報			
	洪水警報			

茨城県（水戸地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17	9/18					
		21:47	3:40	4:57	6:22	9:14	11:41	16:12
日立市	波浪警報							
高萩市	大雨警報	±	±					
	波浪警報							
北茨城市	波浪警報							
ひたちなか市	波浪警報							
鹿嶋市	波浪警報							
神栖市	波浪警報							
銚田市	波浪警報							
大洗町	波浪警報							
東海村	波浪警報							

栃木県（宇都宮地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/18	
		2:38	4:30
那須塩原市	大雨警報	±	
那須町	大雨警報	±	

千葉県（銚子地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18		
		18:14	21:20	3:17	5:04	10:30
銚子市	波浪警報					
市川市	洪水警報				解	
館山市	波浪警報					
木更津市	波浪警報					
松戸市	洪水警報				解	
佐倉市	洪水警報				解	
旭市	波浪警報					
勝浦市	波浪警報					
鴨川市	波浪警報					
鎌ヶ谷市	洪水警報				解	
君津市	波浪警報					
富津市	波浪警報					
袖ヶ浦市	波浪警報					
南房総市	波浪警報					
匝瑳市	波浪警報					
山武市	波浪警報					
いすみ市	波浪警報					
大網白里市	波浪警報					
九十九里町	波浪警報					
横芝光町	波浪警報					
一宮町	波浪警報					
長生村	波浪警報					
白子町	波浪警報					
御宿町	波浪警報					
鋸南町	波浪警報					

神奈川県（横浜地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18				
		16:40	18:13	1:05	1:48	3:25	9:14	14:37
		横浜市	大雨警報 洪水警報			±浸	±浸	
川崎市	大雨警報			±浸	±浸			
相模原市	大雨警報			浸	浸			
横須賀市	大雨警報 波浪警報			±	±			
平塚市	大雨警報 波浪警報				浸			
鎌倉市	大雨警報 波浪警報			±浸	±浸			
藤沢市	大雨警報 波浪警報			浸	浸			
小田原市	波浪警報							
茅ヶ崎市	大雨警報 波浪警報			浸	浸			
逗子市	大雨警報 波浪警報			±	±			
三浦市	波浪警報							
秦野市	大雨警報			浸	浸			
厚木市	大雨警報			浸	浸			
大和市	大雨警報			浸	浸			
伊勢原市	大雨警報			浸	浸			
海老名市	大雨警報			浸	浸			
座間市	大雨警報			浸	浸			
綾瀬市	大雨警報			浸	浸			
葉山町	大雨警報 波浪警報			±	±			
寒川町	大雨警報			浸	浸			
大磯町	大雨警報 波浪警報							
二宮町	大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸		解	
真鶴町	波浪警報							
湯河原町	波浪警報							
愛川町	大雨警報				浸			

山梨県（甲府地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18			
		18:41	23:46	0:15	1:32	3:10	4:17
甲府市	大雨警報		浸	浸	浸	解	
富士吉田市	大雨警報	浸	浸	浸	浸		
都留市	大雨警報	浸	浸	浸	浸	解	
甲斐市	大雨警報		浸	浸	浸	解	
笛吹市	大雨警報			浸	浸	解	
上野原市	大雨警報	浸	浸	浸	浸	解	
甲州市	大雨警報			浸	浸	解	
中央市	大雨警報		浸	浸	浸	解	
市川三郷町	大雨警報	浸	浸	浸	浸	解	
身延町	大雨警報	浸	浸	浸	浸	解	
山中湖村	大雨警報	浸	浸	浸	浸	解	
鳴沢村	大雨警報				浸	浸	
富士河口湖町	大雨警報	浸	浸	浸	浸	解	

長野県（長野地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17	9/18	
		18:41	5:07	15:10
長野市	暴風警報			
松本	暴風警報			
乗鞍上高地	暴風警報			
上田市	暴風警報			
岡谷市	暴風警報			
飯田市	暴風警報			
諏訪市	暴風警報			
須坂市	暴風警報			
小諸市	暴風警報			
伊那市	暴風警報			
駒ヶ根市	暴風警報			
中野市	暴風警報			
大町市	暴風警報			
飯山市	暴風警報			
茅野市	暴風警報			
塩尻	暴風警報			
楡川	暴風警報			
佐久市	暴風警報			
千曲市	暴風警報			
東御市	暴風警報			
安曇野市	暴風警報			
小海町	暴風警報			
川上村	暴風警報			
南牧村	暴風警報			
南相木村	暴風警報			
北相木村	暴風警報			
佐久穂町	暴風警報			
軽井沢町	暴風警報			
御代田町	暴風警報			
立科町	暴風警報			
青木村	暴風警報			
長和町	暴風警報			
下諏訪町	暴風警報			
富士見町	暴風警報			
原村	暴風警報			
辰野町	暴風警報			
箕輪町	暴風警報			
飯島町	暴風警報			
南箕輪村	暴風警報			
中川村	暴風警報			
宮田村	暴風警報			
松川町	暴風警報			
高森町	暴風警報			
阿南町	暴風警報			
阿智村	暴風警報			
平谷村	暴風警報			
根羽村	暴風警報			
下條村	暴風警報			
売木村	暴風警報			
天龍村	暴風警報			
泰阜村	暴風警報			
喬木村	暴風警報			
豊丘村	暴風警報			
大鹿村	暴風警報			
上松町	暴風警報			
南木曾町	暴風警報			
木祖村	暴風警報			
王滝村	暴風警報			
大桑村	暴風警報			
木曾町	暴風警報			
麻績村	暴風警報			
生坂村	暴風警報			
山形村	暴風警報			
朝日村	暴風警報			
筑北村	暴風警報			
池田町	暴風警報			
松川村	暴風警報			
白馬村	暴風警報 大雨警報		±	
小谷村	暴風警報 大雨警報		±	
坂城町	暴風警報			
小布施町	暴風警報			
高山村	暴風警報			
山ノ内町	暴風警報			
木島平村	暴風警報			
野沢温泉村	暴風警報			
信濃町	暴風警報			
小川村	暴風警報			
飯綱町	暴風警報			
栄村	暴風警報			

新潟県（新潟地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18		
		21:14	2:06	3:50	5:35	7:57
新潟市	暴風警報					
長岡市	暴風警報					
柏崎市	暴風警報					
新発田市	暴風警報					
村上市	暴風警報					
燕市	暴風警報					
糸魚川市	暴風警報					
上越市	暴風警報					
佐渡市	暴風警報					
	大雨警報	浸	浸	浸	浸	
胎内市	暴風警報					
聖籠町	暴風警報					
弥彦村	暴風警報					
阿賀町	大雨警報			浸	浸	
出雲崎町	暴風警報					
粟島浦村	暴風警報					

富山県（富山地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18	
		18:12	4:42	16:35	18:33
富山市	暴風警報				
高岡市	暴風警報				
魚津市	暴風警報				
	大雨警報			±	
氷見市	暴風警報				
	波浪警報				
滑川市	暴風警報				
	波浪警報				
黒部市	暴風警報				
	大雨警報			±	
砺波市	暴風警報				
	波浪警報				
小矢部市	暴風警報				
南砺市	暴風警報				
射水市	暴風警報				
舟橋村	暴風警報				
上市町	暴風警報				
立山町	暴風警報				
入善町	暴風警報				
	波浪警報				
朝日町	暴風警報				
	波浪警報				

石川県（金沢地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18		
		18:18	23:43	0:56	4:25	7:26
金沢市	暴風警報					
	波浪警報					
七尾市	暴風警報					
	波浪警報					
小松市	暴風警報					
	大雨警報		±	±	±	
	波浪警報					
輪島市	洪水警報					
	暴風警報					
珠洲市	波浪警報					
	暴風警報					
加賀市	暴風警報					
	大雨警報		±浸	±浸	±	
	波浪警報					
	洪水警報					
羽咋市	暴風警報					
	波浪警報					
かほく市	暴風警報					
	波浪警報					
白山市	暴風警報					
	大雨警報		±	±	±	
	波浪警報					
能美市	暴風警報					
	大雨警報		±	±		
野々市市	暴風警報					
	波浪警報					
川北町	暴風警報					
津幡町	暴風警報					
内灘町	暴風警報					
	波浪警報					
志賀町	暴風警報					
宝達志水町	暴風警報					
	波浪警報					
中能登町	暴風警報					
穴水町	暴風警報					
	波浪警報					
能登町	暴風警報					
	波浪警報					

福井県（福井地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17					9/18				
		14:20	18:36	22:08	23:03	23:40	0:52	1:55	2:47	4:11	7:42
福井市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土	土	
敦賀市	暴風警報 大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	
小浜市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
大野市	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土		
勝山市	大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	浸	土浸	土浸	土		
鯖江市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸	浸	浸	浸			
あわら市	暴風警報 大雨警報 洪水警報					土浸	土浸	土浸	土		
越前市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土		
坂井市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土		
永平寺町	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸	浸	浸				
池田町	暴風警報										
南越前町	暴風警報										
越前町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土	土	
美浜町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	
高浜町	暴風警報 大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
おおい町	暴風警報 大雨警報			土	土	土	土	土	土		
若狭町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		

愛知県（名古屋地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17		9/18		
		13:20	16:09	0:25	2:20	4:34
名古屋市	暴風警報 大雨警報		浸			
豊橋市	暴風警報 波浪警報					
岡崎市	大雨警報		浸			
半田市	暴風警報 大雨警報		浸	解		
春日井市	大雨警報		浸			
豊川市	暴風警報 大雨警報		浸			
津島市	大雨警報		浸			
碧南市	暴風警報					
刈谷市	暴風警報					
豊田市西部	大雨警報		浸			
西尾市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸			
蒲郡市	暴風警報					
常滑市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸	解		
江南市	大雨警報		浸			
東海市	暴風警報 大雨警報		浸			
大府市	大雨警報		浸	解		
知多市	暴風警報 大雨警報		浸	解		
尾張旭市	大雨警報		浸	解		
高浜市	暴風警報					
田原市	暴風警報 波浪警報					
清須市	大雨警報		浸			
弥富市	暴風警報					
あま市	大雨警報		浸	解		
豊山町	大雨警報		浸	解		
飛島村	暴風警報					
東浦町	暴風警報 大雨警報		浸	解		
南知多町	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸	解		
美浜町	暴風警報 波浪警報					
武豊町	暴風警報 大雨警報		浸	解		

岐阜県（岐阜地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17			9/18		
		16:26	20:10	22:08	0:41	2:33	4:28
岐阜市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
大垣市	暴風警報 大雨警報		±浸	±浸	±浸	±	
高山市	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	
多治見市	暴風警報						
関市	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	
中津川市	暴風警報 大雨警報		±	±	±		
美濃市	暴風警報						
瑞浪市	暴風警報						
羽島市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
恵那市	暴風警報 大雨警報		±	±	±		
美濃加茂市	暴風警報						
土岐市	暴風警報						
各務原市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
可児市	暴風警報						
山県市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
瑞穂市	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
飛騨市	暴風警報						
本巣市	暴風警報 大雨警報		±浸	±浸	±浸	±	
郡上市	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	
下呂市	暴風警報						
海津市	暴風警報						
岐南町	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
笠松町	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
養老町	暴風警報						
垂井町	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
関ヶ原町	暴風警報						
神戸町	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
輪之内町	暴風警報						
安八町	暴風警報						
揖斐川町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		±	±	±	±	
大野町	暴風警報						
池田町	暴風警報 大雨警報		浸	浸	浸		
北方町	暴風警報						
坂祝町	暴風警報						
富加町	暴風警報						
川辺町	暴風警報 大雨警報		±	±	±		
七宗町	暴風警報 大雨警報		±	±	±		
八百津町	暴風警報						
白川町	暴風警報 大雨警報		±	±	±		
東白川村	暴風警報						
御嵩町	暴風警報						
白川村	暴風警報						

静岡県（静岡地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17		9/18				
		15:45	17:11	0:33	1:39	2:48	4:23	8:15
静岡市南部	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸	浸	浸			
静岡市北部	大雨警報 洪水警報				±			
浜松市南部	暴風警報 波浪警報							
沼津市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸	浸	浸	解		
熱海市	暴風警報 波浪警報							
三島市	大雨警報		浸	浸	浸	解		
富士宮市	大雨警報		浸	浸	±浸	±		
伊東市	暴風警報 波浪警報							
富士市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸	浸	浸			
磐田市	暴風警報 波浪警報							
焼津市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		浸	浸	浸	解		
掛川市	暴風警報 波浪警報							
藤枝市	大雨警報		浸	浸	浸	解		
御殿場市	大雨警報		浸	浸	浸			
袋井市	暴風警報 波浪警報							
下田市	暴風警報 波浪警報							
湖西市	暴風警報 波浪警報							
伊豆市	暴風警報 波浪警報							
御前崎市	暴風警報 波浪警報							
伊豆の国市	大雨警報		浸	浸	浸	解		
牧之原市	暴風警報 波浪警報							
東伊豆町	暴風警報 波浪警報							
河津町	暴風警報 波浪警報							
南伊豆町	暴風警報 波浪警報							
松崎町	暴風警報 波浪警報							
西伊豆町	暴風警報 波浪警報							
函南町	大雨警報		浸	浸	浸	解		
清水町	大雨警報		浸	浸	浸	解		
長泉町	大雨警報		浸	浸	浸	解		
吉田町	暴風警報 波浪警報							
川根本町	大雨警報 洪水警報				±			

三重県（津地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17											9/18	
		9:55	11:34	13:30	14:47	16:04	19:18	20:14	20:50	22:03	22:48	23:47	0:59	4:21
津市	暴風警報													
	大雨警報						±	±	±	±	±			
	波浪警報													
四日市市	暴風警報													
伊勢市	暴風警報													
	大雨警報									±	±			
	波浪警報													
松阪市	暴風警報													
	大雨警報					±	±	±	±	±	±			
	波浪警報													
桑名市	暴風警報													
鈴鹿市	暴風警報													
名張市	大雨警報						±	±	±	±				
尾鷲市	暴風警報													
	大雨警報			±	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報													
亀山市	暴風警報													
鳥羽市	暴風警報													
	波浪警報													
熊野市	暴風警報													
	大雨警報				±	±	±	±	±	±				
	波浪警報													
いなべ市	暴風警報													
志摩市	暴風警報													
	大雨警報			±	±	±	±	±	±	±				
	波浪警報													
伊賀市	大雨警報						±	±	±	±				
木曾岬町	暴風警報													
東員町	暴風警報													
菟野町	暴風警報													
朝日町	暴風警報													
川越町	暴風警報													
多気町	暴風警報													
	大雨警報									±	±	±		
明和町	暴風警報													
	波浪警報													
大台町	大雨警報						±	±	±	±	±			
	洪水警報													
玉城町	大雨警報									±	±			
度会町	大雨警報									±	±	±		
大紀町	暴風警報													
	大雨警報			±	±	±	±	±	±	±	±			
	波浪警報													
南伊勢町	暴風警報													
	大雨警報			±	±	±	±	±	±	±	±			
	波浪警報													
紀北町	暴風警報													
	大雨警報				±	±	±	±	±	±	±			
	波浪警報													
御浜町	洪水警報													
	暴風警報													
紀宝町	暴風警報													
	波浪警報													
	大雨警報				±	±	±	±	±	±				

大阪府（大阪管区气象台発表）

兵庫県（神戸地方气象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17					9/18
		9:54	14:15	22:02	22:54	23:53	1:38
大阪市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
堺市	暴風警報						
	高潮警報						
岸和田市	暴風警報						
	高潮警報						
豊中市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
池田市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
吹田市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
泉大津市	暴風警報						
	高潮警報						
高槻市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
貝塚市	暴風警報						
	高潮警報						
守口市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
枚方市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
茨木市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
八尾市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
泉佐野市	暴風警報						
	高潮警報						
富田林市	暴風警報						
	高潮警報						
寝屋川市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
河内長野市	暴風警報						
	大雨警報						
松原市	暴風警報						
	大雨警報						
大東市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
和泉市	暴風警報						
	大雨警報						
箕面市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
柏原市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
羽曳野市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
門真市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
摂津市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸	解	
高石市	暴風警報						
	高潮警報						
藤井寺市	暴風警報						
	高潮警報						
東大阪市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
泉南市	暴風警報						
	高潮警報						
四條畷市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
交野市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸	解	
大阪狭山市	暴風警報						
	高潮警報						
阪南市	暴風警報						
	高潮警報						
島本町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
豊能町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
能勢町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
忠岡町	暴風警報						
	高潮警報						
熊取町	暴風警報						
	高潮警報						
田尻町	暴風警報						
	高潮警報						
岬町	暴風警報						
	高潮警報						
太子町	暴風警報						
	高潮警報						
河南町	暴風警報						
	高潮警報						
千早赤阪村	暴風警報						
	高潮警報						

市町村等	警報の種類	9/17				9/18	
		10:03	14:40	20:07	20:00	21:34	6:00
神戸市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
姫路市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
尼崎市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
明石市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
西宮市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
洲本市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	解		
伊丹市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
相生市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
豊岡市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸	浸	
加古川市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
赤穂市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
西脇市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
宝塚市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
三木市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
高砂市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
川西市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
小野市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
三田市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
加西市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
篠山市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
養父市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
丹波市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
南あわじ市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸	解	
朝来市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
淡路市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	解		
六甲市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
加東市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
たつの市	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
播磨川町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
多可町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
稲美町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	解		
播磨町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
市川町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
福崎町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸	解	
神戸町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
太子町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
上郡町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			
佐用町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸		
香美町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸	浸	解	
新温泉町	暴風警報						
	大雨警報		浸	浸			

滋賀県（彦根地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17			9/18		
		13:40	21:23	22:56	0:57	2:23	7:13
大津市南部	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±	±		
	洪水警報						
大津市北部	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±	±	±	
	洪水警報						
彦根市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
	洪水警報						
長浜市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±	±	±	
	洪水警報						
近江八幡市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
草津市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
	洪水警報						
守山市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
	洪水警報						
栗東市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
	洪水警報						
甲賀市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
野洲市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
湖南市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
	洪水警報						
高島市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±	±	±	
	洪水警報						
東近江市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
米原市	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
	洪水警報						
日野町	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
竜王町	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
愛荘町	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
豊郷町	暴風警報						
	大雨警報						
甲良町	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±			
多賀町	暴風警報						
	大雨警報	±	±	±	±		

京都府（京都地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17			9/18		
		10:58	16:13	21:46	1:47	5:29	8:38
京都市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±		
	洪水警報						
福知山市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	
	洪水警報						
舞鶴市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	
	波浪警報						
	洪水警報						解
綾部市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	
	洪水警報						解
宇治市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
宮津市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	
	波浪警報						
	洪水警報						
亀岡市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						
城陽市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
向日市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
長岡京市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
八幡市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
京田辺市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
京丹後市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	
	波浪警報						
	洪水警報						
南丹市	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±		
	洪水警報						
木津川市	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
	波浪警報						解
大山崎町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
久御山町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
井手町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
宇治田原町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
笠置町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
和束町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
精華町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
南山城村	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						解
京丹波町	暴風警報						
	大雨警報		±	±			
	洪水警報						
伊根町	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	
	波浪警報						
	洪水警報						解
与謝野町	暴風警報						
	大雨警報		±	±	±	±	

奈良県 (奈良地方気象台発表)

市町村等	警報の種類	9/17				9/18
		11:30	15:54	22:16	23:36	1:31
奈良市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
大和高田市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
大和郡山市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
天理市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
橿原市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
桜井市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
五條市北部	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
五條市南部	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
御所市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
生駒市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
香芝市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
葛城市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
宇陀市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
山添村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
平群町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
三郷町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
斑鳩町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
安堵町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
川西町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
三宅町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
田原本町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
曾爾村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
御杖村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
高取町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
明日香村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
上牧町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
王寺町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
広陵町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
河合町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
吉野町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
大淀町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
下市町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
黒滝村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
天川村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
野迫川村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
十津川村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
下北山村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
上北山村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
川上村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		
東吉野村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土		

和歌山県 (和歌山地方気象台発表)

市町村等	警報の種類	9/17				9/18
		10:19	15:21	21:16	23:30	4:07
和歌山市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
海南市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
橋本市	暴風警報					
有田市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
御坊市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土	土		
田辺市田辺	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
田辺市龍神	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
田辺市中辺路	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
田辺市大塔	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
田辺市本宮	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
新宮市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
紀の川市	暴風警報					
岩出市	暴風警報					
紀美野町	暴風警報					
かつらぎ町	暴風警報					
九度山町	暴風警報					
高野町	暴風警報					
湯浅町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
広川町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
有田川町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
美浜町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
日高町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
由良町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
印南町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
みなべ町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
日高川町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
白浜町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
上富田町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
すさみ町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
那智勝浦町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
太地町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			
古座川町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
北山村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土			
串本町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土			

愛媛県（松山地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/17									9/18	
		3:19	7:50	10:10	12:20	14:14	15:30	15:45	19:40	21:39	23:34	1:19
松山市	暴風警報											
	大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報											
	波浪警報											
今治市	暴風警報											
	大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	
	高潮警報											解
	波浪警報											
宇和島市	暴風警報											
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土		
	高潮警報									解		
	波浪警報											
八幡浜市	暴風警報											
	大雨警報		土	土	土	土	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報									解		
	波浪警報											
新居浜市	暴風警報											
	大雨警報		浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	
	高潮警報											解
	波浪警報											
西条市	暴風警報											
	大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	
	高潮警報											解
	波浪警報											
大洲市	暴風警報											
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報									解		
	波浪警報											
伊予市	暴風警報											
	大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報											
	波浪警報											
四国中央市	暴風警報											
	大雨警報		浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	
	高潮警報											解
	波浪警報											
西予市	暴風警報											
	大雨警報		土	土	土	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報									解		
	波浪警報											
東温市	暴風警報											
	大雨警報			土	土	土	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報											
	波浪警報											
上島町	暴風警報											
	大雨警報		浸	浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	
	高潮警報											解
	波浪警報											
久万高原町	暴風警報											
	大雨警報			土	土	土	土	土浸	土浸	土		
	高潮警報											
	波浪警報											
松前町	暴風警報											
	大雨警報		浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸			
	高潮警報											
	波浪警報											
砥部町	暴風警報											
	大雨警報		浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報											
	波浪警報											
内子町	暴風警報											
	大雨警報		土	土	土	土	土	土浸	土浸	土		
	高潮警報											
	波浪警報											
伊方町	暴風警報											
	大雨警報		土	土	土	土	土浸	土浸	土浸	土		
	高潮警報									解		
	波浪警報										解	
松野町	暴風警報											
	大雨警報		土	土	土	土	土浸	土浸	土	解		
	高潮警報											
	波浪警報											
鬼北町	暴風警報											
	大雨警報		土	土	土	土	土浸	土浸	土			
	高潮警報											
	波浪警報											
愛南町	暴風警報											
	大雨警報		土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土			
	高潮警報									解		
	波浪警報											

福岡県（福岡管区気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/16		9/17				
		23:12	4:34	11:13	14:59	16:23	18:03	20:25
北九州市	暴風警報 波浪警報							
福岡市	暴風警報							
大牟田市	暴風警報 波浪警報							
久留米市	暴風警報							
直方市	暴風警報							
飯塚市	暴風警報							
田川市	暴風警報							
柳川市	暴風警報 波浪警報							
八女市	暴風警報 大雨警報			±	±			
筑後市	暴風警報							
大川市	暴風警報							
行橋市	暴風警報 波浪警報							
豊前市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			±	±			
中間市	暴風警報							
小郡市	暴風警報							
筑紫野市	暴風警報							
春日市	暴風警報							
大野城市	暴風警報							
宗像市	暴風警報							
太宰府市	暴風警報							
古賀市	暴風警報							
福津市	暴風警報							
うきは市	暴風警報 大雨警報			±	±			
宮若市	暴風警報							
嘉麻市	暴風警報							
朝倉市	暴風警報							
みやま市	暴風警報 大雨警報 波浪警報			±	±			
糸島市	暴風警報							
那珂川町	暴風警報							
宇美町	暴風警報							
篠栗町	暴風警報							
志免町	暴風警報							
須恵町	暴風警報							
新宮町	暴風警報							
久山町	暴風警報							
粕屋町	暴風警報							
芦屋町	暴風警報							
水巻町	暴風警報							
岡垣町	暴風警報							
遠賀町	暴風警報							
小竹町	暴風警報							
鞍手町	暴風警報							
桂川町	暴風警報							
筑前町	暴風警報							
東峰村	暴風警報							
大刀洗町	暴風警報							
大木町	暴風警報							
広川町	暴風警報							
香春町	暴風警報							
添田町	暴風警報							
糸田町	暴風警報							
川崎町	暴風警報							
大任町	暴風警報							
赤村	暴風警報							
福智町	暴風警報							
苅田町	暴風警報 波浪警報							
みやこ町	暴風警報							
吉富町	暴風警報 波浪警報 洪水警報							
上毛町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			±	±			
築上町	暴風警報 波浪警報							

山口県（下関地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/17							9/18
		5:50	14:35	17:14	19:24	21:14	22:29	23:51	4:21
下関市	暴風警報 波浪警報								
宇部市	暴風警報 波浪警報								
山口市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		±	±					
萩市	暴風警報 大雨警報		±						
防府市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		±	±					
下松市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±	±				
岩国市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±	±				
光市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±					
長門市	暴風警報 大雨警報		±						
柳井市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±	±	±			
美祿市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		±						
周南市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±	±	±			
山陽小野田市	暴風警報 波浪警報								
周防大島町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±	±	±	±	±	解
和木町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±					
上関町	暴風警報 大雨警報 波浪警報		±	±	±				
田布施町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±					
平生町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		±	±					
阿武町	暴風警報 大雨警報		±						

長崎県（長崎地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/16			9/17	
		10:30	16:25	22:21	9:14	16:34
長崎市	暴風警報 波浪警報					
佐世保市（宇久地域を除く）	暴風警報					
佐世保市（宇久地域）	暴風警報 波浪警報					
島原市	暴風警報 波浪警報					
諫早市	暴風警報 波浪警報					
大村市	暴風警報 波浪警報					
平戸市	暴風警報 波浪警報					
松浦市	暴風警報 波浪警報					
下対馬	暴風警報					
上対馬	暴風警報					
壱岐市	暴風警報					
五島市	暴風警報 波浪警報					
西海市（江島・平島を除く）	暴風警報 波浪警報					
西海市（江島・平島）	暴風警報 波浪警報					
雲仙市	暴風警報 波浪警報					
南島原市	暴風警報					
長与町	暴風警報					
諫津町	暴風警報					
東彼杵町	暴風警報					
川棚町	暴風警報					
波佐見町	暴風警報					
小値賀町	暴風警報 波浪警報					
佐々町	暴風警報					
新上五島町	暴風警報 波浪警報					

佐賀県（佐賀地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/16			9/17		
		18:40	21:22	23:28	4:52	10:31	13:26
佐賀市	暴風警報 波浪警報						
唐津市	暴風警報						
鳥栖市	暴風警報						
多久市	暴風警報						
伊万里市	暴風警報						
武雄市	暴風警報						
鹿島市	暴風警報 波浪警報						
小城市	暴風警報 波浪警報						
嬉野市	暴風警報						
神埼市	暴風警報						
吉野ヶ里町	暴風警報						
基山町	暴風警報						
上峰町	暴風警報						
みやき町	暴風警報						
玄海町	暴風警報						
有田町	暴風警報						
大町町	暴風警報						
江北町	暴風警報						
白石町	暴風警報 波浪警報						
太良町	暴風警報 波浪警報						

熊本県（熊本地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/16		9/17								9/18					
		17:36	18:31	4:24	8:32	9:46	10:18	11:42	12:09	14:52	16:04	18:27	19:20	20:04	3:53	5:45	
熊本市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸						
八代市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸	浸	浸	土浸	土浸	土	土						
人吉市	暴風警報 洪水警報																解
荒尾市	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	解					
水俣市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報									土	土	土					解
五名市	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸						
山鹿市	暴風警報																
菊池市	暴風警報																
宇土市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土						解
上天草市	暴風警報 波浪警報 洪水警報																解
宇城市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸	浸	浸	土浸	土浸	土浸	土						解
阿蘇市	暴風警報 洪水警報			土	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土			
天草市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸							解
合資市	暴風警報																
美里町	暴風警報 大雨警報 洪水警報									土	土	土	土	土			
玉東町	暴風警報 大雨警報			浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	解					
南阿蘇町	暴風警報																
長洲町	暴風警報 大雨警報 波浪警報			浸	浸	浸	浸	浸	浸								
知水町	暴風警報																
大津町	暴風警報																
錦旗町	暴風警報																
南小国町	暴風警報 大雨警報			土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土						
小国町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			浸	浸	浸	土浸	土浸	土	土							解
産山村	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
高森町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土					
西原村	暴風警報 大雨警報 洪水警報									土	土	土	土	土			解
南阿蘇村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	土					
御船町	暴風警報 洪水警報																解
瀧島町	暴風警報																
益城町	暴風警報 洪水警報																解
甲佐町	暴風警報																
山都町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土浸	土	土	土	土	土	土	土
水川町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報									土	土	土	土				解
芦北町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報			浸	浸	浸	浸	土浸	土浸	土	土						
津奈木町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報									土	土	土					解
錦町	暴風警報 洪水警報																解
多良木町	暴風警報 大雨警報 洪水警報									土	土	土	土				解
湯前町	暴風警報 大雨警報 洪水警報									土	土	土	土				解
水上村	暴風警報 大雨警報 洪水警報									土	土	土	土				解
相良村	暴風警報 洪水警報																解
五木村	暴風警報 洪水警報																解
山江村	暴風警報 洪水警報																解
球磨村	暴風警報 洪水警報																解
あさぎり町	暴風警報 洪水警報																解
苓北町	暴風警報 波浪警報 洪水警報																解

大分県（大分地方気象台発表）

市町村等	警報の種類別	9/16			9/17									9/18		
		11:10	16:59	22:27	1:20	5:38	8:25	8:42	10:57	13:09	17:32	19:41	21:43	0:30	3:15	6:05
大分市	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報														解	
別府市	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
中津市	暴風警報															
	大雨警報							浸	浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
日田市	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	洪水警報															
佐伯市	暴風警報															
	大雨警報	±	±	±	±	±	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	±
	波浪警報															
	洪水警報															
臼杵市	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
津久見市	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
竹田市	暴風警報															
	大雨警報							±	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±
	洪水警報															
豊後高田市	暴風警報															
	大雨警報							浸	浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
杵築市	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
宇佐市	暴風警報															
	大雨警報							浸	浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
豊後大野市	暴風警報															
	大雨警報	±	±	±	±	±	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	洪水警報															
由布市	暴風警報															
	大雨警報							±	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±
	洪水警報															
国東市	暴風警報															
	大雨警報							浸	浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報															
	洪水警報															
姫島村	暴風警報															
	大雨警報							浸	浸	浸	±浸	±	±			
	波浪警報															
日出町	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±	
	波浪警報															
	洪水警報															
九重町	暴風警報															
	大雨警報							±	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	±	±
	洪水警報															
玖珠町	暴風警報															
	大雨警報							±浸	±浸	±浸	±浸	±	±			
	洪水警報															

宮崎県（宮崎地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	9/15		9/16								9/17											
		9:45	11:16	3:15	4:15	5:33	7:07	9:33	11:37	14:11	16:30	21:20	21:58	3:43	4:43	5:49	6:58	11:25	14:39	16:33	19:10	21:35	
宮崎市	暴風警報																						
	大雨警報			土	土浸	土浸	土浸	土浸	土				土	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土			
	洪水警報																						
都城市	暴風警報																						
	大雨警報													土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土				
	洪水警報																						
延岡市	暴風警報																						
	大雨警報													土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土			
	洪水警報																						
日南市	暴風警報																						
	大雨警報	浸					浸	土浸						土浸	土浸	土浸	土浸	土浸					
	洪水警報																						
小林市	暴風警報																						
	大雨警報													浸	浸	浸	浸	土浸	土				
	洪水警報																						
日向市	暴風警報																						
	大雨警報													浸	浸	浸	土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
串間市	暴風警報																						
	大雨警報													土浸	土浸	土浸	土浸	土浸					
	洪水警報																						
西都市	暴風警報																						
	大雨警報													浸	浸	土浸	土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
えびの市	暴風警報																						
	大雨警報													浸	浸	浸	浸	土浸					
	洪水警報																						
三股町	暴風警報																						
	大雨警報													土浸	土浸	土浸	土浸	土浸					
	洪水警報																						
高原町	暴風警報																						
	大雨警報													浸	浸	浸	浸	土浸					
	洪水警報																						
国富町	暴風警報																						
	大雨警報													土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
綾町	暴風警報																						
	大雨警報													土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
高鍋町	暴風警報																						
	大雨警報					土	土	土	土					土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
新富町	暴風警報																						
	大雨警報					土	土	土	土					土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
西米良村	暴風警報																						
	大雨警報																	土	土	土	解		
	洪水警報																						
木城町	暴風警報																						
	大雨警報															浸	浸	土浸					
	洪水警報																						
川南町	暴風警報																						
	大雨警報																浸	土浸	土浸	土			
	洪水警報																						解
都農町	暴風警報																						
	大雨警報																土	土	土				
	洪水警報																						解
門川町	暴風警報																						
	大雨警報													浸	浸	浸	土浸	土浸	土	土			
	洪水警報																						解
諸塚村	暴風警報																						
	大雨警報																		土	土	土	解	
	洪水警報																						
椎葉村	暴風警報																						
	大雨警報																		土	土	土	解	
	洪水警報																						
美郷町	暴風警報																						
	大雨警報																土浸	土浸	土	土	解		
	洪水警報																						
高千穂町	暴風警報																						
	大雨警報																	土	土	土浸	土		
	洪水警報																						解
日之影町	暴風警報																						
	大雨警報																	土浸	土浸	土浸	土		
	洪水警報																						
五ヶ瀬町	暴風警報																						
	大雨警報																		土	土	土浸	土	
	洪水警報																						

鹿児島県(奄美地方を除く)(鹿児島地方気象台発表)

市町村等	警報の種別	9/16		9/17									
		16:31	18:27	4:02	8:49	10:32	12:22	13:55	15:37	16:33	18:25		
鹿児島市	暴風警報												
	大雨警報			土凌	土	土	土	土					
	波浪警報 洪水警報												
鹿屋市	暴風警報												
	大雨警報			凌	土	土	土	土					
	波浪警報 洪水警報												
枕崎市	暴風警報												
	大雨警報 波浪警報			凌									
阿久根市	暴風警報												
	大雨警報						土	土					
	波浪警報 洪水警報												
出水市	暴風警報												
	大雨警報							土					
	波浪警報 洪水警報												
指宿市	暴風警報												
	波浪警報												
西之表市	暴風警報												
	大雨警報			土									
	波浪警報												
垂水市	暴風警報												
	大雨警報			凌	土	土	土	土					
	波浪警報 洪水警報												
薩摩川内市	暴風警報												
	大雨警報				土	土	土	土	土	土			
	波浪警報 洪水警報												
薩摩川内市鶴島	暴風警報												
	大雨警報				土	土凌	土凌	土凌					
	波浪警報 洪水警報												
日置市	暴風警報												
	大雨警報			土	土	土	土	土					
	波浪警報												
曾於市	暴風警報												
	暴風警報												
霧島市	暴風警報												
	大雨警報				土	土	土	土					
	波浪警報												
いちき串木野市	暴風警報												
	大雨警報			凌			土	土					
	波浪警報												
南さつま市	暴風警報												
	大雨警報			凌									
	波浪警報												
志布志市	暴風警報												
	大雨警報			土	土	土	土	土					
	波浪警報												
南九州市	暴風警報												
	波浪警報												
伊佐市	暴風警報												
	洪水警報												
	暴風警報												
始良市	暴風警報												
	大雨警報							土					
	波浪警報												
三島村	暴風警報												
	波浪警報												
さつま町	暴風警報												
	大雨警報							土	土				
	洪水警報												
長島町	暴風警報												
	波浪警報												
湧水町	暴風警報												
	大雨警報							土	土				
	暴風警報												
大崎町	暴風警報												
	大雨警報			土	土	土	土	土					
	波浪警報												
東串良町	暴風警報												
	波浪警報												
錦江町	暴風警報												
	波浪警報												
南大隅町	暴風警報												
	波浪警報												
肝付町	暴風警報												
	波浪警報												
中種子町	暴風警報												
	波浪警報												
南種子町	暴風警報												
	波浪警報												
屋久島町	暴風警報												
	波浪警報												

奄美地方(名瀬測候所発表)

市町村等	警報の種別	9/13	9/14	9/15	9/16	9/17	
		2:45	2:51	18:16	14:54	8:46	13:59
奄美市	暴風警報						
	波浪警報						
十島村	暴風警報						
	波浪警報						
大和村	暴風警報						
	波浪警報						
宇検村	暴風警報						
	波浪警報						
瀬戸内町	暴風警報						
	波浪警報						
龍郷町	暴風警報						
	波浪警報						
喜界町	暴風警報						
	波浪警報						
徳之島町	暴風警報						
	波浪警報						
天城町	暴風警報						
	波浪警報						
伊仙町	暴風警報						
	波浪警報						
和泊町	暴風警報						
	波浪警報						
知名町	暴風警報						
	波浪警報						
与論町	暴風警報						
	波浪警報						

沖縄本島地方(沖縄気象台発表)

市町村等	警報の種別	9/12	9/13	9/14	9/17
		16:41	19:12	12:49	17:48
那覇市	波浪警報				
宜野湾市	波浪警報				
浦添市	波浪警報				
名護市	波浪警報				
糸満市	波浪警報				
沖縄市	波浪警報				
豊見城市	波浪警報				
うるま市	波浪警報				
南城市	波浪警報				
国頭村	波浪警報				
大宜味村	波浪警報				
東村	波浪警報				
今帰仁村	波浪警報				
本部町	波浪警報				
恩納村	波浪警報				
宜野座村	波浪警報				
金武町	波浪警報				
伊江村	波浪警報				
読谷村	波浪警報				
嘉手納町	波浪警報				
北谷町	波浪警報				
北中城村	波浪警報				
中城村	波浪警報				
西原町	波浪警報				
与那原町	波浪警報				
渡嘉敷村	波浪警報				
座間味村	波浪警報				
粟国村	波浪警報				
渡名喜村	波浪警報				
伊平屋村	波浪警報				
伊是名村	波浪警報				
久米島町	暴風警報				
	波浪警報				
八重瀬町	波浪警報				

宮古島地方（宮古島地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/12		9/13				9/14			9/17
		16:24	22:25	10:21	14:14	16:51	17:41	4:28	10:20	22:06	2:08
宮古島市	暴風警報										
	大雨警報				±	±	±	±	±		
	高潮警報										
	波浪警報										
多良間村	暴風警報										
	波浪警報										

八重山地方（石垣島地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	9/12	9/13		9/14	9/15	
		21:20	0:04	4:37	4:30	4:25	10:20
石垣市	暴風警報						
	波浪警報						
竹富町	暴風警報						
	波浪警報						
与那国町	波浪警報						

資料 3-2 気象情報の発表状況

全般台風情報（総合情報）（気象庁予報部発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月9日	22時10分	平成29年 台風第18号に関する情報	
9月12日	16時40分	平成29年 台風第18号に関する情報	第12号
	23時24分	平成29年 台風第18号に関する情報	第16号
9月13日	4時57分	平成29年 台風第18号に関する情報	第23号
	10時40分	平成29年 台風第18号に関する情報	第29号
	16時21分	平成29年 台風第18号に関する情報	第36号
	22時32分	平成29年 台風第18号に関する情報	第43号
9月14日	4時32分	平成29年 台風第18号に関する情報	第50号
	11時30分	平成29年 台風第18号に関する情報	第57号
	16時42分	平成29年 台風第18号に関する情報	第60号
9月15日	5時00分	平成29年 台風第18号に関する情報	第65号
	16時58分	平成29年 台風第18号に関する情報	第70号
9月16日	5時18分	平成29年 台風第18号に関する情報	第75号
	11時20分	平成29年 台風第18号に関する情報	第79号
	16時38分	平成29年 台風第18号に関する情報	第85号
	22時35分	平成29年 台風第18号に関する情報	第92号
9月17日	4時39分	平成29年 台風第18号に関する情報	第99号
	11時12分	平成29年 台風第18号に関する情報	第107号
	11時36分	平成29年 台風第18号に関する情報	第108号
	14時11分	平成29年 台風第18号に関する情報	第112号
	16時52分	平成29年 台風第18号に関する情報	第116号
	17時01分	平成29年 台風第18号に関する情報	第117号
	19時20分	平成29年 台風第18号に関する情報	第120号
	22時17分	平成29年 台風第18号に関する情報	第124号
9月18日	22時33分	平成29年 台風第18号に関する情報	第125号
	4時35分	平成29年 台風第18号に関する情報	第132号
	10時30分	平成29年 台風第18号に関する情報	第139号
	11時05分	平成29年 台風第18号に関する情報	第141号
	12時27分	平成29年 台風第18号に関する情報	第143号
	16時33分	平成29年 台風第18号に関する情報	第148号

全般気象情報（気象庁予報部発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月19日	16時30分	大雨と雷及び突風に関する全般気象情報	第1号
9月20日	4時53分	大雨と雷及び突風に関する全般気象情報	第2号
	16時18分	大雨と雷及び突風に関する全般気象情報	第3号
9月21日	5時11分	大雨と雷及び突風に関する全般気象情報	第4号

地方気象情報

・北海道地方気象情報（札幌管区气象台発表）

発表日時	情報名及び番号	
9月16日	16時17分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第1号
9月17日	5時14分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第2号
	11時26分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第3号
	16時23分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第4号
	22時47分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第5号
9月18日	5時15分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第6号
	10時34分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第7号
	11時18分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第8号
	12時35分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第9号
	16時01分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第10号
	22時36分	平成29年 台風第18号に関する北海道地方気象情報 第11号
9月19日	4時40分	雷と突風に関する北海道地方気象情報 第1号
	9時47分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第2号
	16時11分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第3号
	23時05分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第4号
9月20日	4時58分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第5号
	13時08分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第6号
	16時03分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第7号
9月21日	5時02分	大雨と雷及び突風に関する北海道地方気象情報 第8号

・東北地方気象情報（仙台管区气象台発表）

発表日時	情報名及び番号	
9月15日	16時14分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第1号
9月16日	16時43分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第2号
9月17日	5時50分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第3号
	11時25分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第4号
	16時20分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第5号
9月18日	5時45分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第6号
	11時23分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第7号
	16時36分	平成29年 台風第18号に関する東北地方気象情報 第8号
9月19日	16時06分	雷と突風に関する東北地方気象情報 第1号
9月20日	5時32分	大雨と雷及び突風に関する東北地方気象情報 第2号
	16時32分	大雨と雷及び突風に関する東北地方気象情報 第3号
	23時13分	大雨と雷及び突風に関する東北地方気象情報 第4号
9月21日	5時24分	大雨と雷及び突風に関する東北地方気象情報 第5号

・関東甲信地方気象情報（気象庁予報部発表）

発表日時	情報名及び番号	
9月15日	16時50分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第1号
9月16日	6時29分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第2号
	16時58分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第3号
9月17日	5時27分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第4号
	16時49分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第5号
	23時00分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第6号
9月18日	6時24分	平成29年 台風第18号に関する関東甲信地方気象情報 第7号

・北陸地方気象情報（新潟地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号		
9月15日	16時05分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第1号
9月16日	5時10分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第2号
	16時15分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第3号
9月17日	5時30分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第4号
	10時28分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第5号
	16時18分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第6号
	22時36分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第7号
9月18日	5時06分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第8号
	11時03分	平成29年	台風第18号に関する北陸地方気象情報	第9号
9月19日	16時11分	雷と突風に関する北陸地方気象情報 第1号		
9月20日	5時00分	雷と突風に関する北陸地方気象情報 第2号		
	15時51分	雷と突風に関する北陸地方気象情報 第3号		

・東海地方気象情報（名古屋地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号		
9月15日	16時08分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第1号
9月16日	5時09分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第2号
	16時37分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第3号
	5時20分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第4号
9月17日	11時24分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第5号
	11時42分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第6号
	16時30分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第7号
	17時08分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第8号
	22時23分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第9号
	22時53分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第10号
9月18日	4時48分	平成29年	台風第18号に関する東海地方気象情報	第11号

・近畿地方気象情報（大阪管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号		
9月15日	11時10分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第1号
	16時30分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第2号
9月16日	5時30分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第3号
	11時32分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第4号
	16時46分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第5号
	22時56分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第6号
9月17日	5時22分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第7号
	11時25分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第8号
	11時40分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第9号
	16時45分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第10号
	17時06分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第11号
	22時23分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第12号
9月18日	23時42分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第13号
	5時32分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第14号
	10時35分	平成29年	台風第18号に関する近畿地方気象情報	第15号

・中国地方気象情報（広島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時35分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第1号
	16時38分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第2号
9月16日	6時07分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第3号
	16時43分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第4号
9月17日	5時27分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第5号
	11時23分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第6号
	11時42分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第7号
	16時29分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第8号
	17時05分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第9号
	22時21分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第10号
	23時46分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第11号
9月18日	5時01分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第12号
	11時33分	平成29年 台風第18号に関する中国地方気象情報	第13号

・四国地方気象情報（高松地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時08分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第1号
	16時25分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第2号
9月16日	5時21分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第3号
	16時53分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第4号
9月17日	5時16分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第5号
	11時06分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第6号
	11時43分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第7号
	16時49分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第8号
	17時05分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第9号
9月18日	22時25分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第10号
	0時00分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第11号
	2時45分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第12号
	5時00分	平成29年 台風第18号に関する四国地方気象情報	第13号

・九州北部地方（山口県を含む）気象情報（福岡管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月14日	16時02分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第1号
9月15日	11時10分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第2号
	16時30分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第3号
9月16日	5時43分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第4号
	11時20分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第5号
	16時42分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第6号
	23時01分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第7号
9月17日	4時55分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第8号
	11時11分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第9号
	11時40分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第10号
	16時17分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第11号
9月18日	23時00分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第12号
	5時30分	台風第18号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第13号

・九州南部・奄美地方気象情報（鹿児島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月12日	16時19分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第1号
9月13日	5時34分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第2号
	16時30分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第3号
9月14日	5時30分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第4号
	16時32分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第5号
9月15日	5時39分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第6号
	16時51分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第7号
	22時59分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第8号
9月16日	5時35分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第9号
	11時33分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第10号
	16時48分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第11号
	22時58分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第12号
9月17日	5時19分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第13号
	11時16分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第14号
	11時50分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第15号
	16時55分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第16号
	22時31分	平成29年台風第18号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第17号

・沖縄地方気象情報（沖縄気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月10日	17時13分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第1号
9月11日	4時31分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第2号
	16時47分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第3号
	22時55分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第4号
9月12日	4時43分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第5号
	11時31分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第6号
	17時09分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第7号
9月13日	23時09分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第8号
	1時34分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第9号
	4時57分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第10号
	7時44分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第11号
	10時54分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第12号
	13時33分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第13号
	16時47分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第14号
	19時48分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第15号
9月14日	22時55分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第16号
	1時51分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第17号
	4時51分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第18号
	7時30分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第19号
	11時03分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第20号
9月15日	13時38分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第21号
	16時47分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第22号
	5時46分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第23号
9月16日	16時28分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第24号
	5時10分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第25号
9月17日	16時37分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第26号
	5時01分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第27号
	9時15分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第28号
	16時19分	平成29年台風第18号に関する沖縄地方気象情報	第29号

府県気象情報

・石狩・空知・後志地方気象情報（札幌管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月16日	16時27分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第1号
9月17日	5時36分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第2号
	11時45分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第3号
	16時48分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第4号
	22時50分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第5号
9月18日	5時42分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第6号
	10時39分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第7号
	11時51分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第8号
	12時39分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第9号
	16時32分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第10号
9月19日	22時12分	平成29年台風第18号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第11号
	5時15分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第1号
	10時48分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第2号
	13時11分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第3号
9月20日	20時56分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第4号
	0時23分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第5号
	6時18分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第6号
	13時10分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第7号
	14時38分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第8号
	17時17分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第9号
	21時56分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第10号
23時50分	大雨と雷及び突風に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第11号	

・渡島・檜山地方気象情報（函館地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月16日	16時32分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第1号
9月17日	5時43分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第2号
	11時42分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第3号
	16時40分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第4号
	22時50分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第5号
9月18日	5時21分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第6号
	10時37分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第7号
	11時33分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第8号
	12時50分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第9号
9月19日	16時29分	平成29年 台風第18号に関する渡島・檜山地方気象情報 第10号
	4時52分	雷と突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第1号
	9時37分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第2号
	16時14分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第3号
9月20日	20時15分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第4号
	5時00分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第5号
	11時45分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第6号
	16時25分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第7号
9月21日	23時59分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第8号
	5時08分	大雨と雷及び突風に関する渡島・檜山地方気象情報 第9号

・上川・留萌地方気象情報（旭川地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月16日	16時28分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第1号
9月17日	11時32分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第2号
	16時45分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第3号
9月18日	5時48分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第4号
	10時42分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第5号
	11時50分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第6号
	12時43分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第7号
	16時58分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第8号
	23時24分	平成29年 台風第18号に関する上川・留萌地方気象情報 第9号
9月19日	5時11分	雷と突風に関する上川・留萌地方気象情報 第1号
	10時20分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第2号
	17時04分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第3号
	22時55分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第4号
9月20日	5時21分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第5号
	15時19分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第6号
	22時36分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第7号
9月21日	1時17分	大雨と雷及び突風に関する上川・留萌地方気象情報 第8号

・胆振・日高地方気象情報（室蘭地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月16日	16時49分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第1号
9月17日	12時00分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第2号
	17時10分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第3号
	23時09分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第4号
9月18日	5時43分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第5号
	8時34分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第6号
	10時42分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第7号
	11時34分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第8号
	12時44分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第9号
	16時42分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第10号
	18時53分	平成29年 台風第18号に関する胆振・日高地方気象情報 第11号
9月19日	5時00分	雷と突風に関する胆振・日高地方気象情報 第1号
	14時20分	大雨と雷及び突風に関する胆振・日高地方気象情報 第2号
	16時30分	大雨と雷及び突風に関する胆振・日高地方気象情報 第3号
	20時34分	大雨と雷及び突風に関する胆振・日高地方気象情報 第4号
9月20日	5時08分	大雨と雷及び突風に関する胆振・日高地方気象情報 第5号
	16時25分	大雨と雷及び突風に関する胆振・日高地方気象情報 第6号
	21時55分	大雨と雷及び突風に関する胆振・日高地方気象情報 第7号

・釧路・根室地方気象情報（釧路地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月16日	16時47分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第1号
9月17日	5時47分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第2号
	11時55分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第3号
	16時56分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第4号
9月18日	5時34分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第5号
	10時48分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第6号
	11時46分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第7号
	17時50分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第8号
	22時54分	平成29年 台風第18号に関する釧路・根室地方気象情報 第9号
9月19日	16時58分	雷と突風に関する釧路・根室地方気象情報 第1号

・十勝地方気象情報（帯広測候所発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月16日	16時30分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第1号
9月17日	11時56分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第2号
	17時04分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第3号
9月18日	5時35分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第4号
	10時46分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第5号
	11時56分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第6号
	12時52分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第7号
	19時20分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第8号
9月19日	23時10分	平成29年 台風第18号に関する十勝地方気象情報	第9号
9月19日	16時49分	雷と突風に関する十勝地方気象情報	第1号

・網走・北見・紋別地方気象情報（網走地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月16日	16時38分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第1号
9月17日	11時39分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第2号
	16時48分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第3号
9月18日	5時34分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第4号
	10時43分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第5号
	11時52分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第6号
	12時41分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第7号
	17時05分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第8号
9月20日	22時57分	平成29年台風第18号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第9号
	5時06分	雷と突風に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第1号
	16時25分	大雨と雷及び突風に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第2号
	19時52分	大雨と雷及び突風に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第3号
	22時40分	大雨と雷及び突風に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第4号
9月21日	6時38分	大雨と雷及び突風に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第5号

・宗谷地方気象情報（稚内地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月16日	16時26分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第1号
9月17日	11時48分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第2号
	16時40分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第3号
9月18日	7時50分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第4号
	10時40分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第5号
	11時31分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第6号
	12時37分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第7号
9月19日	17時17分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第8号
	3時58分	平成29年 台風第18号に関する宗谷地方気象情報	第9号

・宮城県気象情報（仙台管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時30分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第1号
9月16日	17時21分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第2号
9月17日	6時21分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第3号
	17時05分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第4号
	23時21分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第5号
9月18日	1時16分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第6号
	6時55分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第7号
	11時50分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第8号
	16時50分	平成29年 台風第18号に関する宮城県気象情報	第9号
9月20日	6時20分	雷と突風に関する宮城県気象情報	第1号
	10時34分	雷と突風に関する宮城県気象情報	第2号
	16時59分	雷と突風に関する宮城県気象情報	第3号
	22時54分	雷と突風に関する宮城県気象情報	第4号

・青森県気象情報（青森地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時26分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第1号
9月16日	16時49分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第2号
9月17日	6時43分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第3号
	11時44分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第4号
	16時39分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第5号
9月18日	5時53分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第6号
	11時41分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第7号
	16時57分	平成29年 台風第18号に関する青森県気象情報	第8号
9月19日	5時25分	雷と突風に関する青森県気象情報	第1号
	16時26分	雷と突風に関する青森県気象情報	第2号
9月20日	5時41分	大雨と雷及び突風に関する青森県気象情報	第3号
	16時38分	大雨と雷及び突風に関する青森県気象情報	第4号
9月21日	0時08分	大雨と雷及び突風に関する青森県気象情報	第5号

・岩手県気象情報（盛岡地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時48分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第1号
9月16日	17時29分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第2号
9月17日	6時46分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第3号
	17時00分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第4号
	17時16分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第5号
9月18日	2時35分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第6号
	6時40分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第7号
	12時25分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第8号
	17時36分	平成29年 台風第18号に関する岩手県気象情報	第9号
9月19日	15時25分	雷と突風に関する岩手県気象情報	第1号
9月20日	6時19分	雷と突風に関する岩手県気象情報	第1号
	16時50分	雷と突風に関する岩手県気象情報	第2号

・秋田県気象情報（秋田地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時37分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第1号
9月16日	17時05分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第2号
9月17日	6時30分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第3号
	11時34分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第4号
	16時56分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第5号
	23時00分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第6号
9月18日	5時58分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第7号
	11時34分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第8号
	17時03分	平成29年 台風第18号に関する秋田県気象情報	第9号
9月19日	5時08分	雷と突風に関する秋田県気象情報	第1号
	16時27分	雷と突風に関する秋田県気象情報	第2号
9月20日	5時47分	大雨と雷及び突風に関する秋田県気象情報	第3号
	16時58分	大雨と雷及び突風に関する秋田県気象情報	第4号
	23時25分	大雨と雷及び突風に関する秋田県気象情報	第5号
9月21日	5時31分	大雨と雷及び突風に関する秋田県気象情報	第6号

・山形県気象情報（山形地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時25分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第1号
9月16日	17時09分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第2号
9月17日	6時51分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第3号
	11時52分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第4号
	16時50分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第5号
9月18日	6時09分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第6号
	12時00分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第7号
	16時40分	平成29年 台風第18号に関する山形県気象情報	第8号
9月19日	16時49分	雷と突風に関する山形県気象情報	第1号
9月20日	5時35分	雷と突風に関する山形県気象情報	第2号
	17時26分	大雨と雷及び突風に関する山形県気象情報	第3号
	19時08分	大雨と雷及び突風に関する山形県気象情報	第4号

・福島県気象情報（福島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時38分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第1号
9月16日	17時03分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第2号
9月17日	6時10分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第3号
	11時43分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第4号
	16時50分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第5号
	22時44分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第6号
9月18日	6時43分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第7号
	9時59分	平成29年 台風第18号に関する福島県気象情報	第8号

・東京都気象情報（気象庁予報部発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時11分	台風第18号に関する東京都気象情報	第1号
9月16日	6時31分	台風第18号に関する東京都気象情報	第2号
	17時48分	台風第18号に関する東京都気象情報	第3号
9月17日	6時04分	台風第18号に関する東京都気象情報	第4号
	12時17分	台風第18号に関する東京都気象情報	第5号
	17時24分	台風第18号に関する東京都気象情報	第6号
9月18日	6時36分	台風第18号に関する東京都気象情報	第7号

・茨城県気象情報（水戸地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時43分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第1号
9月16日	7時02分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第2号
	17時53分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第3号
	18時03分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第4号
9月17日	6時41分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第5号
	7時03分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第6号
	18時00分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第7号
	23時12分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第8号
9月18日	7時09分	平成29年 台風第18号に関する茨城県気象情報	第9号

・栃木県気象情報（宇都宮地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時33分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第1号
9月16日	7時05分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第2号
	17時42分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第3号
	17時57分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第4号
9月17日	5時43分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第5号
	17時06分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第6号
	18時08分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第7号
	23時33分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第8号
9月18日	3時02分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第9号
	6時30分	平成29年 台風第18号に関する栃木県気象情報	第10号

・群馬県気象情報（前橋地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時11分	平成29年 台風第18号に関する群馬県気象情報	第1号
9月16日	6時37分	平成29年 台風第18号に関する群馬県気象情報	第2号
	17時08分	平成29年 台風第18号に関する群馬県気象情報	第3号
9月17日	5時49分	平成29年 台風第18号に関する群馬県気象情報	第4号
	17時03分	平成29年 台風第18号に関する群馬県気象情報	第5号
9月18日	6時09分	平成29年 台風第18号に関する群馬県気象情報	第6号

・埼玉県気象情報（熊谷地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時04分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第1号
9月16日	6時41分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第2号
	17時24分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第3号
9月17日	5時35分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第4号
	17時09分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第5号
	23時14分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第6号
9月18日	6時13分	平成29年 台風第18号に関する埼玉県気象情報	第7号

・千葉県気象情報（銚子地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時02分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第1号
9月16日	7時33分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第2号
	11時55分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第3号
	17時23分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第4号
	17時49分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第5号
9月17日	5時35分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第6号
	5時55分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第7号
	16時55分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第8号
9月18日	18時05分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第9号
	3時50分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第10号
	6時46分	平成29年 台風第18号に関する千葉県気象情報	第11号

・神奈川県気象情報（横浜地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時20分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第1号
9月16日	7時03分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第2号
	17時05分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第3号
9月17日	6時14分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第4号
	17時33分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第5号
	23時09分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第6号
9月18日	6時31分	平成29年 台風第18号に関する神奈川県気象情報	第7号

・山梨県気象情報（甲府地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時05分	平成29年 台風第18号に関する山梨県気象情報	第1号
9月16日	6時31分	平成29年 台風第18号に関する山梨県気象情報	第2号
	17時19分	平成29年 台風第18号に関する山梨県気象情報	第3号
9月17日	5時38分	平成29年 台風第18号に関する山梨県気象情報	第4号
	16時59分	平成29年 台風第18号に関する山梨県気象情報	第5号
9月18日	6時00分	平成29年 台風第18号に関する山梨県気象情報	第6号

・長野県気象情報（長野地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時24分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第1号
9月16日	6時52分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第2号
	17時15分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第3号
9月17日	5時51分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第4号
	6時00分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第5号
	17時02分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第6号
	23時18分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第7号
9月18日	5時20分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第8号
	11時17分	平成29年 台風第18号に関する長野県気象情報	第9号

・新潟県気象情報（新潟地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時10分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第1号
9月16日	6時19分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第2号
	16時55分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第3号
9月17日	6時38分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第4号
	11時11分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第5号
	16時43分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第6号
	23時19分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第7号
9月18日	5時45分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第8号
	11時35分	平成29年 台風第18号に関する新潟県気象情報	第9号
9月19日	16時21分	雷と突風に関する新潟県気象情報	第1号
9月20日	5時21分	雷と突風に関する新潟県気象情報	第2号
	16時04分	雷と突風に関する新潟県気象情報	第3号

・富山県気象情報（富山地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時03分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第1号
9月16日	6時04分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第2号
	17時18分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第3号
9月17日	6時31分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第4号
	6時38分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第5号
	11時09分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第6号
	17時13分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第7号
9月18日	17時22分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第8号
	5時55分	平成29年 台風第18号に関する富山県気象情報	第9号

・石川県気象情報（金沢地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時29分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第1号
9月16日	5時48分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第2号
	17時15分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第3号
9月17日	6時38分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第4号
	6時58分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第5号
	17時30分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第6号
	17時52分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第7号
9月18日	23時04分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第8号
	5時27分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第9号
9月18日	8時12分	平成29年 台風第18号に関する石川県気象情報	第10号
	17時02分	雷と突風に関する石川県気象情報	第1号
9月20日	5時14分	雷と突風に関する石川県気象情報	第2号

・福井県気象情報（福井地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時04分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第1号
9月16日	5時51分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第2号
	17時08分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第3号
9月17日	6時13分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第4号
	11時31分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第5号
	17時04分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第6号
9月18日	5時30分	平成29年 台風第18号に関する福井県気象情報	第7号

・愛知県気象情報（名古屋地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時50分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第1号
9月16日	5時58分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第2号
	16時54分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第3号
	17時08分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第4号
9月17日	6時01分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第5号
	6時38分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第6号
	12時07分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第7号
	16時52分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第8号
	17時08分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第9号
	22時26分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第10号
	23時27分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第11号
9月18日	5時10分	平成29年 台風第18号に関する愛知県気象情報	第12号

・岐阜県気象情報（岐阜地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時50分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第1号
9月16日	6時01分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第2号
	17時10分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第3号
9月17日	5時48分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第4号
	5時59分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第5号
	11時41分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第6号
	11時55分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第7号
	12時19分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第8号
	16時55分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第9号
	17時17分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第10号
	17時30分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第11号
	22時25分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第12号
	23時38分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第13号
9月18日	5時11分	平成29年 台風第18号に関する岐阜県気象情報	第14号

・静岡県気象情報（静岡地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時28分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第1号
9月16日	5時58分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第2号
	17時29分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第3号
9月17日	5時49分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第4号
	11時42分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第5号
	11時45分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第6号
	17時07分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第7号
	17時37分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第8号
	22時32分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第9号
9月18日	23時55分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第10号
	5時59分	平成29年 台風第18号に関する静岡県気象情報	第11号

・三重県気象情報（津地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号			
9月15日	11時12分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第1号
	16時52分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第2号
9月16日	6時27分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第3号
	17時01分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第4号
9月17日	5時45分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第5号
	11時48分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第6号
	12時02分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第7号
	17時03分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第8号
	17時14分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第9号
	22時31分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第10号
9月18日	23時42分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第11号
	5時58分	平成29年	台風第18号に関する	三重県気象情報	第12号

・大阪府気象情報（大阪管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号			
9月15日	16時44分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第1号
9月16日	6時02分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第2号
	11時52分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第3号
	17時09分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第4号
	23時29分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第5号
9月17日	5時38分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第6号
	10時06分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第7号
	11時48分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第8号
	14時23分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第9号
	16時46分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第10号
	17時07分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第11号
9月18日	22時25分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第12号
	0時27分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第13号
	2時38分	平成29年	台風第18号に関する	大阪府気象情報	第14号

・兵庫県気象情報（神戸地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号			
9月15日	16時58分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第1号
9月16日	6時20分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第2号
	11時45分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第3号
	16時49分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第4号
9月17日	5時38分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第5号
	11時33分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第6号
	11時46分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第7号
	16時47分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第8号
	17時06分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第9号
9月18日	22時21分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第10号
	0時20分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第11号
	6時14分	平成29年	台風第18号に関する	兵庫県気象情報	第12号

・滋賀県気象情報（彦根地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号			
9月15日	16時44分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第1号
9月16日	5時53分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第2号
	11時40分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第3号
	16時56分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第4号
	23時02分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第5号
9月17日	5時42分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第6号
	11時25分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第7号
	11時47分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第8号
	16時44分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第9号
	17時07分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第10号
	22時22分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第11号
	23時39分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第12号
9月18日	2時58分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第13号
	5時35分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第14号
	7時17分	平成29年	台風第18号に関する	滋賀県気象情報	第15号

・京都府気象情報（京都地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号			
9月15日	16時45分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第1号
9月16日	6時13分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第2号
	11時35分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第3号
	16時49分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第4号
	23時26分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第5号
	5時43分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第6号
9月17日	11時51分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第7号
	11時55分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第8号
	16時43分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第9号
	17時09分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第10号
	21時48分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第11号
	22時22分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第12号
	23時50分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第13号
9月18日	2時01分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第14号
	5時47分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第15号
	8時50分	平成29年	台風第18号に関する	京都府気象情報	第16号

・奈良県気象情報（奈良地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号			
9月15日	16時33分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第1号
9月16日	6時21分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第2号
	11時44分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第3号
	16時52分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第4号
	23時30分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第5号
9月17日	5時35分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第6号
	11時35分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第7号
	11時45分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第8号
	16時42分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第9号
	17時08分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第10号
	22時23分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第11号
9月18日	23時47分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第12号
	1時57分	平成29年	台風第18号に関する	奈良県気象情報	第13号

・和歌山県気象情報（和歌山地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時07分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第1号
9月16日	6時27分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第2号
	12時01分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第3号
	17時40分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第4号
	23時24分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第5号
9月17日	6時02分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第6号
	11時46分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第7号
	12時01分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第8号
	16時56分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第9号
	17時08分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第10号
9月18日	22時23分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第11号
	0時14分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第12号
	4時18分	平成29年 台風第18号に関する和歌山県気象情報	第13号

・広島県気象情報（広島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時45分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第1号
	16時47分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第2号
9月16日	6時14分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第3号
	17時17分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第4号
9月17日	5時56分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第5号
	11時26分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第6号
	11時43分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第7号
	16時33分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第8号
	17時09分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第9号
	18時39分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第10号
9月18日	22時25分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第11号
	0時26分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第12号
	2時35分	平成29年 台風第18号に関する広島県気象情報	第13号

・鳥取県気象情報（鳥取地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	17時13分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第1号
9月16日	6時10分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第2号
	16時55分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第3号
9月17日	6時02分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第4号
	11時40分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第5号
	11時45分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第6号
	16時44分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第7号
	17時08分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第8号
	22時25分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第9号
9月18日	23時55分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第10号
	5時09分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第11号
	9時54分	平成29年 台風第18号に関する鳥取県気象情報	第12号

・島根県気象情報（松江地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時47分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第1号
9月16日	6時18分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第2号
	17時03分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第3号
9月17日	5時47分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第4号
	11時15分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第5号
	11時44分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第6号
	14時55分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第7号
	17時07分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第8号
	22時28分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第9号
	23時41分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第10号
9月18日	3時30分	平成29年 台風第18号に関する島根県気象情報	第11号

・岡山県気象情報（岡山地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時58分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第1号
9月16日	6時29分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第2号
	17時15分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第3号
9月17日	6時30分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第4号
	11時40分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第5号
	11時45分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第6号
	16時40分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第7号
	17時09分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第8号
	20時00分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第9号
9月18日	22時24分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第10号
	0時30分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第11号
	4時22分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第12号
	9時50分	平成29年 台風第18号に関する岡山県気象情報	第13号

・香川県気象情報（高松地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	16時29分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第1号
9月16日	5時30分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第2号
	17時03分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第3号
9月17日	5時23分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第4号
	11時48分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第5号
	11時54分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第6号
	12時46分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第7号
	17時02分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第8号
	17時12分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第9号
	18時54分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第10号
9月18日	22時27分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第11号
	0時48分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第12号
	2時32分	平成29年 台風第18号に関する香川県気象情報	第13号

・徳島県気象情報（徳島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時37分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第1号
	16時50分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第2号
9月16日	5時40分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第3号
	17時11分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第4号
	23時09分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第5号
9月17日	5時36分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第6号
	11時30分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第7号
	11時52分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第8号
	17時07分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第9号
	17時42分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第10号
	22時23分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第11号
9月18日	0時16分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第12号
	1時46分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第13号
	5時10分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第14号
	7時28分	平成29年 台風第18号に関する徳島県気象情報	第15号

・愛媛県気象情報（松山地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時32分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第1号
	16時54分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第2号
9月16日	6時23分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第3号
	17時09分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第4号
9月17日	5時35分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第5号
	11時30分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第6号
	11時43分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第7号
	17時04分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第8号
	17時25分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第9号
9月18日	22時26分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第10号
	0時09分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第11号
	2時07分	平成29年 台風第18号に関する愛媛県気象情報	第12号

・高知県気象情報（高知地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時22分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第1号
	16時40分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第2号
9月16日	5時26分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第3号
	17時10分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第4号
	22時59分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第5号
9月17日	5時45分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第6号
	11時32分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第7号
	11時49分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第8号
	16時55分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第9号
	17時07分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第10号
	22時26分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第11号
9月18日	22時40分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第12号
	4時42分	平成29年 台風第18号に関する高知県気象情報	第13号

・福岡県気象情報（福岡管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月14日	16時08分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第1号
9月15日	11時21分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第2号
	16時37分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第3号
9月16日	6時13分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第4号
	11時00分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第5号
	16時50分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第6号
	23時24分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第7号
9月17日	5時20分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第8号
	11時30分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第9号
	11時42分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第10号
	16時53分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第11号
	20時40分	平成29年台風第18号に関する福岡県気象情報	第12号

・長崎県気象情報（長崎地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月14日	16時10分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第1号
9月15日	11時53分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第2号
	16時43分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第3号
9月16日	6時05分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第4号
	6時45分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第5号
	11時38分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第6号
	17時10分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第7号
	17時30分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第8号
	23時28分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第9号
9月17日	5時40分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第10号
	6時10分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第11号
	11時26分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第12号
	11時45分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第13号
	16時51分	平成29年台風第18号に関する長崎県気象情報	第14号

・山口県気象情報（下関地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時39分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第1号
	16時57分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第2号
	6時12分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第3号
9月16日	11時48分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第4号
	17時13分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第5号
	23時38分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第6号
	5時55分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第7号
9月17日	11時32分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第8号
	11時41分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第9号
	17時16分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第10号
9月18日	23時28分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第11号
	5時42分	平成29年台風第18号に関する山口県気象情報	第12号

・佐賀県気象情報（佐賀地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月15日	11時28分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第1号
	16時49分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第2号
	6時05分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第3号
9月16日	11時27分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第4号
	16時45分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第5号
	17時10分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第6号
	23時47分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第7号
9月17日	5時40分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第8号
	11時30分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第9号
	11時46分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第10号
	16時28分	平成29年台風第18号に関する佐賀県気象情報	第11号

・熊本県気象情報（熊本地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月14日	16時10分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第1号
9月15日	11時20分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第2号
	16時48分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第3号
9月16日	5時54分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第4号
	11時27分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第5号
	16時56分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第6号
	23時20分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第7号
9月17日	5時20分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第8号
	9時17分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第9号
	11時20分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第10号
	11時43分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第11号
	16時43分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第12号
9月18日	23時20分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第13号
	5時47分	平成29年台風第18号に関する熊本県気象情報	第14号

・大分県気象情報（大分地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月14日	16時16分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第1号
9月15日	11時30分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第2号
	16時39分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第3号
9月16日	6時10分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第4号
	11時30分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第5号
	16時54分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第6号
	23時30分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第7号
9月17日	5時25分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第8号
	6時03分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第9号
	8時18分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第10号
	9時20分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第11号（ 1 ）
	10時15分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第12号
	11時31分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第13号
	11時44分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第14号
	13時33分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第15号
	14時32分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第16号
	15時32分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第17号（ 2 ）
9月18日	17時10分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第18号
	22時10分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第19号
	5時32分	平成29年台風第18号に関する大分県気象情報	第20号

- 1 佐伯市で記録的な大雨となっていることを伝える見出し文のみの気象情報
- 2 津久見市・佐伯市で記録的な大雨となっていることを伝える見出し文のみの気象情報

・鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報（鹿児島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月15日	6時40分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第1号
	17時12分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第2号
	23時41分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第3号
9月16日	6時00分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第4号
	11時51分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第5号
	17時05分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第6号
9月17日	23時10分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第7号
	5時41分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第8号
	11時42分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第9号
	11時52分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第10号
	12時55分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第11号
	17時12分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第12号
	18時51分	台風第18号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第13号

・奄美地方（鹿児島県）気象情報（名瀬測候所発表）

発表日時		情報名及び番号
9月12日	16時58分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第1号
9月13日	6時12分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第2号
	8時47分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第3号
9月14日	16時41分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第4号
	6時02分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第5号
9月15日	17時17分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第6号
	5時50分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第7号
9月16日	17時14分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第8号
	5時45分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第9号
	17時08分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第10号
9月17日	19時36分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第11号
	4時51分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第12号
	14時37分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第13号
	18時06分	平成29年台風第18号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第14号

・宮崎県気象情報（宮崎地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月15日	10時13分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第1号
	11時30分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第2号
	16時45分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第3号
	22時52分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第4号
9月16日	3時35分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第5号
	5時45分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第6号
	9時00分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第7号
	11時30分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第8号
	16時46分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第9号
9月17日	23時02分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第10号
	4時20分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第11号
	7時52分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第12号
	10時50分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第13号
	11時46分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第14号
	14時10分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第15号
	16時50分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第16号
	19時51分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第17号
	21時47分	平成29年台風第18号に関する宮崎県気象情報 第18号

・ 沖縄本島地方気象情報（沖縄気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
9月12日	11時56分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第1号
	17時27分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第2号
	23時12分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第3号
9月13日	1時40分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第4号
	5時00分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第5号
	7時53分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第6号
	10時47分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第7号
	13時25分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第8号
	16時25分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第9号
	19時51分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第10号
	23時06分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第11号
9月14日	1時50分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第12号
	4時27分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第13号
	7時20分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第14号
	11時03分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第15号
	14時02分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第16号
	16時57分	平成29年台風第18号に関する沖縄本島地方気象情報 第17号

・宮古島地方気象情報（宮古島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月10日	17時31分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第1号
9月11日	5時05分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第2号
	17時02分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第3号
	23時30分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第4号
9月12日	5時28分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第5号
	11時42分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第6号
	14時01分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第7号
	17時16分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第8号
	20時14分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第9号
	23時11分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第10号
	23時52分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第11号
9月13日	1時30分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第12号
	2時12分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第13号
	5時00分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第14号
	7時30分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第15号
	7時12分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第16号
	8時03分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第17号
	9時35分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第18号
	10時49分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第19号
	11時21分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第20号
	13時03分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第21号
	14時26分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第22号
	15時16分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第23号
	17時26分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第24号
	19時29分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第25号
20時01分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第26号	
22時13分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第27号	
23時07分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第28号	
9月14日	0時50分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第29号（ ）
	1時33分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第30号
	2時43分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第31号
	4時45分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第32号
	5時15分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第33号
	7時25分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第34号
	7時47分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第35号
	11時09分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第36号
	11時38分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第37号
	15時27分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第38号
	16時55分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第39号
19時23分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第40号	
22時30分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第41号	
9月15日	6時09分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第42号
	11時10分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第43号
	16時41分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第44号
	22時36分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第45号
9月16日	5時22分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第46号
	11時03分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第47号
	17時00分	平成29年台風第18号に関する宮古島地方気象情報	第48号

宮古島市で記録的な大雨となっていることを伝える見出し文のみの気象情報

・八重山地方気象情報（石垣島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月10日	17時33分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第1号
	4時58分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第2号
9月11日	17時30分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第3号
	23時37分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第4号
9月12日	5時31分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第5号
	12時17分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第6号
	14時04分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第7号
	16時26分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第8号
	17時47分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第9号
	19時54分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第10号
	22時37分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第11号
9月13日	23時07分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第12号
	1時25分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第13号
	2時01分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第14号
	4時52分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第15号
	5時21分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第16号
	7時40分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第17号
	8時09分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第18号
	10時39分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第19号
	11時44分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第20号
	13時39分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第21号
	14時16分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第22号
	16時35分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第23号
	17時35分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第24号
	19時28分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第25号
20時09分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第26号	
9月14日	22時26分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第27号
	23時11分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第28号
	1時26分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第29号
	2時01分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第30号
	4時34分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第31号
	5時12分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第32号
	11時39分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第33号
9月15日	17時22分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第34号
	23時46分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第35号
	5時40分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第36号
	11時30分	平成29年台風第18号に関する八重山地方気象情報	第37号

・大東島地方気象情報（南大東島地方気象台発表）

発表日時		情報名及び番号	
9月11日	17時45分	平成29年台風第18号に関する大東島地方気象情報	第1号
9月12日	5時18分	平成29年台風第18号に関する大東島地方気象情報	第2号
	17時18分	平成29年台風第18号に関する大東島地方気象情報	第3号

資料 3-3 土砂災害警戒情報の発表状況

(: 発表、 : 継続、解 : 解除)

北海道空知総合振興局 札幌管区气象台 共同発表

市町村等	9/18		9/20		
	第1号	第2号	第1号	第2号	第3号
	8:10	13:50	14:20	15:35	21:20
岩見沢市					解
三笠市					解
千歳市		解			

北海道後志総合振興局 札幌管区气象台 共同発表

市町村等	9/18			9/19					
	第1号	第2号	第3号	第1号	第2号	第3号	第4号	第1号	第2号
	8:50	9:41	14:30	10:20	13:10	15:35	18:25	20:25	22:15
島牧村			解			解			
寿都町						解			
黒松内町			解						
京極町									解
倶知安町									解
積丹町							解		

北海道渡島総合振興局 函館地方气象台 共同発表

市町村等	9/18						9/19	
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第1号	第2号
	4:40	6:50	8:15	10:10	10:40	13:20	20:10	22:50
函館市						解		
福島町						解		
知内町						解		
木古内町						解		
森町						解		
長万部町						解		解
厚沢部町						解		
今金町						解		解

北海道留萌振興局 旭川地方气象台 共同発表

市町村等	9/19	
	第1号	第2号
	9:27	14:47
苫前町		解
羽幌町		解

北海道胆振総合振興局 室蘭地方气象台 共同発表

市町村等	9/18					9/19	
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第1号	第2号
	7:45	9:35	10:27	10:41	14:50	14:00	18:23
室蘭市					解		
登別市					解		
伊達市伊達					解		
伊達市大滝					解		解
壮瞥町					解		
白老町					解		
えりも町					解		

北海道釧路総合振興局 釧路地方気象台 共同発表

市町村等	9/18	
	第1号	第2号
羅臼町	14:36	17:00
		解

北海道十勝総合振興局 釧路地方気象台 共同発表

市町村等	9/18								
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号
	10:12	10:27	10:38	10:50	11:04	11:55	12:03	16:25	18:09
帯広市								解	
音更町									解
鹿追町								解	
芽室町								解	
中札内村								解	
大樹町								解	
広尾町								解	
幕別町									解
豊頃町									解
足寄町								解	

北海道オホーツク総合振興局 網走地方気象台 共同発表

市町村等	9/18		9/20	9/21
	第1号	第2号	第1号	第2号
	14:15	16:15	19:10	5:50
斜里町		解		解

宮城県 仙台管区気象台 共同発表

市町村等	9/18	
	第1号	第2号
気仙沼市	0:40	7:32
		解

東京都 気象庁予報部 共同発表

市町村等	9/17	
	第1号	第2号
青ヶ島村	10:38	15:46
		解

岩手県 盛岡地方気象台 共同発表

市町村等	9/18						
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号
	0:45	1:15	1:40	2:10	3:40	9:25	11:20
宮古市						解	
大船渡市						解	
陸前高田市						解	
釜石市							解
住田町						解	
大槌町							解
山田町						解	
岩泉町						解	

石川県 金沢地方気象台 共同発表

市町村等	9/18	
	第1号	第2号
加賀市	1:15	6:55
		解

福井県 福井地方気象台 共同発表

市町村等	9/17	9/18				
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号
	23:10	0:12	0:40	1:35	2:30	2:58
福井市						解
小浜市				解		
美浜町				解		
高浜町					解	
若狭町				解		

兵庫県 神戸地方気象台 共同発表

市町村等	9/17					9/18
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号
	20:11	20:35	21:07	21:35	23:10	0:15
姫路市					解	
豊岡市						解
加西市					解	
養父市						解
丹波市						解
朝来市						解
宍粟市					解	
たつの市					解	
多可町					解	
市川町					解	
福崎町					解	
神河町					解	
太子町					解	
佐用町					解	
香美町						解

滋賀県 彦根地方気象台 共同発表

市町村等	9/17		9/18
	第1号	第2号	第3号
	22:25	22:40	2:15
大津市北部			解
高島市			解

京都府 京都地方気象台 共同発表

市町村等	9/17				9/18		
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号
	20:30	21:10	22:15	22:40	1:30	3:00	4:20
京都市左京区						解	
京都市右京区					解		
福知山市旧福知山市域							解
福知山市三和町					解		
福知山市夜久野町							解
福知山市大江町							解
舞鶴市						解	
綾部市						解	
宮津市						解	
京丹後市峰山町							解
京丹後市大宮町							解
京丹後市網野町							解
京丹後市丹後町							解
京丹後市弥栄町							解
京丹後市久美浜町							解
南丹市美山町					解		
伊根町						解	
与謝野町旧加悦町						解	
与謝野町旧岩滝町						解	
与謝野町旧野田川町						解	

広島県 広島地方気象台 共同発表

市町村等	9/17				
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号
	17:05	19:45	20:45	21:15	22:15
呉市				解	
福山市					解
大崎上島町				解	

鳥取県 鳥取地方気象台 共同発表

市町村等	9/17							9/18		
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号	第10号
	18:41	19:00	19:40	20:10	20:35	21:07	21:15	1:30	2:30	6:00
鳥取市北部										解
鳥取市南部									解	
倉吉市										解
岩美町									解	
若桜町									解	
智頭町									解	
八頭町									解	
三朝町										解
湯梨浜町										解
琴浦町								解		
北栄町										解
大山町								解		
江府町								解		

岡山県 岡山地方気象台 共同発表

市町村等	9/17					9/18			
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号
	19:10	19:42	20:15	20:43	23:45	2:20	4:50	6:20	8:00
岡山市								解	
倉敷市							解		
津山市							解		
玉野市								解	
笠岡市						解			
総社市							解		
備前市								解	
瀬戸内市							解		
赤磐市					解				
真庭市									解
美作市								解	
浅口市						解			
和気町					解				
早島町							解		
鏡野町									解
勝央町					解				
奈義町					解				
久米南町					解				
美咲町							解		
吉備中央町						解			

香川県 高松地方気象台 共同発表

市町村等	9/17					9/18	
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号
	17:45	18:10	18:45	19:45	20:15	0:20	1:20
高松市						解	
丸亀市						解	
坂出市							解
善通寺市							解
観音寺市							解
さぬき市							解
三豊市							解
土庄町						解	
小豆島町						解	
三木町						解	
直島町						解	
宇多津町						解	
綾川町						解	
琴平町						解	
多度津町						解	
まんのう町							解

徳島県 徳島地方気象台 共同発表

市町村等	9/17										9/18	
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号	第10号	第11号	第12号
	15:50	16:10	16:45	17:15	18:10	19:40	20:40	21:20	22:10	23:10	0:10	0:40
徳島市									解			
阿南市								解				
吉野川市鴨島町									解			
吉野川市川島町									解			
吉野川市山川町									解			
吉野川市美郷									解			
阿波市土成町										解		
阿波市市場町										解		
美馬市木屋平											解	
美馬市脇町												解
美馬市美馬町												解
美馬市六吹町											解	
三好市三野町												解
三好市池田町												解
三好市山城町												解
三好市井川町												解
勝浦町								解				
上勝町								解				
佐那河内村									解			
石井町									解			
神山町									解			
那賀町鷺敷地域								解				
那賀町相生地域								解				
那賀町上那賀地域								解				
那賀町木沢地域								解				
那賀町木頭地域								解				
美波町日和佐地域								解				
海陽町海南地域								解				
つるぎ町一字											解	
つるぎ町半田											解	
つるぎ町貞光											解	
東みよし町三好地域												解

愛媛県 松山地方気象台 共同発表

市町村等	9/17								
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号
	13:00	13:50	14:15	14:45	16:40	19:50	21:10	22:30	23:10
松山市								解	
今治市								解	
宇和島市								解	
八幡浜市							解		
新居浜市									解
西条市									解
大洲市							解		
伊予市								解	
四国中央市									解
西予市							解		
東温市									解
上島町								解	
久万高原町								解	
砥部町							解		
内子町								解	
伊方町								解	
松野町						解			
鬼北町						解			
愛南町						解			

山口県 下関地方気象台 共同発表

市町村等	9/17		
	第1号	第2号	第3号
	16:00	16:25	18:25
柳井市			解
周防大島町			解

熊本県 熊本地方気象台 共同発表

市町村等	9/17													
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号	第10号	第11号	第12号	第13号	第14号
	8:40	10:05	11:05	11:50	12:05	12:18	12:25	14:05	14:35	15:35	16:35	17:40	18:12	20:10
宇城市										解				
阿蘇市														解
美里町											解			
産山村														解
高森町												解		
西原村												解		
南阿蘇村													解	
山都町東部												解		
山都町西部														解
芦北町										解				

大分県 大分地方気象台 共同発表

市町村等	9/17													9/18
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号	第8号	第9号	第10号	第11号	第12号	第13号	
	6:20	8:40	9:15	9:50	12:40	13:40	16:10	18:20	19:58	21:20	22:40	23:50	4:30	
大分市										解				
別府市											解			
佐伯市													解	
臼杵市										解				
津久見市											解			
竹田市									解					
豊後高田市								解						
杵築市								解						
宇佐市								解						
豊後大野市												解		
由布市									解					
国東市								解						
九重町									解					
玖珠町								解						

鹿児島県 鹿児島地方気象台 共同発表

市町村等	9/17	
	第1号	第2号
	11:45	14:40
薩摩川内市甕島		解

宮崎県 宮崎地方気象台 共同発表

市町村等	9/16		9/17					
	第1号	第2号	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号
	4:00	12:00	4:00	6:40	12:10	13:35	13:50	17:15
宮崎市		解					解	
延岡市								解
高千穂町								解
日之影町								解
五ヶ瀬町								解

沖縄県 宮古島地方気象台 共同発表

市町村等	9/13	9/14
	第1号	第2号
	21:55	15:03
宮古島市		解

資料 3-4 指定河川洪水予報の発表状況

注) を付した河川については都道府県との、付していない河川については国土交通省河川国道事務所等との共同発表

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時		種類
函館地方気象台	後志利別川	第1号	9月18日	11時00分	氾濫注意情報
		第2号		20時10分	氾濫注意情報解除
網走地方気象台	美幌川	第1号	9月18日	16時20分	氾濫注意情報
		第2号		18時50分	氾濫注意情報解除
神戸地方気象台	円山川	第1号	9月18日	1時05分	氾濫注意情報
		第2号		1時50分	氾濫警戒情報
		第3号		5時30分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号		7時10分	氾濫注意情報解除
	加古川上流	第1号	9月18日	1時55分	氾濫注意情報
		第2号		5時40分	氾濫注意情報解除
	出石川	第1号	9月17日	22時25分	氾濫注意情報
		第2号		22時55分	氾濫警戒情報
		第3号	9月18日	1時35分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号		3時15分	氾濫注意情報解除
	兵庫県市川水系市川	第1号	9月17日	23時25分	氾濫注意情報
		第2号		23時55分	氾濫警戒情報
		第3号	9月18日	1時20分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号		4時35分	氾濫注意情報解除
兵庫県千種川水系千種川	第1号	9月17日	22時35分	氾濫警戒情報	
	第2号		1時50分	氾濫注意情報(警戒情報解除)	
	第3号	9月18日	3時00分	氾濫注意情報解除	
広島地方気象台	黒瀬川水系黒瀬川	第1号	9月17日	20時40分	氾濫注意情報
		第2号		22時35分	氾濫注意情報解除
	三篠川	第1号	9月17日	20時30分	氾濫注意情報
		第2号		23時25分	氾濫注意情報解除
	沼田川水系沼田川	第1号	9月17日	21時55分	氾濫注意情報
		第2号		9月18日	2時15分
	太田川上流	第1号	9月17日	21時15分	氾濫注意情報
		第2号		23時00分	氾濫注意情報解除
馬洗川	第1号	9月17日	21時10分	氾濫注意情報	
	第2号		23時30分	氾濫注意情報解除	
鳥取地方気象台	小鴨川	第1号	9月17日	21時40分	氾濫注意情報
		第2号		9月18日	1時00分
	千代川	第1号	9月17日	21時50分	氾濫注意情報
		第2号		23時00分	氾濫警戒情報
		第3号	9月18日	1時40分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号		4時20分	氾濫注意情報解除
	天神川	第1号	9月17日	22時00分	氾濫注意情報
		第2号		23時50分	氾濫警戒情報
		第3号	9月18日	1時50分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号		3時40分	氾濫注意情報解除
	日野川	第1号	9月17日	22時50分	氾濫注意情報
		第2号		9月18日	4時00分
松江地方気象台	江の川下流	第1号	9月18日	0時30分	氾濫注意情報
		第2号		2時15分	氾濫注意情報
		第3号		8時00分	氾濫注意情報解除
岡山地方気象台	吉井川	第1号	9月17日	23時30分	氾濫注意情報
		第2号		9月18日	3時20分
	笹ヶ瀬川水系笹ヶ瀬川・足守川	第1号	9月17日	20時50分	氾濫警戒情報
		第2号		22時30分	氾濫警戒情報
		第3号		9月18日	2時40分
第4号	4時00分	氾濫注意情報解除			
高松地方気象台	土器川	第1号	9月17日	20時30分	氾濫注意情報
		第2号		23時40分	氾濫注意情報解除
松山地方気象台	肱川	第1号	9月17日	19時40分	氾濫注意情報
		第2号		20時50分	氾濫警戒情報
		第3号	9月18日	0時40分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号		2時25分	氾濫注意情報解除
	重信川	第1号	9月17日	17時20分	氾濫警戒情報
		第2号		19時20分	氾濫危険情報
		第3号		22時00分	氾濫警戒情報
第4号	9月18日	22時25分	氾濫注意情報(警戒情報解除)		
高知地方気象台	仁淀川	第1号	9月17日	20時30分	氾濫注意情報
		第2号		9月18日	0時50分

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類	
大分地方気象台	駅館川水系 駅館川	第1号	9月17日	14時20分	氾濫注意情報
		第2号		15時50分	氾濫警戒情報
		第3号		19時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第4号		21時30分	氾濫注意情報解除
	七瀬川	第1号	9月17日	10時40分	氾濫注意情報
		第2号		15時15分	氾濫警戒情報
		第3号		17時50分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第4号		20時55分	氾濫注意情報解除
	大分川	第1号	9月17日	13時20分	氾濫注意情報
		第2号		20時05分	氾濫注意情報解除
	大野川水系	第1号	9月17日	13時00分	氾濫警戒情報
		第2号		15時30分	氾濫危険情報
		第3号		17時05分	氾濫発生情報
		第4号		20時30分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第5号		21時35分	氾濫注意情報解除
	番匠川	第1号	9月17日	13時05分	氾濫注意情報
		第2号		14時55分	氾濫警戒情報
第3号		15時25分		氾濫危険情報	
第4号		19時50分		氾濫注意情報（警戒情報解除）	
第5号		22時30分		氾濫注意情報解除	
宮崎地方気象台	五ヶ瀬川・大瀬川	第1号	9月17日	16時50分	氾濫注意情報
		第2号		19時20分	氾濫注意情報解除
	広渡川水系 広渡川	第1号	9月16日	6時00分	氾濫警戒情報
		第2号		10時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第3号		10時50分	氾濫注意情報解除
	小丸川	第1号	9月17日	14時45分	氾濫注意情報
		第2号		18時30分	氾濫注意情報解除
	清武川水系 清武川	第1号	9月16日	7時20分	氾濫注意情報
		第2号		10時00分	氾濫注意情報解除

資料 3-5 記録的短時間大雨情報の発表状況

都道府県	発表日時		観測日時		観測地点等及び雨量
北海道	9月18日	4時08分	9月18日	4時00分	知内町付近で約100ミリ
		4時17分		4時10分	知内町付近で約120ミリ 木古内町付近で約100ミリ
		10時19分		10時10分	大樹町中部付近で約90ミリ 広尾町北部付近で約90ミリ
		10時29分		10時20分	幕別町忠類付近で約90ミリ
山梨県	9月18日	2時19分	9月18日	2時10分	富士山西部付近で約100ミリ
兵庫県	9月17日	20時47分	9月17日	20時40分	たつの市付近で約110ミリ
京都府	9月17日	21時51分	9月17日	21時30分	京丹後市網野付近で約90ミリ
		22時18分		22時00分	宮津市付近で約90ミリ 与謝野町付近で約90ミリ
		22時38分		22時30分	京丹後市丹後付近で約90ミリ 伊根町付近で約90ミリ
大分県	9月17日	9時07分	9月17日	9時00分	佐伯市佐伯付近で約110ミリ 佐伯市鶴見付近で約110ミリ 佐伯市米水津付近で約110ミリ
		14時37分		14時30分	津久見市付近で約120ミリ 佐伯市上浦付近で約110ミリ
		15時18分		15時00分	佐伯市佐伯付近で約110ミリ
		15時47分		15時40分	津久見市付近で約110ミリ

資料 3-6 竜巻注意情報の発表状況

・北海道地方

発表官署	発表日時	情報名及び番号
札幌管区气象台	9月19日	11時27分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第1号
		11時58分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第2号
		12時07分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第3号
		13時07分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第4号
		14時07分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第5号
		15時08分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第6号
		16時07分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第7号
		17時08分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第8号
		18時12分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第9号
		19時17分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第10号
		20時58分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第11号
		21時59分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第12号
		23時42分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第13号
	9月20日	14時18分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第1号
15時17分 石狩・空知・後志地方竜巻注意情報 第2号		
函館地方气象台	9月20日	13時21分 渡島・檜山地方竜巻注意情報 第1号
		13時26分 渡島・檜山地方竜巻注意情報 第2号
		14時26分 渡島・檜山地方竜巻注意情報 第3号
		18時56分 渡島・檜山地方竜巻注意情報 第4号
		19時56分 渡島・檜山地方竜巻注意情報 第5号
旭川地方气象台	9月19日	9時48分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第1号
		10時19分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第2号
		11時58分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第3号
		13時48分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第4号
		15時09分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第5号
		16時09分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第6号
		17時08分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第7号
		18時07分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第8号
		19時18分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第9号
		20時18分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第10号
		21時17分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第11号
		22時17分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第12号
	9月20日	0時00分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第13号
		14時23分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第1号
15時24分 上川・留萌地方竜巻注意情報 第2号		
室蘭地方气象台	9月19日	15時06分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第1号
		15時10分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第2号
		16時07分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第3号
		17時11分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第4号
		18時21分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第5号
		19時20分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第6号
		20時46分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第7号
		21時16分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第8号
		22時17分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第9号
		22時22分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第10号
		23時21分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第11号
		9月20日
	1時21分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第13号	
	2時21分 胆振・日高地方竜巻注意情報 第14号	

発表官署	発表日時	情報名及び番号
帯広測候所	9月19日	15時22分 十勝地方竜巻注意情報 第1号
		16時22分 十勝地方竜巻注意情報 第2号
		17時22分 十勝地方竜巻注意情報 第3号
		18時21分 十勝地方竜巻注意情報 第4号
		19時27分 十勝地方竜巻注意情報 第5号
		20時41分 十勝地方竜巻注意情報 第6号
		21時41分 十勝地方竜巻注意情報 第7号
		22時41分 十勝地方竜巻注意情報 第8号
		23時41分 十勝地方竜巻注意情報 第9号
	9月20日	0時41分 十勝地方竜巻注意情報 第10号
		1時41分 十勝地方竜巻注意情報 第11号
		2時41分 十勝地方竜巻注意情報 第12号
		16時26分 十勝地方竜巻注意情報 第1号
網走地方气象台	9月20日	16時39分 網走・北見・紋別地方竜巻注意情報 第1号
		17時45分 網走・北見・紋別地方竜巻注意情報 第2号

・東北地方

発表官署	発表日時	情報名及び番号
仙台管区气象台	9月18日	6時07分 宮城県竜巻注意情報 第1号
		6時47分 宮城県竜巻注意情報 第2号
	9月20日	16時52分 宮城県竜巻注意情報 第1号
青森地方气象台	9月19日	15時07分 青森県竜巻注意情報 第1号
	9月20日	14時23分 青森県竜巻注意情報 第1号
		14時47分 青森県竜巻注意情報 第2号
		15時46分 青森県竜巻注意情報 第3号
		17時00分 青森県竜巻注意情報 第4号
盛岡地方气象台	9月18日	4時51分 岩手県竜巻注意情報 第1号
		7時19分 岩手県竜巻注意情報 第2号
	9月19日	15時13分 岩手県竜巻注意情報 第1号
		20時58分 岩手県竜巻注意情報 第2号
		21時57分 岩手県竜巻注意情報 第3号
		22時58分 岩手県竜巻注意情報 第4号
	9月20日	0時17分 岩手県竜巻注意情報 第5号
		15時24分 岩手県竜巻注意情報 第1号
		16時33分 岩手県竜巻注意情報 第2号
		17時47分 岩手県竜巻注意情報 第3号
秋田地方气象台	9月18日	6時55分 秋田県竜巻注意情報 第1号
	9月19日	11時09分 秋田県竜巻注意情報 第1号
		13時38分 秋田県竜巻注意情報 第2号
		14時07分 秋田県竜巻注意情報 第3号
		15時07分 秋田県竜巻注意情報 第4号
		19時11分 秋田県竜巻注意情報 第5号
		19時47分 秋田県竜巻注意情報 第6号
		20時46分 秋田県竜巻注意情報 第7号
		21時48分 秋田県竜巻注意情報 第8号
		21時56分 秋田県竜巻注意情報 第9号
		22時56分 秋田県竜巻注意情報 第10号
	9月20日	0時16分 秋田県竜巻注意情報 第11号
		14時52分 秋田県竜巻注意情報 第1号
		15時17分 秋田県竜巻注意情報 第2号
		16時16分 秋田県竜巻注意情報 第3号
		17時16分 秋田県竜巻注意情報 第4号
		20時56分 秋田県竜巻注意情報 第5号
21時56分 秋田県竜巻注意情報 第6号		

発表官署	発表日時		情報名及び番号
山形地方気象台	9月18日	6時08分	山形県竜巻注意情報 第1号
	9月20日	13時59分	山形県竜巻注意情報 第1号
		14時58分	山形県竜巻注意情報 第2号
		15時17分	山形県竜巻注意情報 第3号
		16時20分	山形県竜巻注意情報 第4号
		16時40分	山形県竜巻注意情報 第5号
		17時37分	山形県竜巻注意情報 第6号
福島地方気象台	9月18日	2時37分	福島県竜巻注意情報 第1号
		6時47分	福島県竜巻注意情報 第2号

・関東甲信地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
気象庁予報部	9月18日	0時36分	東京都竜巻注意情報 第1号
		1時02分	東京都竜巻注意情報 第2号
		1時57分	東京都竜巻注意情報 第3号
		3時15分	東京都（伊豆諸島南部）竜巻注意情報 第4号
水戸地方気象台	9月18日	2時38分	茨城県竜巻注意情報 第1号
		2時59分	茨城県竜巻注意情報 第2号
宇都宮地方気象台	9月18日	2時01分	栃木県竜巻注意情報 第1号
		2時26分	栃木県竜巻注意情報 第2号
熊谷地方気象台	9月18日	1時16分	埼玉県竜巻注意情報 第1号
銚子地方気象台	9月17日	17時56分	千葉県竜巻注意情報 第1号
	9月18日	1時17分	千葉県竜巻注意情報 第1号
		2時07分	千葉県竜巻注意情報 第2号
		2時47分	千葉県竜巻注意情報 第3号
横浜地方気象台	9月18日	0時06分	神奈川県竜巻注意情報 第1号
		0時33分	神奈川県竜巻注意情報 第2号
		1時33分	神奈川県竜巻注意情報 第3号
		2時35分	神奈川県竜巻注意情報 第4号
甲府地方気象台	9月17日	23時17分	山梨県竜巻注意情報 第1号
	9月18日	0時06分	山梨県竜巻注意情報 第2号
		1時06分	山梨県竜巻注意情報 第3号
		2時06分	山梨県竜巻注意情報 第4号
長野地方気象台	9月17日	23時17分	長野県竜巻注意情報 第1号
	9月18日	0時16分	長野県竜巻注意情報 第2号

・北陸地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
新潟地方気象台	9月20日	15時45分	新潟県竜巻注意情報 第1号
		16時45分	新潟県竜巻注意情報 第2号
富山地方気象台	9月20日	15時17分	富山県竜巻注意情報 第1号
金沢地方気象台	9月20日	15時17分	石川県竜巻注意情報 第1号
福井地方気象台	9月17日	22時57分	福井県竜巻注意情報 第1号
		23時17分	福井県竜巻注意情報 第2号

・東海地方

発表官署	発表日時	情報名及び番号
名古屋地方気象台	9月17日	22時00分 愛知県竜巻注意情報 第1号
		23時16分 愛知県竜巻注意情報 第2号
岐阜地方気象台	9月17日	23時16分 岐阜県竜巻注意情報 第1号
静岡地方気象台	9月17日	23時16分 静岡県竜巻注意情報 第1号
		0時16分 静岡県竜巻注意情報 第2号
	9月18日	0時41分 静岡県竜巻注意情報 第3号
		1時41分 静岡県竜巻注意情報 第4号
津地方気象台	9月17日	2時43分 静岡県竜巻注意情報 第5号
		14時07分 三重県竜巻注意情報 第1号
		15時56分 三重県竜巻注意情報 第2号
		18時37分 三重県竜巻注意情報 第3号
		19時37分 三重県竜巻注意情報 第4号
21時44分 三重県竜巻注意情報 第5号		

・近畿地方

発表官署	発表日時	情報名及び番号
大阪管区気象台	9月17日	19時41分 大阪府竜巻注意情報 第1号
		20時44分 大阪府竜巻注意情報 第2号
		21時41分 大阪府竜巻注意情報 第3号
神戸地方気象台	9月17日	19時27分 兵庫県竜巻注意情報 第1号
		20時26分 兵庫県竜巻注意情報 第2号
		21時27分 兵庫県竜巻注意情報 第3号
		22時27分 兵庫県竜巻注意情報 第4号
彦根地方気象台	9月17日	21時40分 滋賀県竜巻注意情報 第1号
		22時37分 滋賀県竜巻注意情報 第2号
		23時37分 滋賀県竜巻注意情報 第3号
京都地方気象台	9月17日	21時07分 京都府竜巻注意情報 第1号
		22時06分 京都府竜巻注意情報 第2号
		23時11分 京都府竜巻注意情報 第3号
奈良地方気象台	9月17日	15時59分 奈良県竜巻注意情報 第1号
		18時38分 奈良県竜巻注意情報 第2号
		18時48分 奈良県竜巻注意情報 第3号
		19時56分 奈良県竜巻注意情報 第4号
和歌山地方気象台	9月17日	14時10分 和歌山県竜巻注意情報 第1号
		17時27分 和歌山県竜巻注意情報 第2号
		18時31分 和歌山県竜巻注意情報 第3号
		19時14分 和歌山県竜巻注意情報 第4号
		20時47分 和歌山県竜巻注意情報 第5号

・中国地方

発表官署	発表日時	情報名及び番号
岡山地方気象台	9月17日	19時26分 岡山県竜巻注意情報 第1号
		20時26分 岡山県竜巻注意情報 第2号

・四国地方

発表官署	発表日時	情報名及び番号
高松地方気象台	9月17日	16時26分 香川県竜巻注意情報 第1号
		17時26分 香川県竜巻注意情報 第2号
		19時27分 香川県竜巻注意情報 第3号
		20時28分 香川県竜巻注意情報 第4号
徳島地方気象台	9月17日	13時36分 徳島県竜巻注意情報 第1号
		14時36分 徳島県竜巻注意情報 第2号
		15時36分 徳島県竜巻注意情報 第3号
		16時36分 徳島県竜巻注意情報 第4号
		17時36分 徳島県竜巻注意情報 第5号
		18時36分 徳島県竜巻注意情報 第6号
		19時36分 徳島県竜巻注意情報 第7号
		20時43分 徳島県竜巻注意情報 第8号
松山地方気象台	9月17日	9時21分 愛媛県竜巻注意情報 第1号
		11時50分 愛媛県竜巻注意情報 第2号
		12時16分 愛媛県竜巻注意情報 第3号
		13時06分 愛媛県竜巻注意情報 第4号
		14時07分 愛媛県竜巻注意情報 第5号
		15時06分 愛媛県竜巻注意情報 第6号
		16時07分 愛媛県竜巻注意情報 第7号
		17時07分 愛媛県竜巻注意情報 第8号
		18時07分 愛媛県竜巻注意情報 第9号
		19時06分 愛媛県竜巻注意情報 第10号
高知地方気象台	9月17日	9時28分 高知県竜巻注意情報 第1号
		10時58分 高知県竜巻注意情報 第2号
		11時40分 高知県竜巻注意情報 第3号
		12時37分 高知県竜巻注意情報 第4号
		13時36分 高知県竜巻注意情報 第5号
		14時36分 高知県竜巻注意情報 第6号
		14時41分 高知県竜巻注意情報 第7号
		15時41分 高知県竜巻注意情報 第8号
		16時41分 高知県竜巻注意情報 第9号
		17時46分 高知県竜巻注意情報 第10号
		18時46分 高知県竜巻注意情報 第11号

・九州北部地方（山口県を含む）

発表官署	発表日時	情報名及び番号
熊本地方気象台	9月17日	4時31分 熊本県竜巻注意情報 第1号
		5時31分 熊本県竜巻注意情報 第2号
		5時56分 熊本県竜巻注意情報 第3号
		6時56分 熊本県竜巻注意情報 第4号
		7時19分 熊本県竜巻注意情報 第5号
		8時16分 熊本県竜巻注意情報 第6号
		13時07分 熊本県竜巻注意情報 第7号
大分地方気象台	9月17日	6時56分 大分県竜巻注意情報 第1号
		7時36分 大分県竜巻注意情報 第2号
		7時46分 大分県竜巻注意情報 第3号
		8時47分 大分県竜巻注意情報 第4号
		9時47分 大分県竜巻注意情報 第5号
		10時47分 大分県竜巻注意情報 第6号
13時51分 大分県竜巻注意情報 第7号		

・九州南部・奄美地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
鹿児島地方気象台	9月13日	13時42分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第1号
	9月14日	8時06分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第1号
	9月15日	12時07分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第1号
		20時31分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第1号
	9月16日	19時45分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第1号
		21時11分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第2号
		22時16分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第3号
	9月17日	0時27分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第4号
		1時28分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第5号
		2時26分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第6号
		3時26分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第7号
	4時23分	鹿児島県（奄美地方を除く）竜巻注意情報 第8号	
宮崎地方気象台	9月16日	11時36分	宮崎県竜巻注意情報 第1号
	9月17日	0時27分	宮崎県竜巻注意情報 第1号
		1時28分	宮崎県竜巻注意情報 第2号
		2時26分	宮崎県竜巻注意情報 第3号
		3時26分	宮崎県竜巻注意情報 第4号
		4時16分	宮崎県竜巻注意情報 第5号
		4時27分	宮崎県竜巻注意情報 第6号
		5時27分	宮崎県竜巻注意情報 第7号
		6時27分	宮崎県竜巻注意情報 第8号
		6時36分	宮崎県竜巻注意情報 第9号
		7時38分	宮崎県竜巻注意情報 第10号
		8時37分	宮崎県竜巻注意情報 第11号
		9時40分	宮崎県竜巻注意情報 第12号
		10時38分	宮崎県竜巻注意情報 第13号
		11時36分	宮崎県竜巻注意情報 第14号
13時06分	宮崎県竜巻注意情報 第15号		

・沖縄地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
沖縄気象台	9月13日	18時08分	沖縄本島地方竜巻注意情報 第1号
	9月14日	14時36分	沖縄本島地方竜巻注意情報 第1号
宮古島地方気象台	9月13日	15時53分	宮古島地方竜巻注意情報 第1号
		16時56分	宮古島地方竜巻注意情報 第2号

資料 3-7 地方気象台等における都道府県及び市町村等への支援状況

(1) 都道府県災害対策本部等への職員の派遣状況

官署	派遣先	実施日
札幌管区気象台	北海道 台風第18号に関する緊急会議(1回3名)	9月17日
	北海道災害対策連絡本部会議(1回4名)	9月18日
網走地方気象台	オホーツク総合振興局地方連絡本部(1回2名)	9月18日
室蘭地方気象台	胆振総合振興局 台風第18号に関する緊急会議(1回2名)	9月17日
	日高振興局 台風第18号に関する緊急会議(1回2名)	9月17日
	胆振総合振興局地方連絡本部(1回2名)	9月18日
青森地方気象台	日高振興局地方連絡本部(2回のべ4名)	9月18日
盛岡地方気象台	青森県災害情報連絡員会議(3回のべ5名)	9月15日-9月18日
秋田地方気象台	岩手県風水害対策支援チームへ職員派遣(1回2名)	9月17日
	台風第18号に係る秋田県災害対策本部会議 秋田県災害対策本部へ職員派遣(1回2名) 秋田県知事の要請により秋田地方気象台長が出席。	9月17日-9月18日
山形地方気象台	山形県災害対策本部へ職員派遣(1回2名)	9月16日
福島地方気象台	福島県庁内防災連絡員会議・各市町村防災担当者会議(テレビ会議)(1回2名)	9月15日
宇都宮地方気象台	災害対策・危機管理事務担当者会議(1回4名)	9月15日
前橋地方気象台	台風第18号に関する情報連絡会(1回2名)	9月15日
新潟地方気象台	大雨に関する第1回災害警戒本部員会議(1回2名)	9月15日
	新潟港台風等対策委員会(新潟海上保安部)(1回1名)	9月15日
富山地方気象台	台風18号に関する連絡課長会議(1回2名)	9月15日
金沢地方気象台	台風第18号に関する石川県災害対策本部連絡員等会議(1回2名)	9月15日
岐阜地方気象台	岐阜県災害対策本部へ職員派遣(1回2名)	9月17日-18日
津地方気象台	台風第18号に関する三重県緊急部長会議(1回2名)	9月15日
京都地方気象台	京都府台風警戒連絡会議(1回2名)	9月16日
神戸地方気象台	台風第18号の接近に伴う風水害対策連絡会議(1回2名)	9月15日
	台風説明会は兵庫県テレビ会議システムにより兵庫県内全市町及び兵庫県出先機関に中継	
鳥取地方気象台	台風第18号に関する鳥取県災害警戒連絡会議(1回3名)	9月15日
	台風説明会は鳥取県のTV会議システムにより鳥取県内全市町村へ配信	
松江地方気象台	(島根県)台風第18号に係る関係部局長会議(1回2名)	9月15日
岡山地方気象台	岡山県危機管理チーム会議(1回2名)	9月17日
	岡山県災害対策本部会議(1回2名)	9月17日
	岡山県集中配備室へ情報連絡員として職員派遣(2回のべ2名)	9月17日
広島地方気象台	広島県災害対策本部員会議へ職員派遣(1回2名)	9月17日
徳島地方気象台	災害対策本部会議(2回のべ2名)	9月17日、18日
高知地方気象台	台風第18号に関する災害対策本部会議(1回2名)	9月16日
下関地方気象台	山口県防災危機管理課へ台風に関する出張解説(1回1名)	9月15日
	出張解説の内容をTV会議で全市町へ共有	
福岡管区気象台	山口県防災危機管理課へ台風に関する出張解説(1回1名)	9月16日
	福岡県災害対策本部会議へ職員派遣(1回1名)	9月15日
大分地方気象台	九州地方整備局へ職員派遣(1回1名)	9月15日
熊本地方気象台	大分県避難勧告等発令判断支援班へ職員派遣(1回4名)	9月16日-9月18日
宮崎地方気象台	熊本県へ職員派遣(1回3名)	9月16日-9月17日
鹿児島地方気象台	宮崎県庁の災害対策本部会議(1回2名)	9月16日
	台風第18号の説明のため、鹿児島県危機管理防災課へ職員派遣(2回のべ約40名)	9月15日-9月16日
	鹿児島県内全市町村(43市町村)へTV中継 台風第18号に関する説明のため、第十管区海上保安本部で出張解説へ職員派遣(10名)	9月16日
沖縄気象台	台風第18号に関する災害対策本部会議(1回2名)	9月12日

(2) 都道府県及び市町村等への支援

官署	対象市町村
札幌管区気象台	首長ホットラインへの問い合わせへの対応
	札幌市
	気象台から電話連絡による支援
	石狩市
札幌管区気象台	気象台からメールによる支援
	北海道、空知総合振興局札幌建設管理部、後志総合振興局小樽建設管理部、北海道開発局、北海道運輸局、第一管区海上保安本部、北海道旅客鉄道株式会社、日本貨物鉄道株式会社北海道支社、北海道電力株式会社
札幌管区気象台	電話による問い合わせへの対応
札幌市、江別市、千歳市、恵庭市、北広島市、石狩市、当別町、岩見沢市、滝川市、砂川市、深川市、芦別市、三笠市、由仁町、南幌町、奈井江町、小樽市、俱知安町、京極町、積丹町、岩内町、古平町、余市町、石狩北部地区消防事務組合、北海道、石狩振興局、空知総合振興局地域政策課・札幌建設管理部、後志総合振興局地域政策課・小樽建設管理部、北海道開発局、第一管区海上保安本部、小樽海上保安部、北海道旅客鉄道株式会社	

官署	対象市町村
旭川地方気象台	<p>気象台からメールによる支援 上川総合振興局地域政策課・旭川建設管理部、留萌振興局地域政策課・留萌建設管理部、旭川開発建設部、留萌開発建設部、北海道警察旭川方面本部、留萌海上保安部、陸上自衛隊第2師団、陸上自衛隊第26普通科連隊、北海道旅客鉄道株式会社旭川支社、北海道電力旭川支店、NTT東日本旭川支社、上川・留萌地方の全市町村</p> <p>電話による問い合わせへの対応 上川総合振興局地域政策課・旭川建設管理部、留萌振興局地域政策課・留萌建設管理部、旭川開発建設部、留萌開発建設部、北海道警察旭川方面本部、留萌警察署、留萌海上保安部、陸上自衛隊第26普通科連隊、旭川市、名寄市、富良野市、下川町、東神楽町、美瑛町、上川町、美深町、幌加内町、留萌市、羽幌町、苫前町、遠別町、小平町、初山別村</p>
網走地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 斜里町</p> <p>気象台からメールによる支援 オホーツク総合振興局地域政策課・網走建設管理部、網走開発建設部、紋別海上保安部、網走海上保安署、北海道電力株式会社北見支店、NTT東日本北海道東支店・北見支店、北海道警察北見方面本部、日本放送協会北見放送局、北海道旅客鉄道株式会社旭川支社・北見工務所、陸上自衛隊第6普通科連隊、陸上自衛隊第25普通科連隊、北見地区消防組合消防本部、網走地区消防組合消防本部、紋別地区消防組合消防本部、美幌・津別広域事務組合消防本部、斜里地区消防組合消防本部、遠軽地区広域組合消防本部、網走漁業無線局、紋別漁業無線局、雄武漁業協同組合、沙留漁業協同組合、網走・北見・紋別地方の全市町村</p> <p>電話による問い合わせへの対応 網走市、訓子府町、置戸町、滝上町、斜里町、雄武町、大空町</p>
釧路地方気象台	<p>気象台から首長ホットラインによる支援 広尾町</p> <p>気象台から電話連絡による支援 羅臼町、大樹町</p> <p>電話による問い合わせへの対応 釧路市、根室市、白糠町、弟子屈町、羅臼町、別海町、標津町、厚岸町、大樹町、幕別町、釧路総合振興局、根室振興局、釧路開発建設部、羅臼海上保安署、根室海上保安部、北海道警察釧路方面本部</p>
帯広測候所	<p>測候所から電話連絡による支援 十勝総合振興局地域政策課、広尾町、大樹町、幕別町、本別町、足寄町、広尾海上保安署</p> <p>電話による問い合わせへの対応 十勝総合振興局、広尾町、本別町、足寄町、帯広市、音更町、帯広警察署、広尾警察署、広尾海上保安署</p>
室蘭地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 伊達市、壮瞥町、えりも町、室蘭市、登別市、白老町</p> <p>気象台からメールによる支援 防災関係機関及び胆振・日高地方の全市町村 41機関</p> <p>電話による問い合わせへの対応 苫小牧市、白老町、登別市、伊達市、壮瞥町、平取町、新ひだか町、日高町、豊浦町、室蘭市、安平町、むかわ町、えりも町</p>
函館地方気象台	<p>気象台から首長ホットラインによる支援 知内町、木古内町</p> <p>気象台から電話連絡による支援 森町</p> <p>電話による問い合わせへの対応 函館市、北斗市、知内町、木古内町、森町、長万部町、上ノ国町、乙部町、今金町、せたな町、函館海上保安部</p>
青森地方気象台	<p>気象台からメールによる支援 青森県へ防災メールを送付、県から全市町村へ転送</p> <p>電話による問い合わせへの対応 弘前市、八戸市、黒石市、五所川原市、三沢市、つがる市、平川市、鱒ヶ沢町、藤崎町、大鰐町、六戸町、六ヶ所村、おいらせ町、五戸町、南部町、階上町、新郷村</p>
盛岡地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 宮古市、大槌町、山田町</p> <p>電話による問い合わせへの対応 盛岡市、宮古市、花巻市、北上市、一関市、陸前高田市、釜石市、八幡平市、奥州市、滝沢市、雫石町、矢巾町、住田町、大槌町、山田町、岩泉町、田野畑村、普代村、野田村、洋野町</p>
秋田地方気象台	<p>気象台から首長ホットラインによる支援 秋田県、仙北市、大仙市、三種町</p> <p>気象台から電話連絡による支援 秋田県、秋田市、仙北市、大仙市</p> <p>気象台からメール・電話による支援 秋田県総合防災課・河川砂防課、秋田県教育庁、秋田県内の全市町村等の防災関係機関、秋田海上保安部へ防災メール発信 秋田県総合防災課・河川砂防課、秋田市、秋田海上保安部へは電話による支援も実施。</p> <p>電話による問い合わせへの対応 秋田県、秋田市、美郷町、湯沢市、大湯村、能代市、男鹿市、にかほ市</p>

官署	対象市町村
山形地方気象台	気象台からメールによる支援 山形県、山形県内の全市町村、山形河川国道事務所、酒田海上保安部、陸上自衛隊第6師団、山形県警
	電話による問い合わせへの対応
	東根市、山形市、白鷹町、長井市、上市市、鶴岡市、酒田市、遊佐町
福島地方気象台	気象台からメールによる支援 福島県総務部総務課・危機管理部各課・企画調整部関係課・生活環境部関係課・商工労働部商工総務課・農林水産部関係課・土木部関係課関係事務所、福島県企業局・病院局・教育庁、各地方振興局、福島県内全市町村、福島河川国道事務所、阿賀川河川事務所、郡山国道事務所、磐城国道事務所、福島海上保安部、陸上自衛隊福島駐屯地、福島環境再生事務所、福島漁業無線局、OFC(オフサイトセンター)
	電話による問い合わせへの対応 福島県災害対策課、福島市、いわき市、相馬市、南相馬市、本宮市、鏡石町、鮫川村、富岡町
	気象台からメール及びFAXによる支援 宮城県危機対策課・防災砂防課・河川課・教育庁スポーツ健康課、陸上自衛隊東北方面総監部、航空自衛隊松島気象隊、東北地方整備局防災課・道路管理課・水災害予報センター・仙台河川国道事務所、東北運輸局総務課・鉄道部安全指導課、第二管区海上保安本部、宮城海上保安部、国土地理院東北地方測量部、仙台市危機管理室・消防局・教育指導課、宮城県警察本部、東北管区警察局
仙台管区気象台	電話による問い合わせへの対応 宮城県、大郷町、涌谷町、岩沼市、石巻市、富谷市、大崎市、角田市、色麻町、名取市、栗原市、七ヶ浜町、村田町、塩竈市、登米市
	気象台からメールによる支援 東京都総合防災部防災対策課、東京海上保安部航行安全課、関東地方整備局、関東運輸局、関東地方測量部、第三管区海上保安本部、陸上自衛隊東部方面総監部
	電話による問い合わせへの対応 東京都内の13市町村
東京管区気象台	気象台からメールによる支援 茨城県、全市町村、茨城海上保安部、常陸河川国道事務所、下館河川事務所、陸上自衛隊施設学
	電話による問い合わせへの対応 龍ヶ崎市
	気象台からメールによる支援 栃木県危機管理課・河川課・砂防水資源課・道路保全課・森林整備課・農政課・経営技術課・警察本部警備二課
宇都宮地方気象台	電話による問い合わせへの対応 栃木県危機管理課・河川課
	電話による問い合わせへの対応 群馬県、前橋市、高崎市
	電話による問い合わせへの対応 埼玉県消防防災課、埼玉県河川砂防課、埼玉県警察本部、さいたま市、横瀬町、秩父市、入間市、富士見市、加須市、八潮市、所沢市、日高市、ふじみ野市、熊谷市、飯能市、寄居町、羽生市、川越市、新座市、滑川町
熊谷地方気象台	気象台からメールによる支援 千葉県、千葉県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 千葉県、市原市、四街道市、八千代市、大網白里市、船橋市、匝瑳市、市川市
	気象台からメールによる支援 神奈川県、神奈川県内全市町村
銚子地方気象台	電話による問い合わせへの対応 神奈川県、横浜市、川崎市、相模原市、平塚市、茅ヶ崎市、逗子市、大和市、海老名市、座間市、山北町、開成町、箱根町、愛川町
	気象台から電話連絡による支援 佐渡市、粟島浦村
	気象台からメール・電話による支援 新潟県、国ブロック機関
新潟地方気象台	気象台から電話連絡による支援 富山県防災・危機管理課
	気象台からメールによる支援 富山河川国道事務所、黒部河川事務所、伏木海上保安部
	電話による問い合わせへの対応 入善町、氷見市、魚津市、高岡市、砺波市、富山市
富山地方気象台	

官署	対象市町村
金沢地方気象台	気象台から電話連絡による支援 加賀市
	気象台から電話連絡による支援 石川県危機対策課
	気象台からメール・電話による支援 石川県河川課・砂防課、金沢河川国道事務所、金沢海上保安部、七尾海上保安部、石川県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 金沢市、かほく市、津幡町、小松市、加賀市、白山市、能美市、輪島市、珠洲市、穴水町、能登町、七尾市、羽咋市、中能登町
福井地方気象台	気象台からメールによる支援 福井県、九頭竜川ダム統合管理事務所、敦賀海上保安部
	電話による問い合わせへの対応 高浜町、敦賀市、美浜町、鯖江市、越前市、永平寺町、小浜市
甲府地方気象台	電話による問い合わせへの対応 大月市、都留市、中央市、南部町、富士河口湖町、上野原市、身延町
長野地方気象台	気象台からメールによる支援 長野県危機管理防災課、長野県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 長野市、信濃町、飯山市、上田市、佐久市、富士見町、伊那市、飯田市、飯島町
岐阜地方気象台	気象台からメールによる支援 木曽川上流河川事務所、神通川水系砂防事務所
	電話による問い合わせへの対応 岐阜県防災課、岐阜市、大垣市、羽島市、瑞穂市、安八町、中津川市、恵那市、多治見市、郡上市、可児市、川辺町、七宗町、高山市、下呂市
静岡地方気象台	電話による問い合わせへの対応 静岡市、沼津市、浜松市、島田市
名古屋地方気象台	気象台からメールによる支援 中部地方整備局、中部運輸局、第4管区海上保安本部、国土地理院中部測量部、東海農政局、中部管区警察局、陸上自衛隊第10師団、愛知県防災局、愛知県教育委員会、愛知県警本部、名古屋市防災危機管理局、名古屋市教育委員会
津地方気象台	電話による問い合わせへの対応 三重県、津市、いなべ市、桑名市、四日市市、鈴鹿市、伊賀市、名張市、松阪市、伊勢市、尾鷲市、菰野町、多気町、明和町、度会町、紀宝町
大阪管区気象台	気象台からメールによる支援 大阪府政策企画部危機管理室災害対策課・都市整備部事業管理室事業企画課
	電話による問い合わせへの対応 大阪府、大阪府警察、東大阪市、堺市、枚方市、大阪市、大東市、八尾市、泉佐野市、泉大津市、泉南市、河南町、茨木市、松原市、高石市、貝塚市、和泉市、忠岡町、池田市、島本町、田尻町、富田林市、岸和田市、交野市、吹田市、羽曳野市、藤井寺市、高槻市、柏原市、守口市、阪南市、摂津市、太子町、岬町、近畿地方整備局
彦根地方気象台	気象台から電話連絡による支援 滋賀県、守山市、甲賀市、東近江市、大津市、湖南市、高島市
	電話による問い合わせへの対応 滋賀県、大津市、彦根市、長浜市、草津市、守山市、栗東市、甲賀市、湖南市、高島市、東近江市、日野町、愛荘町、豊郷町、多賀町
京都地方気象台	気象台から電話連絡による支援 京都府防災消防企画課・砂防課、京都市、福知山市、舞鶴市、綾部市、宮津市、京丹後市、南丹市、伊根町、与謝野町
	気象台からメールによる支援 京都府（京都府を經由し、京都市内全市町村へ送付）、福知山河川事務所、舞鶴海上保安部
	電話による問い合わせへの対応 京都府防災消防企画課、同府砂防課、京都市、福知山市、綾部市、宇治市、宮津市、亀岡市、城陽市、向日市、長岡京市、八幡市、京田辺市、京丹後市、南丹市、木津川市、大山崎町、久御山町、井手町、宇治田原町、笠置町、精華町、伊根町、京丹波町、与謝野町
神戸地方気象台	気象台から電話連絡による支援 兵庫県、神戸市、西宮市、加古川市、小野市、加西市、姫路市、たつの市、赤穂市、宍粟市、豊岡市、養父市、朝来市、丹波市、播磨町、多可町、神河町、市川町、福崎町、太子町、上郡町、佐用町、香美町
	気象台からメールによる支援 兵庫県災害対策課・砂防課・河川整備課・道路保全課・港湾課・教育委員会、兵庫県警察、兵庫県内全市町
	電話による問い合わせへの対応 兵庫県、神戸市、尼崎市、西宮市、芦屋市、宝塚市、川西市、三田市、高砂市、西脇市、小野市、姫路市、宍粟市、豊岡市、養父市、朝来市、篠山市、丹波市、洲本市、淡路市、猪名川町、稲美町、播磨町、多可町、神河町、市川町、福崎町、佐用町、香美町

官署	対象市町村
奈良地方気象台	気象台から電話連絡による支援 奈良県、天理市、桜井市、葛城市、御所市、平群町
	気象台からメールによる支援 奈良県、奈良県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 奈良県、奈良市、天理市、生駒市、五條市、野迫川村、十津川村
和歌山地方気象台	気象台から電話連絡による支援 和歌山県、新宮市、那智勝浦町、串本町
	気象台からメール及びFAXによる支援 和歌山河川国道事務所、紀南河川国道事務所、和歌山海上保安部、田辺海上保安部、串本海上保安部、和歌山県、和歌山県内全市町村、9月15日実施の台風説明会参加機関
	電話による問い合わせへの対応 和歌山県、海南市、橋本市、有田市、御坊市、田辺市、新宮市、紀の川市、岩出市、九度山町、高野町、湯浅町、有田川町、美浜町、日高町、由良町、印南町、みなべ町、日高川町、白浜町、上富田町、すさみ町、古座川町、串本町
鳥取地方気象台	気象台から電話連絡による支援 鳥取県、鳥取市、倉吉市、岩美町、江府町、琴浦町、大山町、智頭町、日野町、北栄町、三朝町、八頭町、湯梨浜町、若桜町
	気象台からメールによる支援 鳥取県、境海上保安部
	電話による問い合わせへの対応 鳥取県、鳥取市、倉吉市、米子市、境港市、江府町、南部町、日野町、三朝町
松江地方気象台	気象台から電話連絡による支援 島根県、島根県内全市町村
	気象台からメールによる支援 島根県、島根県内全市町村、出雲河川事務所、浜田河川国道事務所、境海上保安部、浜田海上保安部
	電話による問い合わせへの対応 島根県、浜田市、益田市、大田市、安来市、江津市、雲南市、美郷町、邑南町、津和野町、海士町、隠岐の島町、境海上保安部、浜田海上保安部
岡山地方気象台	気象台から電話連絡による支援 岡山県、倉敷市、赤磐市、津山市
	電話による問い合わせへの対応 岡山県、岡山県警察、赤磐市、備前市、倉敷市、鏡野町、岡山市、瀬戸内市、津山市、和気町、早島町、玉野市、美咲町
広島地方気象台	気象台から電話連絡による支援 広島県、呉市、福山市
	気象台からメールによる支援 広島県、広島県内全市町
	電話による問い合わせへの対応 広島県、広島市、呉市、大竹市、廿日市市、江田島市、熊野町、坂町、府中町、東広島市、福山市、尾道市、三原市、府中市、世羅町、三次市、安芸高田市、安芸太田町、北広島町
徳島地方気象台	気象台から電話連絡による支援 徳島県とくしまゼロ作戦課、阿南市、美波町、阿波市、石井町、海陽町、勝浦町、上勝町、神山町、佐那河内村、つるぎ町、徳島市、那賀町、鳴門市、東みよし町、美馬市、三好市、吉野川市
	気象台からメールによる支援 徳島県とくしまゼロ作戦課、徳島県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 徳島県災害対策本部・とくしまゼロ作戦課・危機管理政策課・運輸政策課、藍住町、阿南市、美波町、阿波市、小松島市、つるぎ町、徳島市、鳴門市、美馬市、三好市、吉野川市
高松地方気象台	気象台から電話連絡による支援 香川県危機管理課、善通寺市、観音寺市、高松市、多度津町
	気象台からメールによる支援 香川県、高松市、四国地方整備局、四国運輸局、四国管区警察局、国土地理院四国地方測量部、自衛隊第15普通科連隊
	電話による問い合わせへの対応 香川県危機管理課・河川砂防課、香川県内全市町
松山地方気象台	気象台から電話連絡による支援 愛媛県防災危機管理課、松山市、東温市、西条市、新居浜市、四国中央市、伊予市、大洲市、八幡浜市、西予市、宇和島市、上島町、砥部町、久万高原町、内子町、伊方町、鬼北町、松野町、愛南町
	電話による問い合わせへの対応 愛媛県防災危機管理課、松山市、西条市、新居浜市、四国中央市、今治市、伊予市、八幡浜市、西予市、宇和島市、上島町、松前町、砥部町、久万高原町、内子町、伊方町
	気象台からメールによる支援 愛媛県（愛媛県を経由し、愛媛県内全市町村へ送付）、NHK松山放送局

官署	対象市町村
高知地方気象台	気象台から電話連絡による支援 高知県危機管理・防災課、安芸市、香美市
	気象台からメールによる支援 高知県危機管理・防災課、高知県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 高知県危機管理・防災課、安芸市、南国市、土佐市、須崎市、宿毛市、土佐清水市、四万十市、香南市、香美市、奈半利町、大川村、いの町、仁淀川町、中土佐町、佐川町、越知町、構原町、日高村、津野町、四万十町、黒潮町
下関地方気象台	気象台から電話連絡による支援 山口県防災危機管理課、周防大島町、柳井市、岩国市、下関市
	気象台からメールによる支援 山口県防災危機管理課、山口県内全19市町、山口河川国道事務所
	電話による問い合わせへの対応 山口県防災危機管理課、周防大島町、柳井市、岩国市、山口市、下関市、和木町、長門市、光市、美祿市
福岡管区気象台	気象台から電話連絡による支援 福岡県防災企画課、朝倉市、東峰村、上毛町、豊前市、中間市、吉富町
	気象台からメールによる支援 福岡県、福岡県内全市町村、九州運輸局、第七管区海上保安本部、門司海上保安部、三池海上保安部、福岡海上保安部、仙崎海上保安部、九州地方整備局、九州技術事務所、九州管区警察局、陸上自衛隊第四師団、日本銀行福岡支店、九州農政局、国土地理院九州地方測量部、陸上自衛隊西部方面總監部
	電話による問い合わせへの対応 福岡県防災企画課・消防防災指導課・警察本部、赤村、朝倉市、飯塚市、うきは市、大野城市、大牟田市、岡垣町、小都市、遠賀町、春日市、苅田町、北九州市、久留米市、須恵町、田川市、太宰府市、筑後市、筑紫野市、筑前町、東峰村、那珂川町、中間市、久山町、福岡市、水巻町、宗像市、柳川市、八女市、行橋市、吉富町
佐賀地方気象台	気象台からメールによる支援 佐賀県、佐賀県内全市町
	電話による問い合わせへの対応 佐賀県、佐賀市、多久市、武雄市、鹿島市、小城市、神埼市、吉野ヶ里町
長崎地方気象台	気象台からメールによる支援 長崎河川国道事務所、雲仙復興事務所、長崎県、長崎県内全市町村、報道機関
	電話による問い合わせへの対応 長崎市、佐世保市、島原市、諫早市、大村市、平戸市、雲仙市、南島原市、波佐見町
大分地方気象台	気象台から電話連絡による支援 臼杵市、津久見市、日田市、竹田市、佐伯市、豊後大野市
	気象台からメールによる支援 大分県、大分県内全市町村
	電話による問い合わせへの対応 大分県、大分市、別府市、臼杵市、由布市、杵築市、中津市、宇佐市、豊後高田市、日田市、玖珠町、九重町、竹田市、佐伯市、豊後大野市
熊本地方気象台	気象台から電話連絡による支援 熊本県危機管理防災課、芦北町、産山村、阿蘇市、山都町
	気象台からメールによる支援 熊本県危機管理防災課
	電話による問い合わせへの対応 熊本県危機管理防災課、鹿本地域振興局、県南広域本部（八代地域振興局）、玉名市、八代市、山鹿市、熊本市、天草市、菊池市、宇土市、宇城市、阿蘇市、山都町
宮崎地方気象台	気象台から電話連絡による支援 宮崎県危機管理室、日南市、宮崎市、延岡市、五ヶ瀬町
	気象台からメールによる支援 防災関係機関 37機関

官署	対象市町村
鹿児島地方気象台	気象台から首長ホットラインによる支援 鹿児島市、日置市、いちき串木野市、阿久根市、出水市、伊佐市、長島町、薩摩川内市、霧島市、始良市、さつま町、湧水町、枕崎市、指宿市、南さつま市、南九州市、曾於市、志布志市、大崎町、鹿屋市、垂水市、東串良町、錦江町、南大隅町、肝付町、西之表市、三島村、中種子町、南種子町、屋久島町
	気象台から電話連絡による支援 鹿児島県危機管理防災課、垂水市、鹿屋市、霧島市、始良市、鹿児島市、薩摩川内市
	気象台からメールによる支援 鹿児島県危機管理防災課、鹿児島県砂防課、鹿児島県河川課、鹿児島県道路維持課、鹿児島県教育庁、県内各地域振興局、熊毛支庁、始良市、鹿屋市、霧島市、鹿児島市、薩摩川内市、日置市、いちき串木野市、阿久根市、出水市、伊佐市、長島町、さつま町、湧水町、枕崎市、指宿市、南さつま市、南九州市、曾於市、志布志市、大崎町、垂水市、東串良町、錦江町、南大隅町、肝付町、西之表市、三島村、中種子町、南種子町、屋久島町、川内川河川事務所、大隅河川国道事務所、鹿児島国道事務所
	電話による問い合わせへの対応 鹿児島県危機管理防災課、垂水市、東串良町、始良市、三島村、霧島市、鹿児島市、南九州市、枕崎市、肝付町、南大隅町、鹿屋市
名瀬測候所	測候所から電話連絡による支援 十島村
	測候所からメールによる支援 奄美地方の全市町村
	電話による問い合わせへの対応 大島支庁、十島村、和泊町、奄美市
沖縄気象台	気象台から電話連絡による支援 久米島町
	気象台からメールによる支援 防災機関及び報道機関
	電話による問い合わせへの対応 沖縄県教育庁保健体育課、那覇市、与那原町、久米島町、金武町、大宜味村、恩納村
宮古島地方気象台	気象台から首長ホットラインによる支援 宮古島市
	気象台からメール・電話による支援 沖縄県宮古事務所総務課、宮古島市、多良間村
	電話による問い合わせへの対応 沖縄県宮古事務所総務課、宮古島市
石垣島地方気象台	気象台から首長ホットラインによる支援 石垣市、与那国町、竹富町
	気象台からメール・電話による支援 沖縄県八重山事務所、石垣市、竹富町、与那国町

(3) 災害復旧活動への支援

官署	対象機関
秋田地方気象台	気象庁ホームページ上に設けられたポータルサイト「大雨災害支援資料」に気象予測資料を掲載し、仙台管区気象台ホームページに当該サイトへのリンクを設置して、災害時気象支援資料として市町村へ情報を共有 (平成29年7月～8月の大雨で被災した市町村の災害復旧活動を支援) 共有先：秋田市、潟上市、五城目町、八郎潟町、井川町、藤里町、三種町、由利本荘市、大館市、鹿角市、北秋田市、小坂町、横手市、大仙市、仙北市、美郷町、湯沢市 秋田県へ電話・メールによる気象解説を実施(9月15日～9月18日1日朝夕の2回実施。)
山形地方気象台	気象庁ホームページ上に設けられたポータルサイト「大雨災害支援資料」に気象予測資料を掲載し、仙台管区気象台ホームページに当該サイトへのリンクを設置して、災害時気象支援資料として山形県へ情報を共有 共有先：山形県
大阪管区気象台	近畿地方整備局に「河道閉塞地点雨量予測」をメールで送付(9月16日～17日、計3回)
彦根地方気象台	滋賀県及び滋賀県内全市町へメールにより台風バーチャートを提供(9月16日～17日、1日2回)
徳島地方気象台	「三好市西祖谷山村有瀬地区の地すべり活発化」の対応支援として、三好市へ電話による気象解説を実施(9月15日1回)
高松地方気象台	多度津町と香川県へFAXによる災害復旧支援資料の提供を実施(9月22日～24日、1日1回)
大分地方気象台	気象庁ホームページ上に設けられたポータルサイト「大雨災害支援資料」に気象予測資料を掲載し、大分地方気象台ホームページに当該サイトへのリンクを設置して、災害時気象支援資料として市町村へ情報を共有 共有先：佐伯市、津久見市、臼杵市、豊後大野市

(4) 関係機関への解説・説明会等

官署名	対象機関	開催日
札幌管区気象台	札幌管区気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 19機関32名)	9月17日
	防災情報共有WAN等により防災関係機関、市町村を対象に台風第18号に関する説明会の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び石狩・後志・空知地方の全市町村 79機関)	9月17日
稚内地方気象台	稚内港湾合同庁舎会議室にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 14機関19名)	9月17日
	防災情報共有WAN等により防災関係機関、市町村を対象に台風第18号に関する説明会の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び宗谷地方の全市町村 12機関)	9月17日
旭川地方気象台	旭川地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 19機関20名)	9月17日
網走地方気象台	留萌振興局にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 16機関31名)	9月17日
	網走開発建設部にて台風第18号に関する説明会を実施(開発建設部職員20名)	9月15日
釧路地方気象台	オホーツク総合振興局にて台風第18号に関する説明会を実施(振興局職員20名)	9月15日
	防災情報共有WAN等による台風第18号に関する解説を実施。解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び全市町村)	9月15日、17日
帯広測候所	釧路開発建設部及び釧路総合振興局職員に、台風第18号に関する解説を実施(各1名)	9月17日
	「FMくしろ」に出演し、電話により台風進路予想や防災事項等の解説を実施	9月18日
	帯広測候所にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 13機関20名)	9月17日
室蘭地方気象台	防災情報共有WAN等により防災関係機関、市町村を対象に台風第18号に関する説明会の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(管内全自治体含む防災機関及び報道機関)	9月17日
	防災情報共有WAN等により防災関係機関、市町村を対象に台風第18号に関する説明会の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び胆振・日高地方の全市町村 41機関)	9月15日
	室蘭地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 18機関24名)	9月17日
	苫小牧市役所にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 14機関22名)	9月17日
	日高振興局にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 14機関21名)	9月17日
函館地方気象台	防災情報共有WAN等により防災関係機関、市町村を対象に台風第18号に関する説明会の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び胆振・日高地方の全市町村 41機関)	9月17日
	函館地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 25機関32名)	9月16日
新千歳航空測候所	江差町役場保健センターにて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 12機関23名)	9月16日
	防災情報共有WAN等により防災関係機関、市町村を対象に台風第18号に関する説明会の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び渡島・檜山地方の全市町 32機関)	9月16日
青森地方気象台	新千歳航空測候所にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 11機関17名)	9月17日
盛岡地方気象台	台風第18号に関する説明会実施(防災機関及び報道機関 14機関14名)	9月16日
	盛岡地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 10機関10名)	9月16日
秋田地方気象台	岩手県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(説明会資料は岩手県及び岩手県内全市町村、岩手河川国道事務所、釜石海上保安部、八戸海上保安部にメール送付)	9月16日
	台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 12機関18名)	9月16日
山形地方気象台	説明会資料は防災関係機関へメール送付(秋田県、秋田河川国道事務所、秋田海上保安部、県内全市町村)	9月16日
	山形地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(報道機関 10機関10名)	9月16日
	山形県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(約30名)	9月16日
福島地方気象台	山形地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(報道機関 10機関10名)	9月16日
	報道関係機関に対して台風第18号の見通しについて解説を実施。出席できなかった報道機関へはメールにて解説資料を送付。	9月16日
仙台管区気象台	福島地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 11機関15名)	9月16日
	台風説明会資料はメール送付(福島県総務部総務課・危機管理部各課・企画調整部関係課・生活環境部関係課・商工労働部商工総務課・農林水産部関係課・土木部関係課関係事務所、福島県企業局・病院局・教育庁、各地方振興局、福島県内全市町村、福島河川国道事務所、阿賀川河川事務所、郡山国道事務所、磐城国道事務所、福島海上保安部、陸上自衛隊福島駐屯地、福島環境再生事務所、福島漁業無線局、OFC(オフサイトセンター))	9月16日
東京管区気象台	台風説明会資料を福島地方気象台のホームページに掲載	9月16日
水戸地方気象台	台風第18号に関する説明会実施(報道機関 7社、関係機関 3機関)	9月16日
	東京都庁にて台風説明会を実施。都内区市町村へテレビ会議システムにて映像を配信 解説資料はメールにて事前に送付(都庁関係者約30名)	9月15日
宇都宮地方気象台	東京海上保安部「東京湾台風高潮委員会」にて台風説明会を実施。解説資料はメールにて事前送付(防災機関約30名)	9月15日
	水戸地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 14機関19名)	9月15日
前橋地方気象台	茨城県庁で開催された災害情報担当者会議で説明(茨城県庁各課の災害情報担当者 約40人)	9月15日
	宇都宮地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 7機関13名)	9月15日
熊谷地方気象台	説明会で使用した解説資料はメールにて事後共有(栃木県内の防災機関及び報道機関、栃木県庁内各課、栃木県内全市町)	9月15日
	前橋地方気象台にて「平成29年台風第18号に関する説明会」を実施(自治体、防災機関、報道機関、前橋地方合同庁舎入居官署 14機関19名)	9月15日
銚子地方気象台	9月15日説明会のフォローアップとして、「台風第18号に関する説明資料」をメール送付(自治体、防災機関、報道機関、前橋地方合同庁舎入居官署 24機関、市町村へは県危機管理室より送)	9月16日
	埼玉県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(40名)	9月15日
横浜地方気象台	熊谷地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 9機関12名)	9月15日
	千葉県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(県庁関係部局、県内市町村 23名)	9月15日
横濱地方気象台	千葉港湾合同庁舎にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 6機関6名)	9月15日
	銚子地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 8機関10名)	9月15日
横濱地方気象台	神奈川県庁にて台風第18号に関する説明会を開催(防災機関及び報道機関 7機関34名)県庁からテレビ会議システムで県政総合センターなど7箇所にて視聴 解説資料はメールにて事前送付(県及び県政総合センターから各市町村に配信)	9月15日
	横須賀地区海上災害対策協議会を開催(10機関10人)	9月15日
	横浜海上保安部にて京浜港台風対策協議会 開催(15機関23人)	9月15日

官署名	対象機関	開催日
新潟地方気象台	台風第18号に関する説明会を実施(報道機関、防災機関、延べ15機関27名)	9月15日
富山地方気象台	富山県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 28機関36名)	9月15日
金沢地方気象台	金沢地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 27機関31名)	9月15日
福井地方気象台	福井地方気象台にて「台風第18号に関する説明会」を実施。(報道機関)約10名 福井県庁にて「台風第18号に関する説明(連絡調整会議)」を実施。(県庁職員、報道機関)約30名)	9月16日 9月15日
甲府地方気象台	甲府地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関、報道機関、ライフライン関係)	9月15日
長野地方気象台	長野地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関18名) 国土交通省が運営する「長野県地域防災ネット」により台風説明会の録画映像を配信(解説資料はメールにて事前送付(千曲川上流河川事務所、天竜川上流河川事務所、長野県河川課、北信建設事務所、須坂建設事務所、千曲建設事務所、安曇野建設事務所、飯田建設事務所、伊那建設事務所、長野市、飯山市、中野市、小布施町、須坂市、千曲市、坂城町、上田市、生坂村、安曇野市、伊那市、駒ヶ根市、大鹿村、喬木村、豊丘村) 台風説明会資料をメール送付(防災関係機関)	9月15日 9月15日
岐阜地方気象台	岐阜県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(テレビ会議システムで映像を全市町村へ配信) 岐阜県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(テレビ会議システムで映像を全市町村へ配信)	9月15日 9月16日
静岡地方気象台	静岡地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関23名) 静岡県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(市町には映像を配信)解説資料はメールにて事前 清水海上保安部にて台風第18号に関する説明会を実施(清水港台風対策協議会参加機関 25名)	9月16日 9月15日 9月15日
名古屋地方気象台	愛知県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(国関係ブロック機関、県関係部局、報道等20機関47名参加:愛知県災害情報センターで開催)(県システムにより県内各市町村へライブ配信) 名古屋海上保安部にて名古屋港台風・地震津波対策委員会で台風第18号に関する説明会を実施(名古屋港関係10機関12名参加)	9月15日 9月15日
津地方気象台	津地方気象台にて、台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 16機関18名) ・「紀宝町タイムライン」対応(始動:13日09時00分、終了:18日09時00分) 紀宝町タイムライン定例連携会議(テレビ会議)において台風第18号の説明を実施(参加:9機関28名) 台風第18号の支援説明資料と防災事項パーチャート資料を紀宝町総務課へメール送付(16日~17日、1日2回) 紀宝町タイムラインは、17日13時30分から終了するまでの間「レベル3」対応 ・「三重県版タイムライン(試行版)」対応(発動:13日09時30分、廃止:18日09時30分) 三重県版タイムライン(試行版)は、16日18時00分から廃止となるまでの間「レベル3」対応 台風第18号の支援説明資料と防災事項パーチャート資料をメール送付(1日2回、送付先:三重県災害対策課、四日市海上保安部)。三重県を通じ、地域庁舎、三重県警警備第二課、三重県内29全市町へ共有。	9月15日 9月15日 9月16日~17日
大阪管区気象台	大阪管区気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 31機関55名) 説明会資料をメール送付(大阪府、近畿地方整備局) 大阪港海難防止対策委員会(大阪海上保安監部)にて台風第18号の見込みを解説	9月15日 9月15日
彦根地方気象台	滋賀県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 17機関34名)	9月15日
京都地方気象台	京都地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 6機関7名) 京都府庁にて台風第18号に関する説明会を実施(京都府庁参加者 30名) なお、説明会は京都府のテレビ会議システムにより京都府関係部局、京都府内全市町村に配信 台風第18号に関する説明会資料をメール送付(福知山河川国道事務所、舞鶴海上保安部)	9月15日 9月15日 9月15日
神戸地方気象台	気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 19機関25名) 神戸海上保安部にて、台風第18号に関する説明会を実施(神戸港及び尼崎西宮芦屋港台風対策委員会 13名)	9月15日 9月15日
奈良地方気象台	奈良県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関36名) 市町村防災担当職員研修会で台風第18号について説明(約40名 場所:大和高田市)	9月15日 9月15日
和歌山地方気象台	和歌山地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 28機関37名) 台風説明会資料をメール送付(和歌山河川国道事務所、紀南河川国道事務所、和歌山海上保安部、田辺海上保安部、串本海上保安署、和歌山県、和歌山県内全市町村)	9月15日
鳥取地方気象台	鳥取地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 6機関13名)	9月15日
松江地方気象台	松江地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 22機関24名)	9月15日
岡山地方気象台	岡山県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(岡山県職員約40名) 台風説明会は岡山県テレビ会議システムにより岡山県出先機関や岡山県内全市町村に中継、説明会資料は岡山県システムにて提供 気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関、23機関31名) 説明会資料は岡山県にメールにて送付し、県システムから岡山県内全市町村等へ提供 説明会終了後、岡山県担当者及び岡山県警察担当者に詳細説明を実施	9月15日 9月16日
広島地方気象台	気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 23機関39名) 広島県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(広島県関係者 約30名)	9月15日 9月15日
徳島地方気象台	徳島県庁にて台風説明会を実施(防災機関及び報道機関 70名)	9月15日
高松地方気象台	四国地整災害対策室にて四国ブロック関係機関に対し説明会を実施(4機関20名) 高松地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 20機関26名) 高松海上保安部にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 10機関12名) 香川県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関 37機関60名) 四国地方整備局災害対策本部会議において気象解説を実施 香川県河川砂防課において、高潮についての解説を実施	9月15日 9月15日 9月15日 9月15日 9月17日 9月17日
松山地方気象台	松山地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 12機関27名) 愛媛県庁にて台風第18号に関する説明会を実施(43名) 説明会資料はメールにて事前送付	9月15日 9月15日
高知地方気象台	高知地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 23機関32名) 高知海上保安部にて台風第18号に関する説明会を実施(高知港台風・津波等災害対策委員会 16名)	9月15日 9月15日
関西航空地方気象台	関西航空地方気象台にて台風18号に関する説明会を実施(航空局、空港管理会社及び航空会社等 12機関18名) 台風第18号に関する説明会資料(関西国際空港用)、解説資料(大阪国際空港用)をメール送付(航空会社 1社、大阪空港事務所、空港管理会社(関西、伊丹))	9月16日 9月16日

官署名	対象機関	開催日
下関地方気象台	下関地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 6機関7名）	9月15日
	山口河川国道事務所にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 7機関21名）解説資料はメールにて送付（山口県、山口県内全市町、河川国道事務所、海上保安部）	9月15日
福岡管区気象台	福岡管区気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 24機関34名）	9月15日
	九州地方整備局TV会議にて九州内の防災に係る行政・公共機関により構成される九州防災連絡会を対象に台風第18号について気象解説。解説資料はメールにて事前送付。	9月15日
佐賀地方気象台	佐賀地方気象台にて台風説明会を実施（防災関係機関及び報道機関等 15機関20名）	9月15日
	説明会資料はメールにて送付（佐賀国道事務所、唐津海上保安部、佐賀県内全市町） 佐賀県庁にて台風出張解説を実施（県職員30名） 解説内容は県TV会議システムを介して市町に共有	9月15日
長崎地方気象台	長崎地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 16機関24名）	9月15日
	五島市、対馬市の防災関係機関を対象に電話台風説明会実施 解説資料はメールにて事前送付（防災機関及び報道機関 15機関）	9月15日
	長崎県庁にて台風第18号に関する説明会を実施（長崎県各部署 24名）	9月15日
	長崎港台風等対策委員会小委員会にて台風第18号に関する解説を実施（防災機関 9機関12名）	9月15日
	N18長崎国際テレビで台風の進路と量的予想等解説を実施	9月13日
	NBCラジオに出演し、電話による生放送で台風の進路と量的予想等解説を実施	9月15日
大分地方気象台	FMしまばらに出演し、電話による生放送で台風の進路と量的予想等解説を実施	9月17日
	大分地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 14機関18名）	9月15日
	大分県庁にて台風第18号に関する説明会を実施（県庁内部部局 約30名、テレビ会議システムにより自治体へ配信）	9月15日
	熊本地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災関係機関及び報道機関19機関28名）	9月15日
熊本地方気象台	熊本県庁にて台風第18号に関する説明会を実施（県関係部局及び報道機関）（県出先機関と県内全市町村へ衛星中継）	9月15日
	説明会資料はメールにて送付（熊本県、宇城地域振興局、上益城地域振興局、県北広域本部、五名地域振興局、鹿本地域振興局、阿蘇地域振興局、県南広域本部、県南広域本部芦北地域振興局、球磨地域振興局、天草広域本部、熊本県内全市町村、菊池川河川事務所、熊本河川国道事務所、八代河川国道事務所、熊本海上保安部、八代海上保安署）	
宮崎地方気象台	宮崎県庁の災害対策室で、県庁各部及びテレビ会議システムで県内市町村担当者へ台風説明会を実施。解説資料はメールにて事前送付（県庁各部35名、県内市町村）	9月15日
	宮崎地方気象台において、防災機関及び報道機関向けに台風説明会を実施（20機関、28名）	9月15日
鹿児島地方気象台	鹿児島地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 17機関32名）	9月15日
	電話会議システムにより西之表市、中種子町、南種子町、屋久島町等防災機関を対象に台風第18号の説明会の音声を配信 解説資料はメールにて事前送付（防災機関 9機関9名）	
名瀬測候所	台風第18号について名瀬測候所防災気象連絡会会員向けに説明会を実施	9月14日
	台風説明会に参加できなかった市町村への資料をメールにて事前に送付して解説（奄美市、宇検村、喜界町、徳之島町、天城町、伊仙町、知名町、和泊町、与論町、十島村）	
沖縄気象台	コミュニティFM（あまみエフエム、FM龍郷）に出演し、電話による生放送で台風の進路と量的予想等解説を実施	9月14日～9月16日
	沖縄気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 12機関15名）	9月11日
	沖縄県庁にて台風第18号に関する説明会を実施（沖縄県職員 27名）	9月11日
	沖縄気象台にて台風第18号に関する記者会見を実施（報道機関 7機関9名）	9月12日
宮古島地方気象台	RBCiラジオ（琉球放送局）に出演し、電話により生放送で台風の進路と量的予想等解説を実施	9月12日
	宮古島地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 14機関23名）	9月11日
	宮古島地方気象台にて台風第18号に関する説明会（2回目）を実施（防災機関及び報道機関 16	9月12日
	コミュニティFM（エフエムみやこ）に出演し、電話による生放送で台風第18号の進路と量的予想等解説を実施	9月12日、13日
石垣島地方気象台	石垣島地方気象台にて台風第18号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 35機関42名）	9月11日
	電話会議システムにて台風第18号に関する説明会を実施（与那国町、与那国町教育委員会）	9月11日
	石垣島地方気象台にて台風第18号に関する説明会（2回目）を実施（防災機関及び報道機関 25	9月12日
	電話会議システムにて台風第18号に関する説明会（2回目）を実施（与那国町、与那国町教育委	9月12日
那覇航空測候所	コミュニティFM（FMいしがき）に出演し、電話による生放送で台風第18号の進路と量的予想及び今後の動向等解説を実施	9月12日
	那覇航空測候所にて台風第18号に関する説明会を実施（航空機関 8機関22名）	9月12日

資料4 被害状況

人的・住家被害の状況（平成30年2月13日16時00分現在 消防庁調べ）

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
単位：人				単位：棟							
北海道			1	5			333	13	42	8	64
青森県			1	3			53				1
岩手県							18	12	25		10
宮城県				1		1	15				3
秋田県							31				
山形県			1								
栃木県				1			1				
千葉県							1				
東京都							2				
神奈川県				5			7				
新潟県				1		1	17				
山梨県				1							
岐阜県				4			24			2	6
静岡県							1				
愛知県				6			30				
三重県				1			29				
京都府			1	1			7	111	999		5
大阪府			1	4			2				1
兵庫県			1	5		2	9	59	610		8
奈良県				2			1				
和歌山県			1								
鳥取県						22		4	92		
島根県							1				1
岡山県				1			16	72	779		
広島県				2			15		1		
徳島県			1				23		1		2
香川県	1			3	1		3	98	326		1
愛媛県				4	1	1	6	209	1003		1
高知県	3		1				14	1	3		1
熊本県			1	1				1	1		
大分県	1		3	4	3	589	42	879	1787	8	329
宮崎県			1	1		1	90	27	53		33
鹿児島県							1			1	4
沖縄県				2			1		1		
合計	5		14	58	5	617	793	1486	5723	19	470

土砂災害（平成29年9月22日16時00分現在 国土交通省調べ）

1) 土石流等

岩手県 1件 釜石市1件【人家一部損壊1戸】
 兵庫県 1件 太子町1件
 熊本県 1件 山都町1件
 大分県 3件 津久見市3件
 計 6件 人家一部損壊1戸

2) 地すべり

愛媛県 1件 内子町1件
 計 1件

3) がけ崩れ

北海道	3件	寿都町1件、音更町1件、函館市1件
岩手県	1件	大槌町1件【人家一部損壊1戸】
宮城県	1件	石巻市1件
京都府	2件	福知山市1件【人家一部損壊1戸】、伊根町1件
兵庫県	3件	新温泉町1件、加西市1件、香美町1件
和歌山県	1件	那智勝浦町1件
鳥取県	5件	鳥取市5件【人家一部損壊1戸】
島根県	2件	邑南町2件【人家一部損壊1戸】
岡山県	2件	玉野市1件【人家一部損壊1戸】、美作市1件【人家一部損壊1戸】
広島県	1件	広島市1件
香川県	5件	三豊市1件【死者1名、人家全壊1戸】、 まんのう町2件【人家一部損壊1戸】、綾川町1件【人家一部損壊1戸】、 土庄町1件
愛媛県	8件	松山市2件【人家一部損壊2戸】、久万高原町1件【人家一部損壊1戸】、 伊方町3件、東温市1件【人家一部損壊1戸】、 大洲市1件【人家一部損壊1戸】、
高知県	3件	津野町1件、四万十町1件、いの町1件
大分県	18件	大分市7件【負傷者1名、人家一部損壊1戸】、豊後大野市2件、 杵築市1件【人家一部損壊1戸】、佐伯市3件【人家一部損壊1戸】、 竹田市1件、別府市1件【人家一部損壊1戸】、 臼杵市1件【負傷者1名】、津久見市1件【人家全壊1戸】、 豊後高田市1件【人家一部損壊1戸】
宮崎県	9件	宮崎市3件、延岡市2件【人家一部損壊1戸】、 椎葉村2件【人家一部損壊2戸】、高千穂町2件【人家一部損壊2戸】
鹿児島県	2件	南さつま市1件、曾於市1件
計	66件	死者1名、負傷者2名、人家全壊2戸、一部損壊23戸

合 計 (土砂災害)

17道府県 73件 【死者1名、負傷者2名、人家全壊2戸、一部損壊24戸】

国管理河川の出水状況 (平成29年9月22日16時00分現在 国土交通省調べ)

1) 氾濫危険水位を超えた河川 3水系 6河川

(四国地方整備局) 重信川水系: 重信川

(九州地方整備局) 大野川水系: 大野川、乙津川

番匠川水系: 番匠川、井崎川、久留須川

2) 避難判断水位を超えた河川 9水系 13河川

(北海道開発局) 後志利別川水系： 後志利別川

(近畿地方整備局) 円山川水系： 円山川、出石川、奈佐川

揖保川水系： 林田川

(中国地方整備局) 天神川水系： 天神川

千代川水系： 千代川

(四国地方整備局) 肱川水系： 肱川、矢落川

仁淀川水系： 仁淀川

(九州地方整備局) 大分川水系： 大分川、七瀬川

番匠川水系： 堅田川

3) 氾濫注意水位を超えた河川 24水系 32河川

(北海道開発局) 石狩川水系： 厚別川

尻別川水系： 尻別川

十勝川水系： 途別川、猿別川

網走川水系： 美幌川

(関東地方整備局) 利根川水系： 中川

(北陸地方整備局) 梯川水系： 梯川

(中部地方整備局) 櫛田川水系： 佐奈川

(近畿地方整備局) 加古川水系： 加古川、万願寺川

揖保川水系： 栗栖川

(中国地方整備局) 天神川水系： 国府川、小鴨川

日野川水系： 日野川

斐伊川水系： 斐伊川

吉井川水系： 吉井川

江の川水系： 江の川、馬洗川

太田川水系： 太田川、三篠川

(四国地方整備局) 土器川水系： 土器川

重信川水系： 石手川

渡川水系： 四万十川、中筋川

(九州地方整備局) 山国川水系： 山国川

緑川水系： 緑川

五ヶ瀬川水系： 五ヶ瀬川、大瀬川、北川

小丸川水系： 小丸川

大野川水系： 判田川

大分川水系： 賀来川

都道府県管理河川の出水状況（平成29年9月22日16時00分現在 国土交通省調べ）

1) 氾濫危険水位を超えた河川 76水系 107河川

- (北海道) 厚沢部川水系： 厚沢部川
天野川水系： 天野川
木古内川水系： 木古内川
敷生川水系： 敷生川
長万部川水系： 長万部川
生花内川水系： 生花内川
十勝川水系： 牛首別川
白老川水系： 白老川
長流川水系： 長流川
気門別川水系： 気門別川
朱太川水系： 朱太川
茶路川水系： 茶路川
- (青森県) 大畑川水系： 大畑川
- (岩手県) 津軽石川水系： 津軽石川
盛川水系： 盛川
大槌川水系： 大槌川
- (京都府) 由良川水系： 土師川、牧川、犀川、和久川
竹野川水系： 竹野川
筒川水系： 筒川
宇川水系： 宇川
野田川水系： 野田川
川上谷川水系： 川上谷川
佐濃谷川水系： 佐濃谷川
福田川水系： 福田川
大手川水系： 大手川
- (兵庫県) 矢田川水系： 矢田川、湯舟川
加古川水系： 野間川
佐津川水系： 佐津川
岸田川水系： 岸田川
妙法寺川水系： 妙法寺川
円山川水系： 稲葉川、奈佐川、大屋川
山田川水系： 山田川
高橋川水系： 高橋川
東川水系： 津門川
- (鳥取県) 千代川水系： 野坂川、私都川、大路川
塩見川水系： 塩見川

(島根県)	斐伊川水系：	意宇川、三刀屋川
(岡山県)	旭川水系：	砂川
	吉井川水系：	吉野川
	倉敷川水系：	倉敷川
(広島県)	芦田川水系：	箱田川、芦田川
	太田川水系：	三篠川
	江の川水系：	多治比川、志路原川、美波羅川、馬洗川、板木川
	手城川水系：	手城川
	沼田川水系：	入野川、菅川、天井川
	和久原川水系：	和久原川
(山口県)	田布施川水系：	灸川
(香川県)	大束川水系：	大束川
	本津川水系：	本津川
	財田川水系：	財田川
	高瀬川水系：	高瀬川
	綾川水系：	綾川
(愛媛県)	蒼社川水系：	蒼社川
(高知県)	渡川水系：	四万十川
(大分県)	大野川水系：	三重川、戸次古川、北鼻川、平井川、河原内川、大野川、 茜川
	大分川水系：	七瀬川、尼ヶ瀬川、宮川
	番匠川水系：	門前川、久留須川、床木川
	海添川水系：	海添川
	犬丸川水系：	犬丸川
	津久見川水系：	津久見川
	祓川水系：	祓川
	佐志生川水系：	佐志生川
	志生木川水系：	志生木川
	丹生川水系：	屋山川
	高山川水系：	高山川
	寄藻川水系：	寄藻川
	青江川水系：	青江川
	小猫川水系：	小猫川
	熊崎川水系：	熊崎川
	八坂川水系：	八坂川
	白杵川水系：	白杵川、温井川、佐津留川
	五ヶ瀬川水系：	市園川
(宮崎県)	五ヶ瀬川水系：	三ヶ所川、小川、五ヶ瀬川、北川

加江田川水系： 加江田川
五十鈴川水系： 五十鈴川
(沖縄県) 安謝川水系： 安謝川