

災 害 時 気 象 報 告

平成 29 年台風第 21 号及び前線による 10 月 20 日から
10 月 23 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
3	気象庁の対応状況	7
3 - 1	気象警報等の発表等による対応	7
3 - 2	気象庁本庁における対応	7
3 - 2 - 1	気象庁の体制	7
3 - 2 - 2	報道発表	7
3 - 2 - 3	政府及び関係機関との連携	7
(1)	関係省庁災害対策会議等への出席	7
(2)	国土交通省災害対策連絡調整会議への出席	8
3 - 3	政府調査団への職員派遣	8
3 - 4	气象台における都道府県及び市町村等への支援・協力状況	8
3 - 5	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

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)	17
資料 1-2	台風の経過	19
資料 2-1	降水量分布図(アメダス)	21
資料 2-2	日降水量分布図(解析雨量)	24
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	25
資料 2-4	日降水量及び総降水量表(アメダス)	39
資料 2-5	総降水量及び平年値一覧表(アメダス)	40
資料 2-6	期間降水量表(アメダス)	41
資料 2-7	風向・風速分布図	47
資料 2-8	期間風速表(アメダス)	48
資料 2-9	最低海面気圧、最大風速、最大瞬間風速観測表	50
資料 2-10	波浪分布図	53
資料 2-11	高潮観測表	56
資料 3-1	官署別警報等の発表状況	57
資料 3-2	気象情報の発表状況	91
資料 3-3	土砂災害警戒情報の発表状況	108
資料 3-4	指定河川洪水予報の発表状況	118
資料 3-5	竜巻注意情報の発表状況	126
資料 3-6	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	127
資料 4	被害状況	137

1 概要

10月16日3時にカロリン諸島近海で発生した台風第21号は、21日から22日にかけて日本の南を北上し、その後、四国沖を北東に進んだ。台風は、23日3時頃に静岡県掛川市付近に上陸した後、関東地方を北東へ進み、23日9時に日本の東で温帯低気圧となった。

台風第21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により、西日本から東日本、東北地方の広い範囲で大雨となった。特に、近畿地方や東海地方の多いところでは、降り始めからの降水量が800ミリを超えるなど、記録的な大雨となった。また、西日本や東日本、北海道で風速30メートル以上の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。

この影響で、西日本から東北地方の広い範囲で河川の氾濫や浸水害、土砂災害等が発生し、死者8名の人的被害が発生した。また、公共施設や農地等への被害、停電や電話の不通、水道やガスなどライフラインへの被害が発生したほか、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21号による被害状況等について(平成29年11月6日16時00分現在)

国土交通省

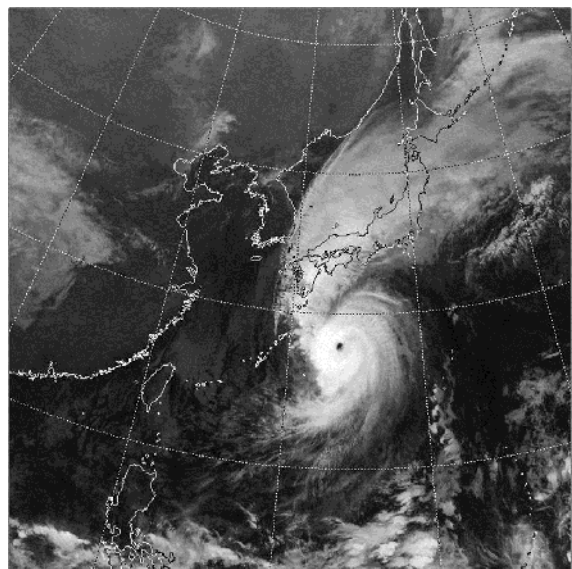
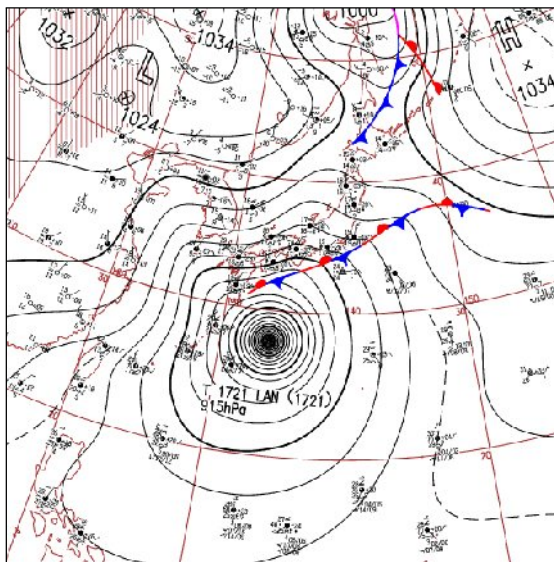
台風第21号による被害状況について(平成29年11月6日12時00分現在)

消防庁

平成29年台風第21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14日18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(10月22日9時)



2 気象の状況

2 - 1 大雨の状況

台風第 21 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、10 月 20 日から 10 月 23 日にかけて西日本から東日本、東北地方の広い範囲で大雨となった。

この期間の総降水量は、和歌山県新宮市新宮で 893.5 ミリ、三重県尾鷲市尾鷲で 803.0 ミリを観測するなど、近畿地方や東海地方を中心に特に多くなった。三重県では 10 月の月降水量平年値の 3 倍を超えたところがあったほか、和歌山県新宮市新宮では最大 48 時間降水量が 888.5 ミリとなり、観測史上 1 位の値を更新するなど、記録的な大雨となった。

また、日降水量でみると、近畿地方や東海地方の多いところで 500 ミリ、四国地方や関東甲信地方の多いところで 300 ミリを超えるなど、西日本から東日本、東北地方の広い範囲で 100 ミリを超える大雨となった。

10 月 20 日

台風第 21 号はフィリピンの東を北上し、前線が九州南部から日本の東に停滞した。この影響で、奄美地方では日降水量が 50 ミリを超える雨となった所があった。

[主な日降水量]

鹿児島県十島村宝島(カヅマ) 68.0 ミリ

10 月 21 日

台風第 21 号は日本の南を北上し、前線が本州南岸から関東の東に停滞した。この影響で、和歌山県の多いところで日降水量が 300 ミリを超えるなど、奄美地方や西日本の太平洋側、東海地方で大雨となった。

[主な日降水量]

和歌山県新宮市新宮(シヅウ)	356.5 ミリ	三重県尾鷲市尾鷲(オセ)	208.0 ミリ
鹿児島県喜界町喜界島(カヅマ)	168.0 ミリ	徳島県上勝町福原旭(フカハラ)	157.0 ミリ
奈良県十津川村玉置山(タキヤマ)	116.0 ミリ	高知県佐川町佐川(サカ)	103.5 ミリ

10 月 22 日

台風第 21 号は引き続き日本の南を北上し、紀伊半島の南東の海上に達した。また、台風の北上に伴って前線も北上し、本州南岸から三陸沖にかけてのびた。この影響で、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り、和歌山県や三重県の多いところで日降水量が 500 ミリを超えるなど、西日本から東北地方にかけての広い範囲で大雨となった。

[主な日降水量]

三重県尾鷲市尾鷲(オセ)	586.5 ミリ	和歌山県新宮市新宮(シヅウ)	532.0 ミリ
奈良県十津川村玉置山(タキヤマ)	428.0 ミリ	東京都大島町大島(オオシマ)	319.0 ミリ
徳島県上勝町福原旭(フカハラ)	317.0 ミリ	岐阜県関ケ原町関ケ原(セガハラ)	305.5 ミリ
大阪府熊取町熊取(クマタ)	281.5 ミリ	京都府綾部市睦寄(ムツヨ)	280.0 ミリ
静岡県伊豆市天城山(アマギヤマ)	274.5 ミリ	愛知県常滑市セントレア	251.0 ミリ

兵庫県南あわじ市南淡(ナダノ)	243.5	ミリ	福井県おおい町大飯(オアイ)	240.0	ミリ
千葉県大多喜町大多喜(オホキ)	231.5	ミリ	滋賀県米原市米原(マイハラ)	227.0	ミリ
徳島県美馬市竜王山(リュウオウサン)	216.5	ミリ	山梨県富士河口湖町河口湖(カワガハコ)	204.5	ミリ
愛媛県四国中央市富郷(トミキ)	201.0	ミリ	鳥取県鳥取市鹿野(シカノ)	196.5	ミリ
岡山県鏡野町恩原(オハハラ)	192.5	ミリ	神奈川県相模原市相模湖(サマミコ)	187.0	ミリ
石川県金沢市医王山(イオウゼン)	184.0	ミリ	高知県土佐清水市清水(シズ)	178.0	ミリ
島根県奥出雲町横田(ヨコタ)	164.0	ミリ	広島県庄原市道後山(ドウゴヤマ)	151.0	ミリ
埼玉県飯能市飯能(イハノ)	150.0	ミリ	茨城県鹿嶋市鹿嶋(カハ)	149.5	ミリ
長野県阿智村浪合(ナミアイ)	136.5	ミリ	富山県南砺市五箇山(ゴカヤマ)	131.0	ミリ
福島県福島市鷲倉(ウツクラ)	122.5	ミリ	大分県宇佐市院内(ウナイ)	119.5	ミリ
鹿児島県中種子町中種子(ナカタネ)	119.5	ミリ	群馬県神流町神流(カハ)	117.0	ミリ
宮城県仙台市泉ヶ岳(イズミガタ)	111.5	ミリ	宮城県丸森町筆甫(ヒツボ)	111.5	ミリ
栃木県那須町那須高原(ナソカゲン)	110.0	ミリ	新潟県糸魚川市能生(ノノ)	100.5	ミリ

10月23日

台風第21号は23日3時頃に静岡県掛川市付近に上陸した後、引き続き関東地方を北東に進んだ。その後、台風は9時に日本の東で温帯低気圧となり、前線を伴って日本の東を北東へ進んだ。この影響で、北陸地方の多いところで日降水量が200ミリを超えるなど、近畿地方から東北地方にかけて大雨となった。

[主な日降水量]

富山県黒部市宇奈月(ウナヅキ)	229.5	ミリ	新潟県糸魚川市平岩(ヒライワ)	177.0	ミリ
静岡県静岡市鍵穴(カキアナ)	167.0	ミリ	石川県白山市白山河内(ハクカガハ)	156.5	ミリ
宮城県名取市名取(ナリ)	156.0	ミリ	東京都八王子市八王子(ハチオウジ)	152.5	ミリ
山梨県富士河口湖町河口湖(カワガハコ)	145.5	ミリ	栃木県日光市土呂部(トロ)	139.5	ミリ
埼玉県熊谷市熊谷(クマガヤ)	138.5	ミリ	滋賀県高島市朽木平良(クキヘラ)	138.0	ミリ
長野県小谷村小谷(コタ)	132.0	ミリ	福島県新地町新地(シンチ)	131.5	ミリ
神奈川県相模原市相模原中央(サマハラナカ)	127.0	ミリ	岩手県久慈市下戸鎖(シトクサ)	118.0	ミリ
京都府綾部市睦寄(ムヨ)	114.5	ミリ			

[関連資料：資料2-1 ~ 2-6]



大阪府岸和田市大沢町の被害
(10/28 気象台職員撮影)



大阪府阪南市男里川橋梁の被害
(10/28 気象台職員撮影)

2 - 2 暴風の状況

台風第 21 号及び台風から変わった温帯低気圧の影響で、10 月 20 日から 10 月 23 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、東京都三宅村三宅坪田で 35.5 メートル、北海道えりも町えりも岬で 32.7 メートル、岡山県奈義町奈義で 31.2 メートルなど、西日本や東日本、北海道で風速 30 メートル以上の猛烈な風を観測したほか、全国各地で風速 20 メートル以上の非常に強い風を観測した。

10 月 20 日から 21 日

台風第 21 号はフィリピンの東から日本の南を北上した。この影響で、沖縄・奄美で風速 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]

10 月 20 日	沖縄県宮古島市下地(シヅ)	18.6	メートル
10 月 21 日	鹿児島県奄美市笠利(カサ)	22.4	メートル
	沖縄県宮古島市下地(シヅ)	20.8	メートル

10 月 22 日

台風第 21 号は引き続き日本の南を北上し、紀伊半島の南東の海上に達した。この影響で、岡山県で風速 30 メートル以上の猛烈な風を観測したほか、沖縄から東北地方にかけての広い範囲で風速 20 メートル以上の非常に強い風を観測した。

[主な日最大風速]

岡山県奈義町奈義(ナギ)	31.2	メートル
兵庫県神戸市神戸(コウベ)	28.6	メートル
東京都三宅村三宅坪田(ミヅツボタ)	25.7	メートル
鹿児島県奄美市笠利(カサ)	25.3	メートル
沖縄県北大東村北大東(キダ イウ)	23.7	メートル
大阪府豊中市豊中(トヨカ)	23.4	メートル

長崎県新上五島町頭ヶ島(カガシマ)	23.0	メートル
高知県南国市後免(ゴメ)	22.8	メートル
宮城県女川町江ノ島(エノマ)	22.7	メートル
石川県輪島市輪島(ウヅマ)	22.4	メートル
宮崎県宮崎市赤江(アカ)	21.8	メートル
京都府舞鶴市舞鶴(マイヅル)	21.6	メートル
福井県坂井市春江(ハル)	21.5	メートル
静岡県南伊豆町石廊崎(イヅガキ)	21.4	メートル
富山県富山市富山(トヤマ)	20.0	メートル

10月23日

台風第21号は23日3時頃に静岡県掛川市付近に上陸した後、引き続き関東地方を北東に進んだ。その後、台風は9時に日本の東で温帯低気圧となり、日本の東を北東へ進んだ。この影響で、西日本や東日本、北海道で風速30メートル以上の猛烈な風を観測したほか、西日本から北日本にかけての広い範囲で風速20メートル以上の非常に強い風を観測した。

[主な日最大風速]

東京都三宅村三宅坪田(ミヤツボタ)	35.5	メートル
北海道えりも町えりも岬(エリモサキ)	32.7	メートル
新潟県佐渡市弾崎(ハジマサキ)	31.9	メートル
兵庫県神戸市神戸(コウベ)	30.7	メートル
岡山県奈義町奈義(ナギ)	29.3	メートル
千葉県勝浦市勝浦(カウラ)	27.2	メートル
石川県輪島市輪島(ウヅマ)	26.1	メートル
宮城県石巻市石巻(イノサキ)	25.4	メートル
愛知県常滑市セントレア	24.4	メートル
大阪府豊中市豊中(トヨカ)	23.7	メートル
静岡県南伊豆町石廊崎(イヅガキ)	23.3	メートル
福井県坂井市春江(ハル)	23.1	メートル
京都府舞鶴市舞鶴(マイヅル)	22.3	メートル
鳥取県鳥取市湖山(コヤマ)	21.7	メートル
和歌山県かつらぎ町かつらぎ	20.9	メートル
長崎県雲仙市雲仙岳(ウネノダケ)	20.8	メートル
高知県南国市後免(ゴメ)	20.7	メートル

[関連資料：資料2-7 ~ 2-9]

2 - 3 波浪の状況

台風第 21 号及び台風から変わった温帯低気圧の影響により、21 日には南西諸島で、22 日から 23 日にかけて北日本から西日本の太平洋側及び日本海側で、有義波高 6 メートルを超える大しけとなった。

台風が静岡県に接近・上陸した 22 日夜から 23 日朝にかけて、近畿地方や東日本太平洋側で有義波高 9 メートルを超える猛烈なしけとなり、静岡県石廊崎では有義波高 14.65 メートルを観測した。台風から変わった温帯低気圧が日本の東を北東へ進んだ 23 日午後には、東北太平洋側で有義波高 9 メートルを超える猛烈なしけとなった。

[関連資料：資料 2-10]

2 - 4 高潮の状況

台風第 21 号及び台風から変わった温帯低気圧の影響により、22 日夕方から 23 日夕方にかけて、太平洋沿岸を中心に最大潮位偏差が 50 センチ以上となり、東京都三宅村三宅島（坪田）で 23 日明け方に最高潮位が標高 182 センチ、23 日未明に最大潮位偏差が 186 センチとなった。

[関連資料：資料 2-11]

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、台風による大雨や暴風等が予想された際には、台風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、高潮について厳重な警戒を呼びかけた。

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、氾濫のおそれ、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。

[関連資料：資料3-1 ~ 3-5]

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21号の接近に伴い、10月20日から注意体制を、21日から30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
10月20日14時00分	台風第21号接近に伴う注意体制
10月21日9時00分	台風第21号接近に伴う警戒体制
10月30日17時00分	台風第21号接近に伴う体制を解除

3 - 2 - 2 報道発表

気象庁本庁は、台風第21号の接近に伴い、10月20日から22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
10月20日14時00分	台風第21号について(10月20日14時00分)
10月21日14時00分	台風第21号について(10月21日14時00分)
10月22日14時00分	台風第21号について(10月22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、この期間中、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
10月20日15時00分	平成29年台風第21号に係る関係省庁災害警戒会議	(1)
10月22日10時00分	平成29年台風第21号に係る関係省庁災害警戒会議	(1)
10月24日11時30分	平成29年台風第21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
10月20日16時30分	国土交通省災害対策連絡調整会議	(1)
10月23日10時00分	国土交通省災害対策連絡調整会議	(1)
10月24日13時30分	国土交通省災害対策連絡調整会議	(2)

出席者：(1)総務部参事官(気象・地震火山防災)、(2)予報部予報課気象防災推進室長

3 - 3 政府調査団への職員派遣

10月27日の大阪府及び和歌山県への政府調査団(団長：内閣府特命担当大臣(防災))に総務部参事官(気象・地震火山防災)を派遣した(その他、大阪管区気象台や和歌山地方気象台から気象庁職員が随行として参加)。

3 - 4 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、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3-6]

3 - 5 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

10月16日3時にカロリン諸島近海で発生した台風第21号は、日本の南の海上を北上し、超大型・強い勢力で23日3時頃に静岡県掛川市付近に上陸した。近畿地方は、22日明け方から強風域に入り、22日夜から23日明け方にかけて、暴風域に入った。

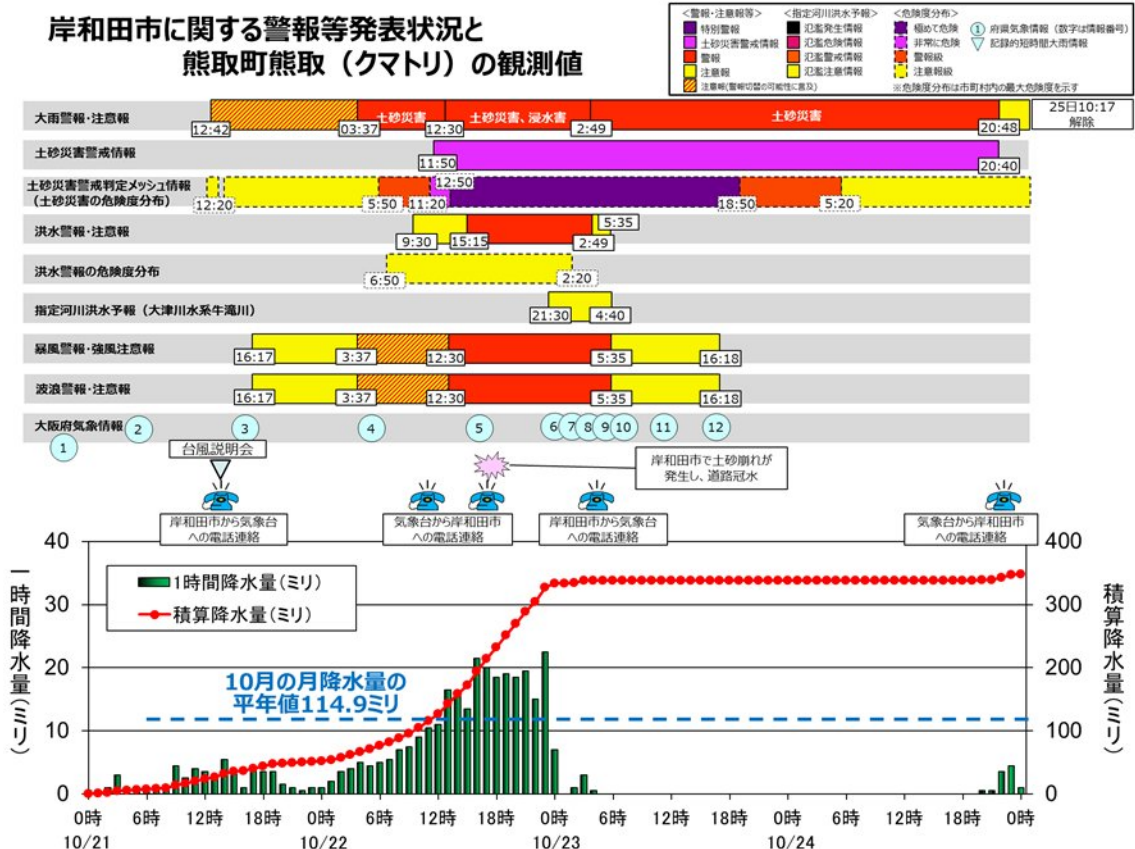
大阪府では、台風第21号の北上に伴い、本州南岸に停滞した秋雨前線や台風を取り巻く発達した雨雲の影響で、22日夜遅くから23日明け方にかけて暴風となり、熊取町熊取や河内長野市河内長野では、日降水量等が観測史上1位の値を更新するなど記録的な大雨となった。この大雨により、土砂災害、浸水害等が発生した。



この気象現象に関して、岸和田市を取り上げ、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。

大阪府岸和田市に対する警報等の発表状況及び気象の状況

大阪管区気象台では、岸和田市を対象に、21日12時42分に大雨警報発表の可能性に言及する大雨注意報を、22日3時37分に大雨警報（土砂災害）を、22日11時50分に土砂災害警戒情報を、22日12時30分に大雨警報（土砂災害、浸水害）を、22日15時15分に洪水警報を発表した。



警報等の発表経過及び気象の経過

10月20日

本州南岸に停滞した秋雨前線に向かって台風第21号を回り込む暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、岸和田市では曇りや雨となった。台風は23日に大阪府に最接近する予想であったため、20日11時発表の週間天気予報に併せて、22日及び23日について大雨の警報級の可能性[高]を発表するとともに、16時52分に大阪府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	
20	1652	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第1号 台風第21号は、23日には大阪府に最も接近する見込み。台風の北上に伴い、西日本の南海上に停滞する秋雨前線の活動が活発となるため、22日から23日にかけて、大雨となるおそれ。 20日18時から21日18時までに予想される24時間降水量は、多い所で、40ミリ。21日18時から22日18時までに予想される24時間降水量は、多い所で、50から100ミリ。その後も雨は続くため、総降水量は更に多くなる見込み。	

10月21日

台風第21号は23日に大阪府に最接近する予想であったため、21日5時発表の天気予報に併せて、21日18時～22日6時の時間帯について大雨の警報級の可能性[中]を、22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。

本州南岸に停滞した秋雨前線に向かって台風を回り込む暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、岸和田市では雨が断続的に降り続いており、22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、12時42分に大雨警報発表の可能性に言及する大雨注意報を発表した。また、台風の接近に伴う警報・注意報の発表の見込みについて、14時から台風説明会を開催するとともに、岸和田市に対して電話で解説を行い、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	
21		台風第21号は日本の南を北上した。本州南岸に停滞した秋雨前線の影響で、岸和田市では雨が断続的に降り続く。	
	0535	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第2号 台風第21号は、23日に大阪府に最も接近する見込み。台風の北上に伴い、西日本の南海上に停滞する前線の活動が活発となるため、21日夜のはじめ頃から大雨となるおそれ。また、台風から発達した雨雲が流れ込むため、22日夜遅くからは非常に激しい雨の降る所がある見込み。 22日に予想される1時間降水量は、多い所で、50ミリ。21日06時から22日06時までに予想される24時間降水量は、多い所で、80ミリ。22日06時から23日06時までに予想される24時間降水量は、多い所で、100から200ミリ。その後も雨は続くため、総降水量は更に多くなる見込み。	
	1242	大雨注意報 発表 土砂災害 警報級 22日朝から22日昼過ぎにかけて 以後も続く 注意報級 22日昼過ぎにかけて 以後も続く	
	1400	台風説明会を開催し、大阪府内の市町村に対して、今後の見通しを解説。	
	1408	岸和田市から気象台への電話連絡 警報・注意報の発表の見込みを解説	

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	
21	1617	大雨注意報 継続 強風注意報、波浪注意報 発表	
		土砂災害 警報級 22日朝から 22日夕方にかけて 以後も続く 注意報級 22日夕方にかけて 以後も続く 風 注意報級 21日夜遅くから 22日夕方にかけて 以後も続く ピークは 22日夕方、北東の風 最大風速 陸上 15メートル 海上 20メートル 波 注意報級 21日夜遅くから 22日夕方にかけて 以後も続く ピークは 22日夕方、波高 2.5メートル	
	1648	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第3号	
		台風第21号は、22日夜遅くから 23日未明に大阪府に最も接近する見込み。台風の北上に伴い、前線の活動が活発となり、台風から発達した雨雲が流れ込むため、22日夜のはじめ頃から非常に激しい雨が降り、23日にかけて大雨となるおそれ。 22日に予想される1時間降水量は、多い所で、60ミリ。21日18時から 22日18時までに予想される24時間降水量は、多い所で、80ミリ。22日18時から 23日18時までに予想される24時間降水量は、多い所で、100から200ミリ。	

10月22日未明から昼過ぎ

22日未明以降、本州南岸に停滞した秋雨前線の北側に雨域が広がり、岸和田市では雨が降り続いた。台風第21号の接近により雨が強まり、土砂災害の危険度が高まることが予想されたため、22日3時37分に大雨警報（土砂災害）を発表し、11時50分に土砂災害警戒情報を発表した。その後、台風本体の発達した雨雲により更に雨が強まり、浸水害の危険度が高まることが予想されたため、12時30分に大雨警報（土砂災害、浸水害）を発表し、台風の接近に伴って風や波も強まると予想されたため、暴風警報、波浪警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	
22		秋雨前線の北側の雨域により岸和田市で雨が降り続く。	
	0337	大雨警報(土砂災害) 発表 強風注意報、波浪注意報 継続	
		土砂災害 警報級 23日明け方にかけて 以後も続く 注意報級 23日明け方にかけて 以後も続く 風 警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日明け方にかけて 以後も続く ピークは 22日夜遅く、北東の風のち北西の風、 最大風速 陸上 20メートル 海上 30メートル 波 警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 21日夜遅くから 22日夕方にかけて 以後も続く 波高 3メートル	
	0541	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第4号	
		台風第21号は、22日夜遅くから 23日未明に大阪府に最も接近する見込み。台風の北上により本州付近に停滞する前線の活動が活発となり、その後、台風から発達した雨雲が流れ込むため、22日夜のはじめ頃から 23日明け方にかけて非常に激しい雨が降り、大雨となるおそれ。 22日に予想される1時間降水量は、多い所で、60ミリ。23日に予想される1時間降水量は、多い所で、60ミリ。22日06時から 23日06時までに予想される24時間降水量は、多い所で、200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	
22	0930	大雨警報(土砂災害) 継続 洪水注意報 発表 強風注意報、波浪注意報 継続	
		土砂災害	警報級 23日昼前まで 注意報級 23日昼前にかけて 以後も続く
		浸水	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 22日昼過ぎから 23日明け方まで 1時間最大雨量 60ミリ
		洪水	注意報級 23日明け方まで
		風	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日昼前にかけて 以後も続く ピークは22日夜遅く、北東の風のち北西の風 最大風速 陸上 20メートル 海上 30メートル
		波	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日昼前にかけて 以後も続く 波高 3メートル
		11時20分、岸和田市内で土砂災害警戒判定メッシュ情報の「非常に危険(土砂災害警戒情報の基準に到達すると予想)」が出現。	
1135	岸和田市へ気象台からの電話連絡 土砂災害の危険度が高まっており、警戒の必要な状況である旨を連絡		
1150	土砂災害警戒情報 発表		
22	1230	大雨警報(土砂災害、浸水害) 発表 洪水注意報 継続 暴風警報、波浪警報 発表	
		土砂災害	警報級 23日昼前まで 注意報級 23日昼過ぎまで
		浸水	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日明け方まで 1時間最大雨量 60ミリ
		洪水	注意報級 23日明け方まで
		風	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日昼過ぎにかけて 以後も続く ピークは22日夜遅く、北東の風のち北西の風 最大風速 陸上 20メートル 海上 30メートル
		波	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日昼過ぎにかけて 以後も続く 波高 3メートル
		12時50分、岸和田市内で土砂災害警戒判定メッシュ情報の「極めて危険(土砂災害警戒情報の基準に既に到達)」が出現。	

10月22日夕方から23日未明まで

岸和田市では、台風本体の雨雲によって雨が強まっていた。台風は、22日夜から23日明け方にかけて近畿地方に最接近する予想であり、更に雨が強まって洪水害の危険度が高まることが予想されたため、22日15時15分に洪水警報を発表した。また、岸和田市に対して土砂災害の危険度が高まっていることを電話連絡するとともに、大阪府気象情報を発表し、厳重な警戒を呼びかけた。

台風第21号は22日の夜遅くに近畿地方に最接近し、22日23時には大阪府内の多いところで降り始めからの総降水量が300ミリを超える大雨となり、雨・風ともにピークとなった。台風は、23日3時頃、静岡県掛川市付近に上陸した。

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	
22	岸和田市では、台風本体の雨雲がかかり、雨が強まる。		
	1515	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 23日昼前まで 注意報級 23日昼過ぎまで
		浸水	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日明け方まで 1時間最大雨量 60ミリ
		洪水	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日明け方まで
		風	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日夕方まで ピークは22日夜遅く、北東の風のち北西の風 最大風速 陸上20メートル 海上30メートル
		波	警報級 22日夜のはじめ頃から 23日明け方まで 注意報級 23日夕方まで 波高 3メートル
	1700	岸和田市へ気象台からの電話連絡	
		土壌雨量指数がこれまでに経験の無いレベルまで上昇しており、土砂災害の危険度が高まっていることを知らせる	
	1714	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第5号	
	台風第21号は、22日夜遅くから23日未明にかけて大阪府に最も接近する見込み。台風の北上により、本州付近に停滞する前線の活動が活発となっている。その後、台風からの雨雲が流れ込み、22日夜のはじめ頃から23日明け方にかけて非常に激しい雨が降り、大雨となるおそれ。22日に予想される1時間降水量は、多い所で、60ミリ。23日に予想される1時間降水量は、多い所で、60ミリ。22日18時から23日18時までに予想される24時間降水量は、多い所で、200ミリ。		
	岸和田市大沢町地内で土砂崩れ発生に伴い牛滝川及び府道40号を堰きとめ水かさが増し、車両数台が水没した。水につかって動けなくなっていた車の中から女性1人が見つかり、現場で死亡が確認された。 大阪府報道発表、岸和田市公式ウェブサイト資料より		
2130	大津川水系牛滝川氾濫注意情報（大津川水系牛滝川洪水予報 第1号）		
	大津川水系牛滝川では、当分の間、氾濫注意水位（レベル2）を超える水位が続く見込み		
	22日23時、降り始めからの総降水量が熊取町熊取で300ミリを超える。		
2338	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第6号		
	大阪府では、降り始めからの総降水量が300ミリを超え、24時間降水量が観測史上1位の値を更新した所がある。大阪府では、台風本体の雨雲がかかっており、23日にかけて非常に激しい雨が降る見込み。23日にかけて予想される1時間降水量は、多い所で、60ミリ。23日00時から24日00時までに予想される24時間降水量は、多い所で、100ミリ。		
	台風が近畿地方に最接近し、雨・風ともにピークとなる。		

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	
23	0044	大雨警報(土砂災害、浸水害) 継続 洪水警報 継続 暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 23日昼前まで 注意報級 23日昼過ぎまで
		浸水	警報級 23日明け方まで 注意報級 23日明け方まで 1時間最大雨量 40ミリ
		洪水	警報級 23日明け方まで 注意報級 23日明け方まで
		風	警報級 23日明け方まで 注意報級 23日夕方まで 北の風、最大風速 陸上 20メートル 海上 30メートル
		波	警報級 23日明け方まで 注意報級 23日夕方まで 波高 3メートル
	0135	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第7号 大阪府では、降り始めからの総降水量が300ミリを超えた所がある。台風は近畿地方から遠ざかりつつあり、大阪府では雨のピークは超えたが、これまでの大雨により広い範囲で地盤が緩んでいる。大阪府では、23日明け方にかけて激しい雨が降る見込み。 23日に予想される1時間降水量は、多い所で、40ミリ。	
	0249	大雨警報(土砂災害) 発表 洪水警報を洪水注意報に切り替え 暴風警報、波浪警報 継続	
		土砂災害	警報級 23日昼前まで 注意報級 23日昼過ぎまで
		浸水	注意報級 23日明け方まで 1時間最大雨量 20ミリ
		洪水	注意報級 23日明け方まで
		風	警報級 23日明け方まで 注意報級 23日夕方まで 北の風、最大風速 陸上 20メートル 海上 30メートル
		波	警報級 23日明け方まで 注意報級 23日夕方まで 波高 3メートル
23日3時頃、台風第21号が静岡県掛川市付近に上陸する。			

10月23日明け方から夜遅くまで

台風第21号は近畿地方から遠ざかり、岸和田市では徐々に雨が弱まった。洪水害の危険度も低下したため、23日5時35分に暴風警報、波浪警報を強風注意報、波浪注意報に切り替え、洪水注意報を解除した。一方、土砂災害の危険度は高い状態が続いたため、大雨警報(土砂災害)を継続した。

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	
23	0313	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第8号 台風第21号の中心は、23日03時頃に、静岡県御前崎市付近()に上陸。 速報解析による速報値	
	0400	岸和田市から気象台への電話連絡 土砂災害警戒情報解除の見込み、警報解除の見込みについて気象台から解説	

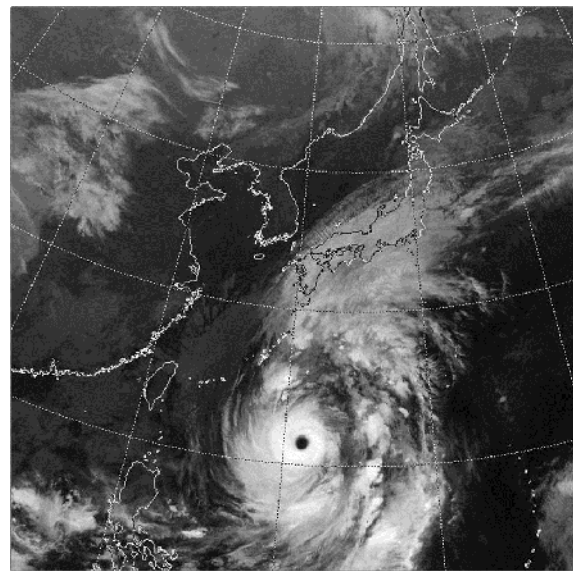
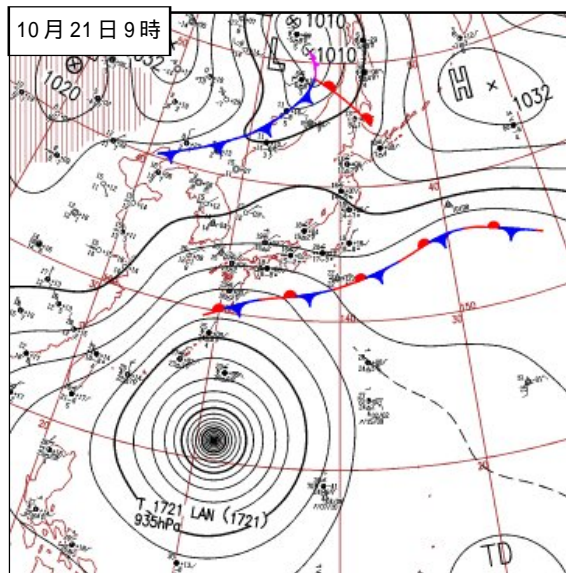
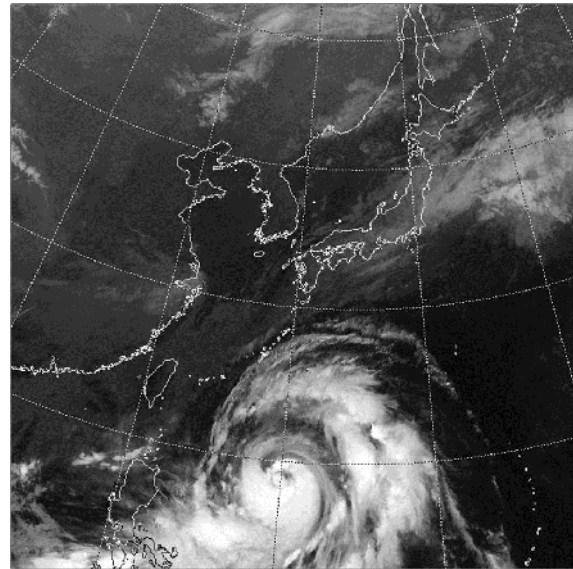
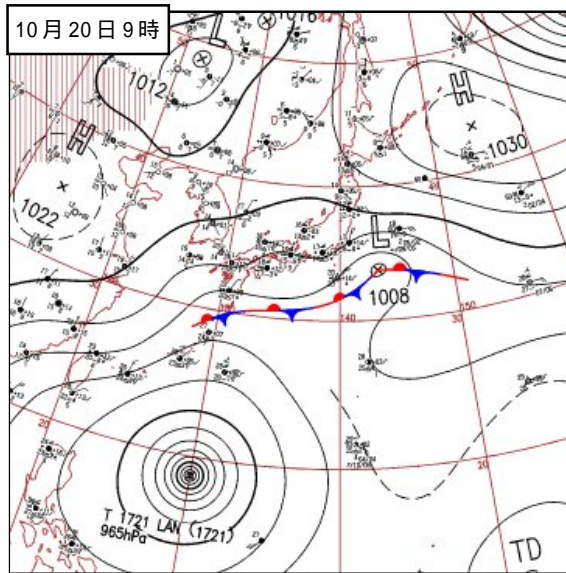
日	時分	発表した警報等及び気象の経過（背景色青：気象の経過、背景色赤：災害の状況）	
		内容	
23	0410	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第9号	大阪府では、降り始めからの総降水量が300ミリを超えた所がある。台風は近畿地方から遠ざかり、激しい雨の降るおそれはなくなったが、これまでの大雨により広い範囲で地盤が緩んでいる。
	0440	大津川水系牛滝川氾濫注意情報解除（大津川水系牛滝川洪水予報 第2号）	大津川水系牛滝川では、氾濫注意水位（レベル2）を下回る
	0535	大雨警報(土砂災害) 継続 暴風警報、波浪警報を強風注意報、波浪注意報に切り替え 洪水注意報 解除	土砂災害 警報級 23日夕方まで 注意報級 23日夜のはじめ頃まで 風 注意報級 23日夕方まで ピークは23日明け方、北西の風 最大風速 陸上14メートル 海上18メートル 波 注意報級 23日夕方まで ピークは23日明け方、波高 2メートル
台風本体の雨域が遠ざかり、岸和田市では雨が止む。			
23	0617	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第10号	大阪府では、23日夕方まで土砂災害に厳重に警戒。
	0746	大雨警報(土砂災害) 継続 強風注意報、波浪注意報 継続	土砂災害 警報級 23日夕方まで 注意報級 23日夜のはじめ頃まで 風 注意報級 23日夕方まで ピークは23日朝、北西の風 最大風速 陸上14メートル 海上18メートル 波 注意報級 23日夕方まで ピークは23日朝、波高 2メートル
	23日9時、台風第21号は日本の東で温帯低気圧に変わる。		
23	1139	大雨警報(土砂災害) 継続 強風注意報、波浪注意報 継続	土砂災害 警報級 23日夜遅くまで 注意報級 24日明け方まで 風 注意報級 23日夕方まで 北西の風、最大風速 陸上12メートル 海上15メートル 波 注意報級 23日夕方まで 波高 1.5メートル
	1152	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第11号	大阪府では、23日夜遅くまで土砂災害に厳重に警戒。
	1618	大雨警報(土砂災害) 継続 強風注意報、波浪注意報 解除	土砂災害 警報級 23日夜遅くまで 注意報級 24日明け方まで
23	1631	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報 第12号(終了)	大阪府では、23日夜遅くまで土砂災害に厳重に警戒。
	2027	大雨警報(土砂災害) 継続	土砂災害 警報級 24日昼前まで 注意報級 24日夕方まで

10月24日

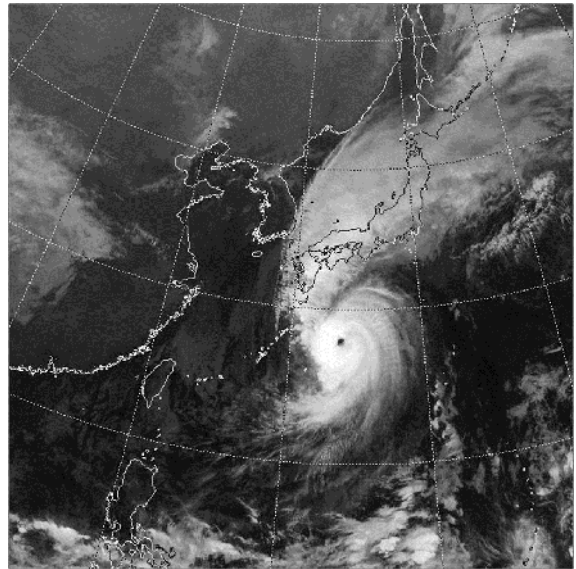
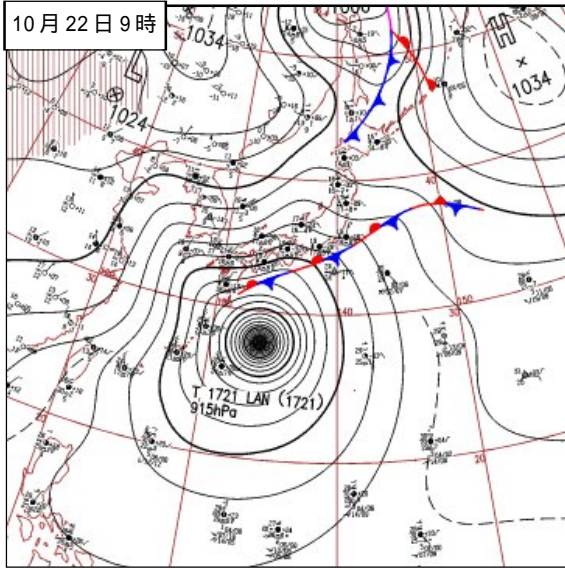
これまでの大雨により土砂災害の危険度が高まっている状況が続いていたが、雨が降り止み土砂災害の危険度が低下したことから、24日20時40分に土砂災害警戒情報を解除し、20時48分に大雨警報（土砂災害）を大雨注意報に切り替え、25日10時17分に解除した。

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	
24	0442	大雨警報(土砂災害) 継続	
		土砂災害 警報級 24日昼前まで 注意報級 24日昼前まで	
	1119	大雨警報(土砂災害) 継続	
		土砂災害 警報級 24日夕方まで 注意報級 25日昼前まで	
	1615	大雨警報(土砂災害) 継続	
		土砂災害 警報級 24日夜遅くまで 注意報級 25日昼前まで	
	2025	岸和田市へ気象台からの電話連絡	
土砂災害警戒情報と大雨警報（土砂災害）の解除の事前お知らせ 今後の雨雲の予想と大雨警報（土砂災害）の再発表の見込み			
2040	土砂災害警戒情報 解除		
2048	大雨警報（土砂災害）を大雨注意報に切り替え		
	土砂災害 注意報級 25日昼前まで		
25	1017	大雨注意報 解除	

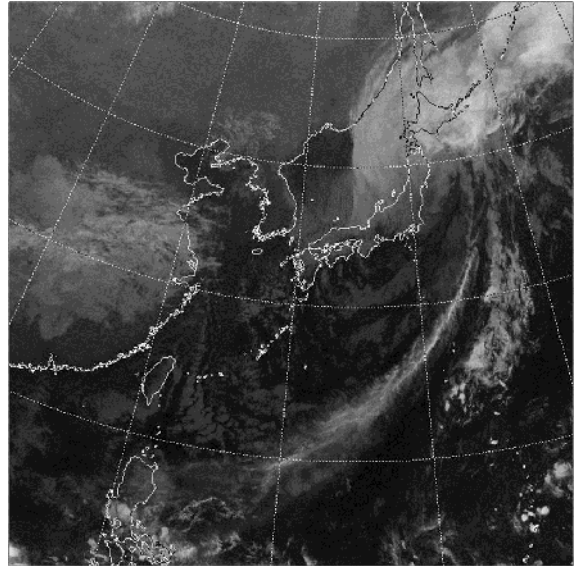
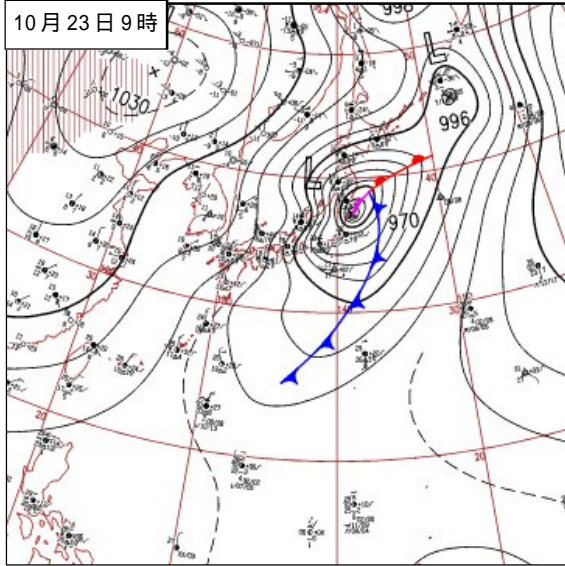
資料 1-1 地上天気図・気象衛星画像（赤外）



10月22日9時



10月23日9時



資料 1-2 台風の経過

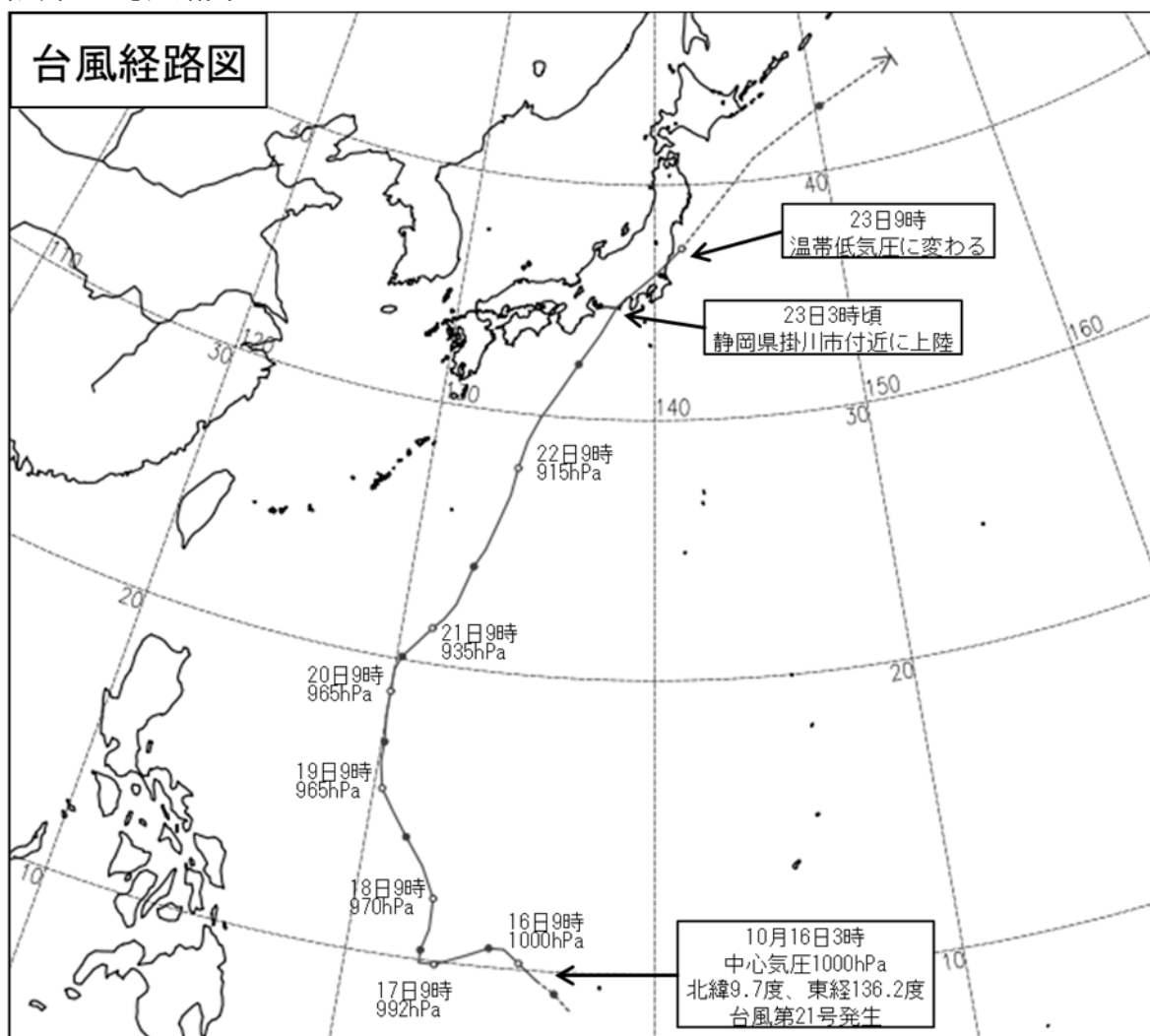
台風第 21 号

10月15日15時にカロリン諸島近海で発生した熱帯低気圧は北西に進み、16日3時に同海域で台風第21号となり、進路を西南西に変えた。台風は進路を急激に北へ変えた後、18日には進路を北西に変えた。台風は、進路を北東に変えた後、徐々に加速しながら22日3時に南大東島の東で勢力が最大となった。台風は速度を速めながら北東に進み、23日3時に静岡県掛川市付近に上陸し、関東地方を北東へ進んだ後、23日9時に日本の東で温帯低気圧となり、24日9時に千島近海で消滅した。

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 21 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 21 号位置表 (T1721 LAN ラン)

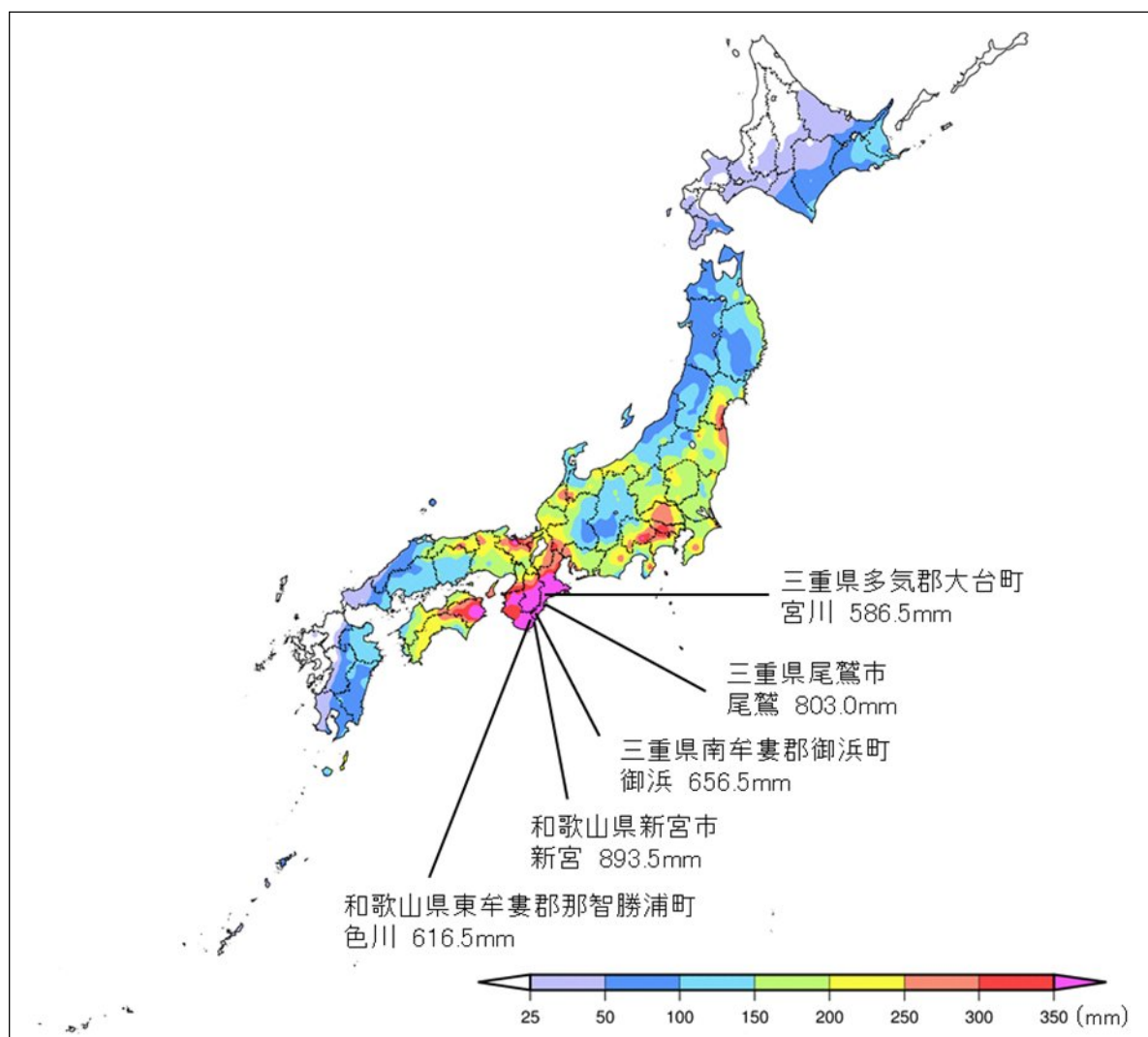
(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ 等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
10 15 15	8.8 N	137.3 E	1002	--	---	---	熱帯低気圧発生	
21	9.3	136.8	1002	--	---	---		
16 03	9.7	136.2	1000	18	---	170	-	-
09	10.2	135.6	1000	18	---	170	-	-
15	10.6	135.1	996	20	---	220	-	-
21	10.6	134.6	996	20	---	220	-	-
17 03	10.3	133.9	992	23	---	330	-	-
09	9.9	132.9	992	23	---	330	-	-
15	9.9	132.4	985	25	---	S: 560 N: 330	-	-
21	10.3	132.4	980	30	110	S: 560 N: 330	-	-
18 03	11.0	132.6	970	35	110	S: 560 N: 330	-	強い
09	12.0	132.6	970	35	110	S: 560 N: 330	-	強い
15	13.0	132.1	970	35	110	S: 560 N: 330	-	強い
21	13.9	131.4	970	35	SE: 220 NW: 110	S: 750 N: 560	大型	強い
19 03	14.7	130.8	970	35	SE: 220 NW: 110	S: 750 N: 560	大型	強い
09	15.4	130.3	965	35	SE: 220 NW: 170	S: 800 N: 560	大型	強い
15	16.3	130.1	965	35	SE: 220 NW: 170	S: 800 N: 560	大型	強い
21	17.0	130.1	965	35	SE: 220 NW: 170	S: 800 N: 560	大型	強い
20 03	17.9	130.0	965	35	SE: 220 NW: 170	S: 800 N: 560	大型	強い
09	18.8	130.0	965	35	SE: 280 NW: 170	S: 850 N: 650	大型	強い
15	19.6	130.0	950	40	SE: 280 NW: 170	S: 850 N: 650	大型	強い
21	20.1	130.2	945	45	SE: 280 NW: 170	S: 850 N: 650	大型	非常に強い
21 03	20.7	130.7	935	45	220	S: 850 N: 650	大型	非常に強い
09	21.3	131.2	935	45	220	W: 850 E: 650	大型	非常に強い
12	21.7	131.6	935	45	170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
15	22.3	132.0	935	45	170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
18	23.2	132.3	935	45	170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
21	23.8	132.5	935	45	170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
22 00	24.5	132.9	925	50	170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
03	25.6	133.3	915	50	SE: 220 NW: 170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
06	26.7	133.7	915	50	SE: 220 NW: 170	NW: 850 SE: 650	大型	非常に強い
09	27.8	133.9	915	50	220	750	大型	非常に強い
12	28.9	134.2	915	50	220	750	大型	非常に強い
15	29.9	134.7	915	50	NW: 280 SE: 220	750	大型	非常に強い
18	30.9	135.4	925	50	NW: 280 SE: 220	750	大型	非常に強い
21	32.2	136.3	935	45	NW: 330 SE: 280	750	大型	非常に強い
23 00	33.5	137.3	945	45	NW: 330 SE: 280	850	超大型	非常に強い
03	34.7	138.1	950	40	N: 390 S: 220	850	超大型	強い
06	36.1	140.1	965	35	N: 390 S: 220	850	超大型	強い
09	37.2	141.5	970	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
15	41.0	145.9	970	--	---	---		
21	42.9	150.3	972	--	---	---		
24 03	44.4	155.4	978	--	---	---		
09							消滅	

[備考] 23日03時は上陸直前の正時の値である。

23日03時頃、静岡県掛川市付近に上陸した。

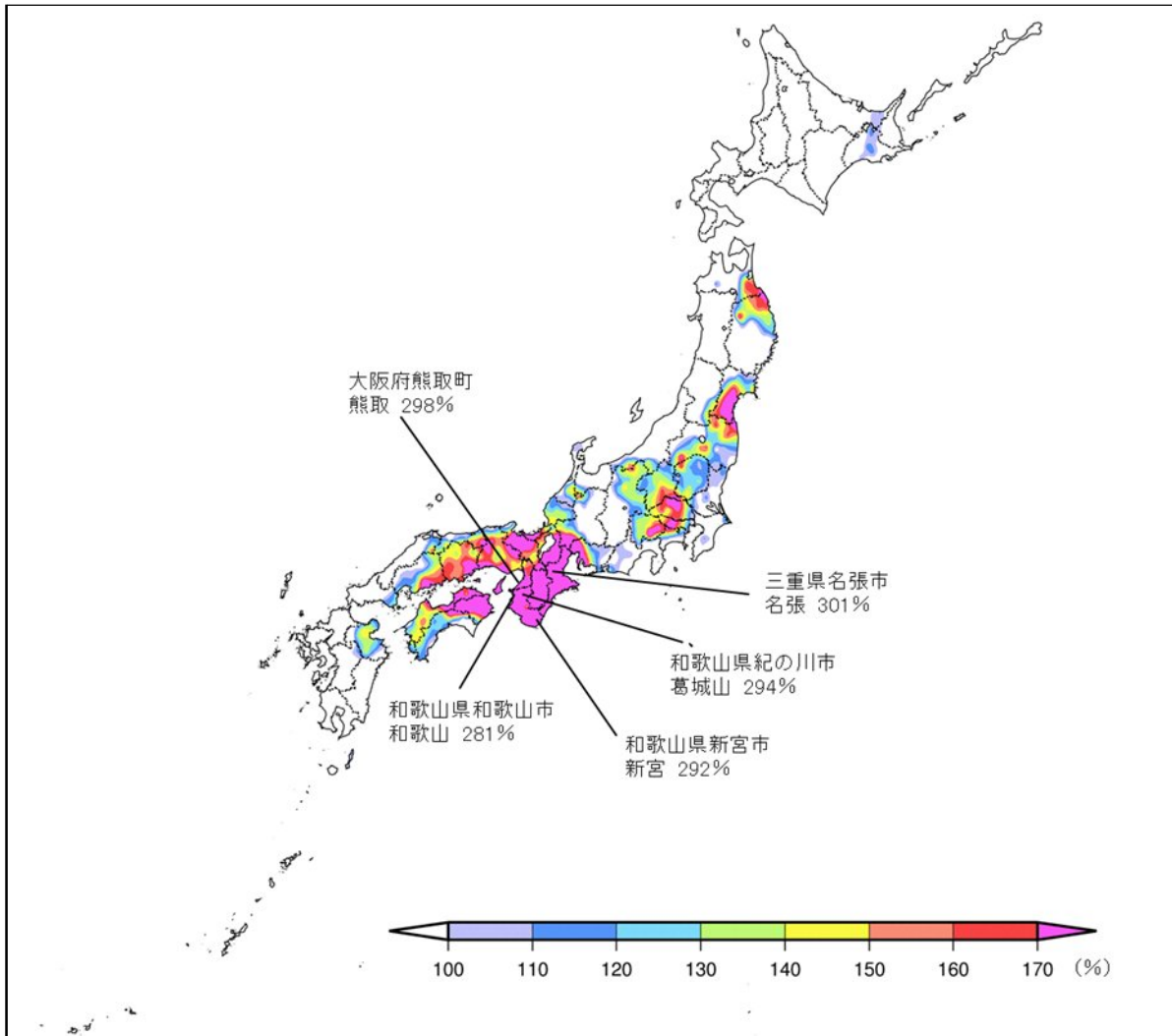
資料 2-1 降水量分布図 (アメダス)

10月20日から23日までの期間降水量分布図



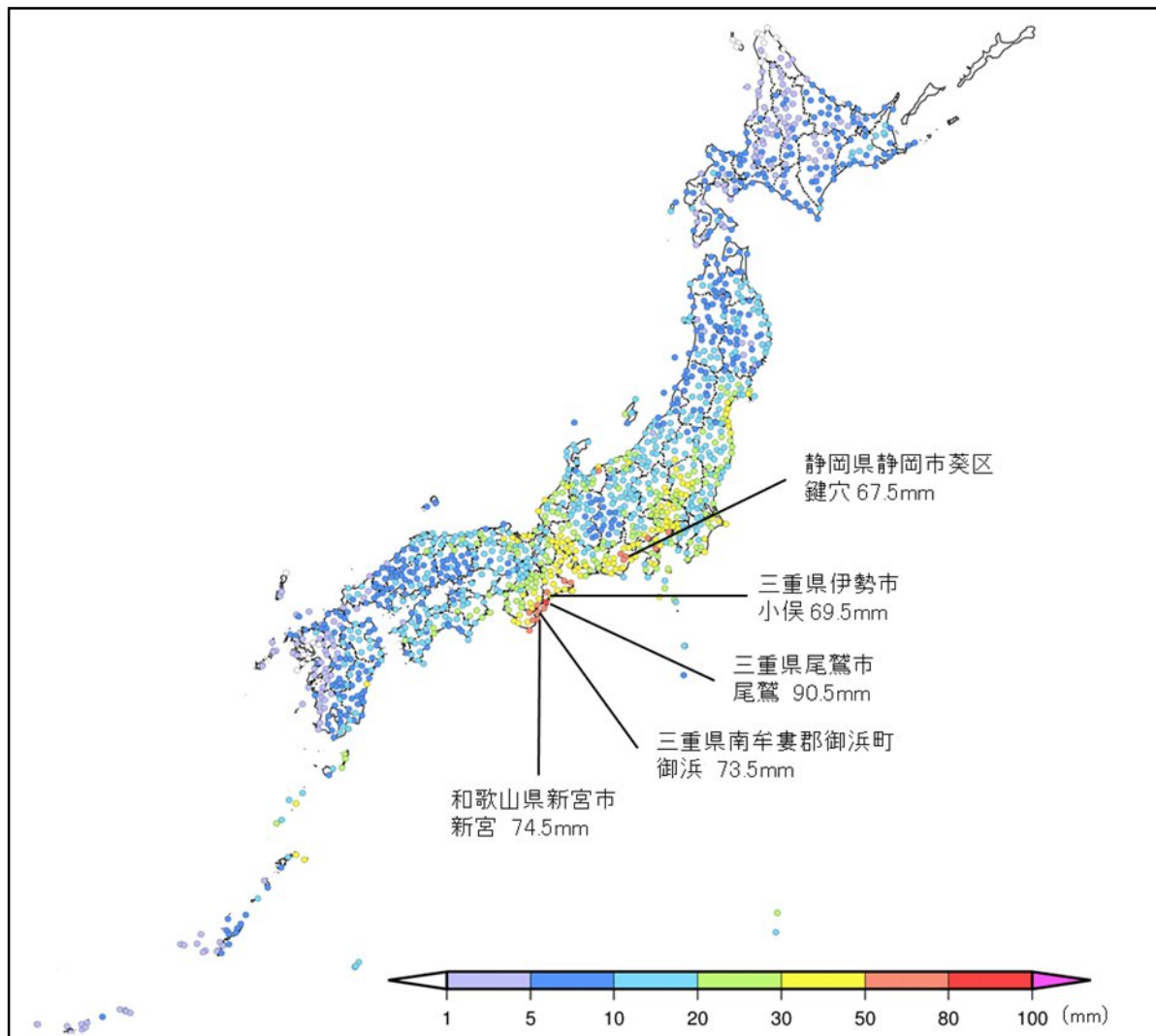
上位5地点については、地点名・値を記載

期間降水量（10月20日から23日まで）と月降水量の平年値（10月）との比較分布図



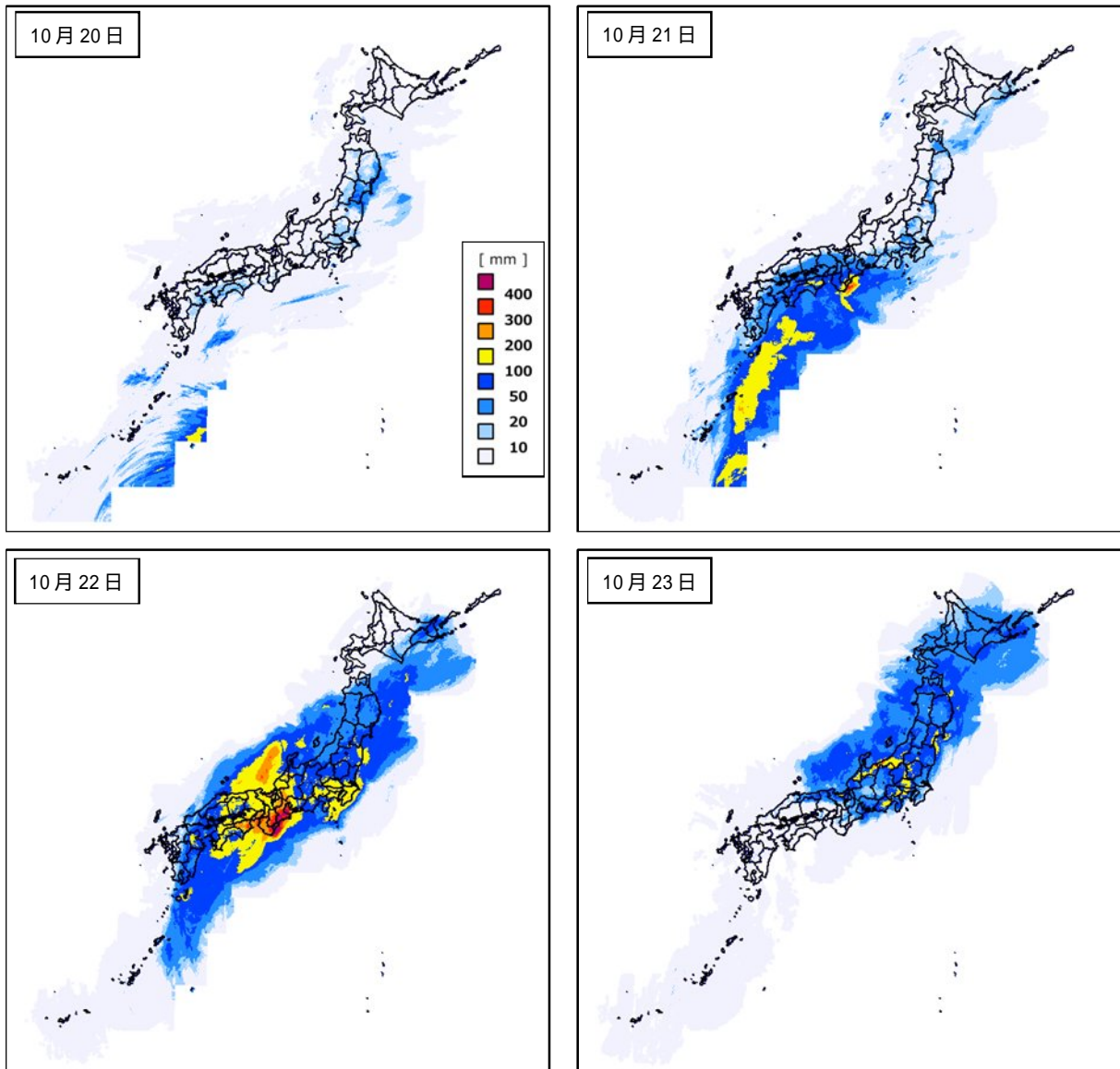
上位5地点については、地点名・値を記載

10月20日から23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）

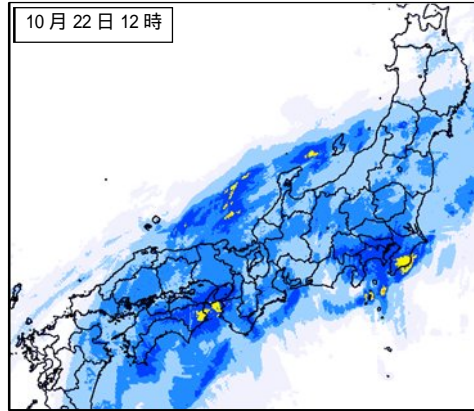


解析雨量とは、気象レーダーとアメダス等の雨量計を組み合わせ、雨量分布を1km四方の細かさで解析したもの

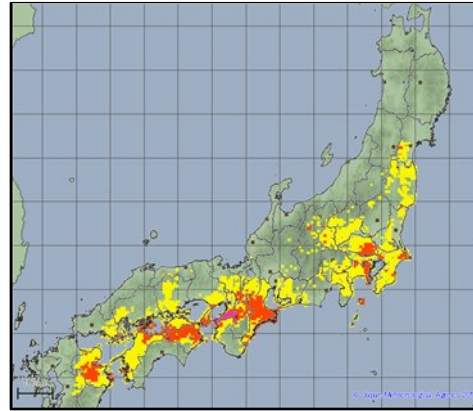
資料 2-3 1 時間降水量分布図（解析雨量）及び危険度分布の状況

危険度が特に高まった期間及び地域を掲載（10月22日12時～10月23日14時）

解析雨量（1時間）



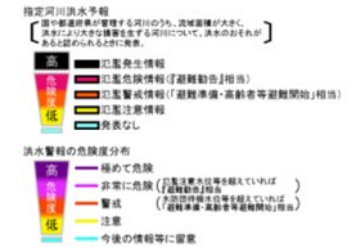
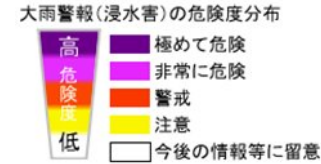
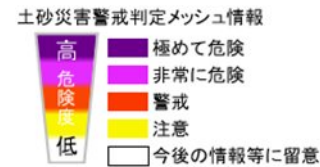
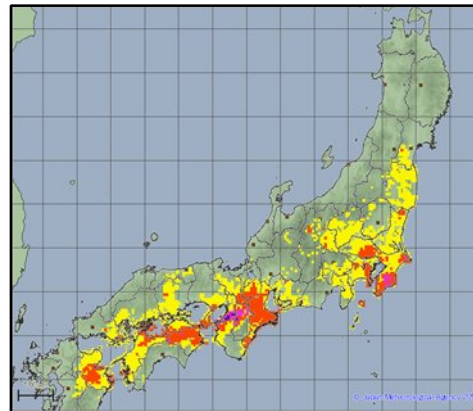
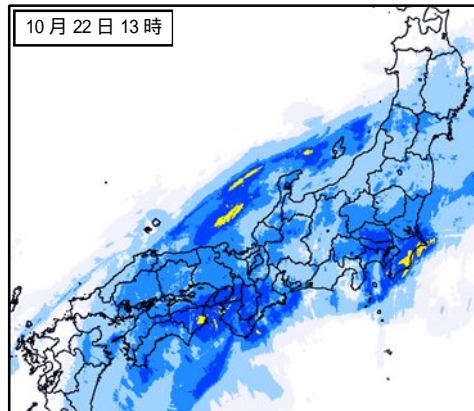
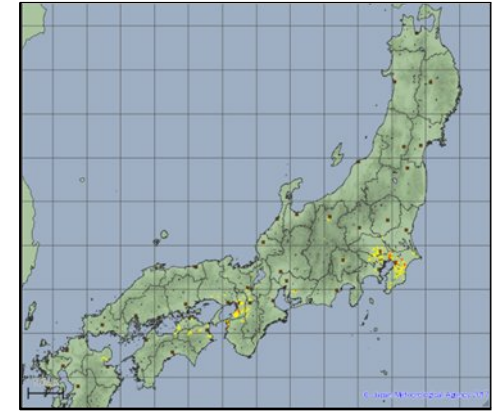
土砂災害警戒判定メッシュ情報
（土砂災害の危険度分布）



浸水害の危険度分布

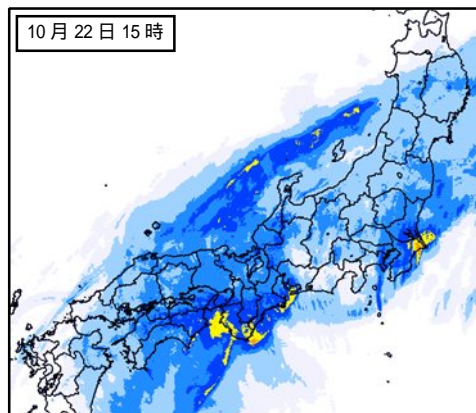
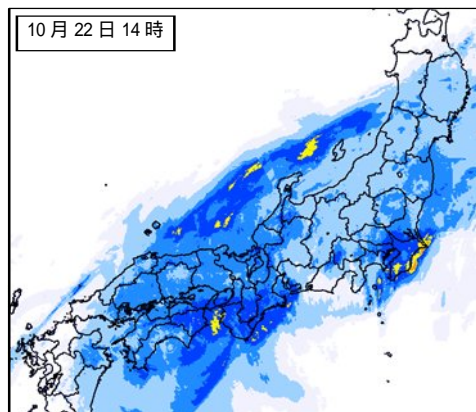


洪水警報の危険度分布

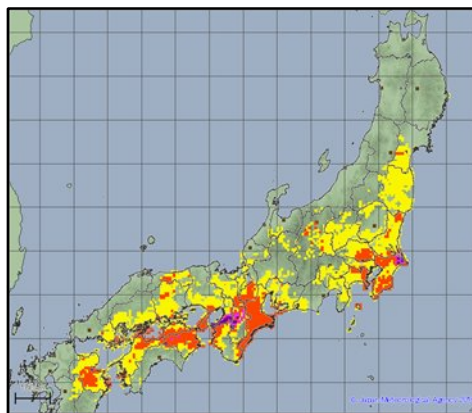
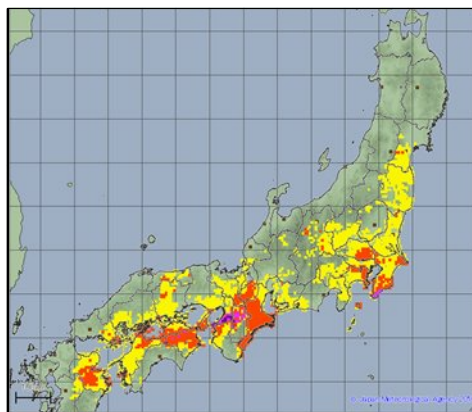


危険度分布とは、土砂災害、浸水害、洪水害の発生する危険度の高まりを5段階に色分けして地図表示した情報

解析雨量（1時間）



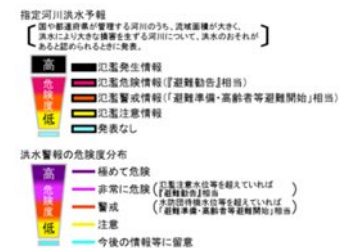
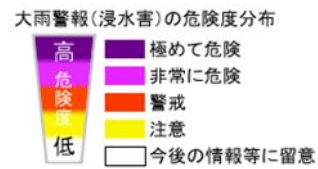
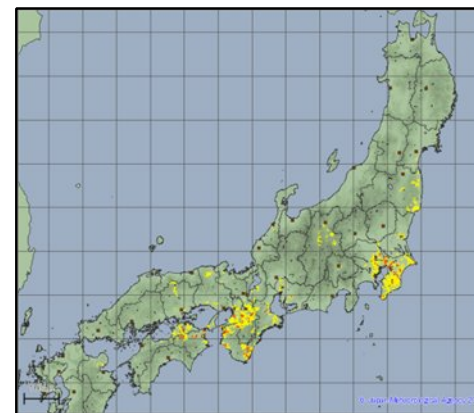
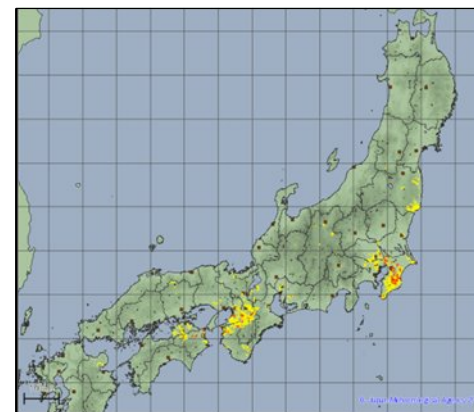
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



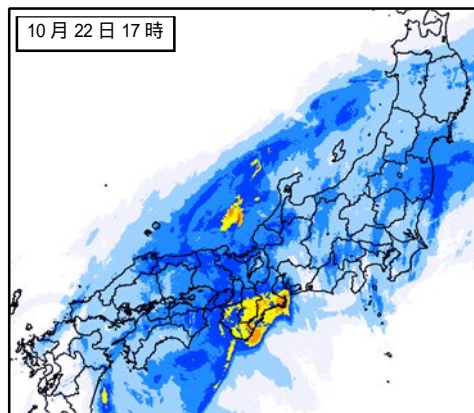
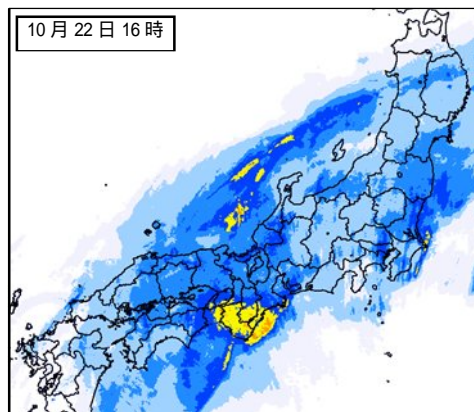
浸水害の危険度分布



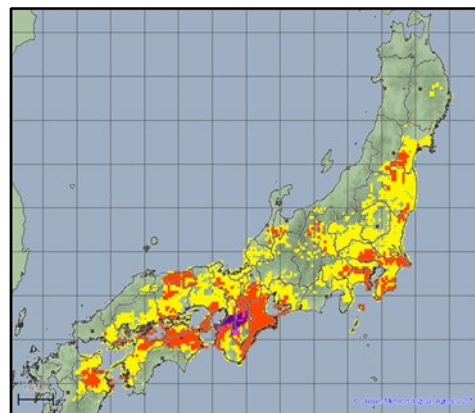
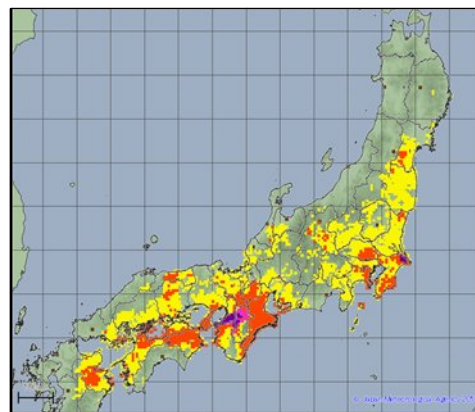
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



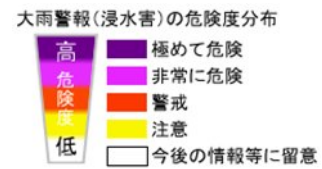
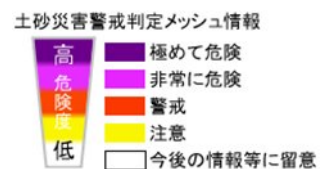
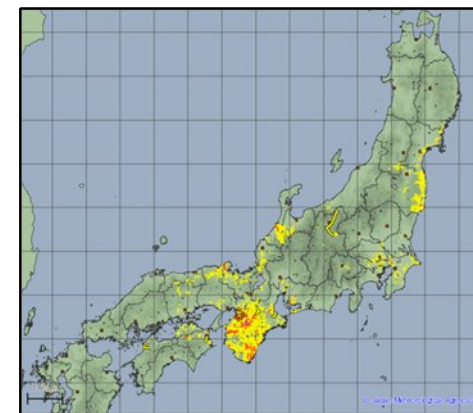
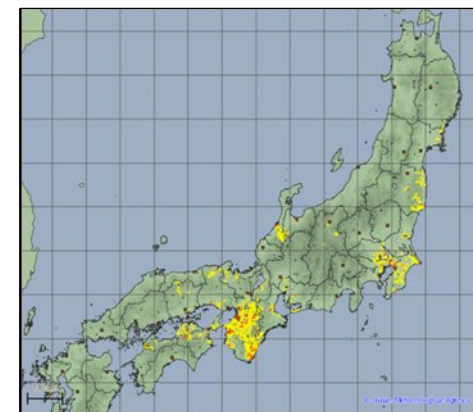
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



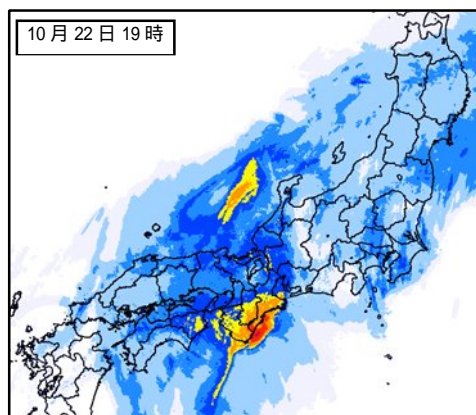
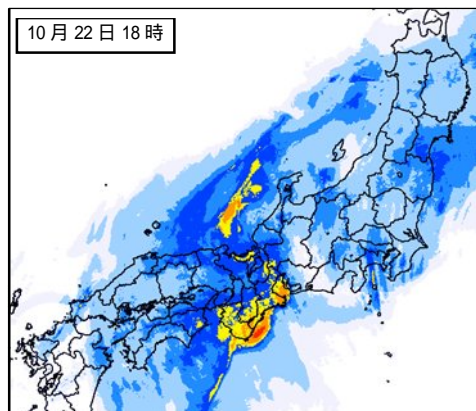
浸水害の危険度分布



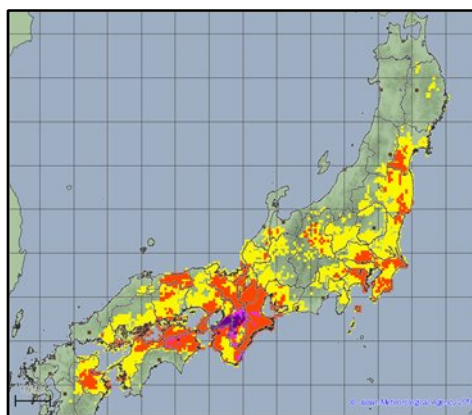
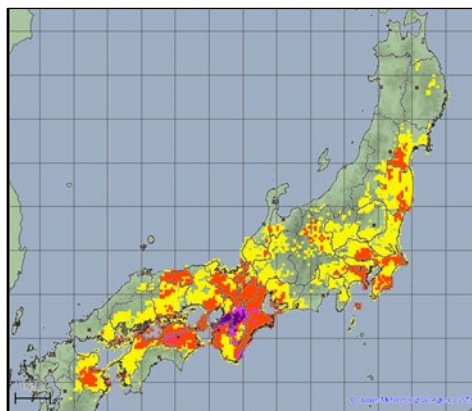
洪水警報の危険度分布



解析雨量（1時間）



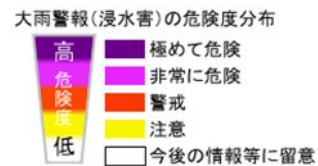
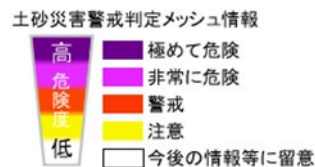
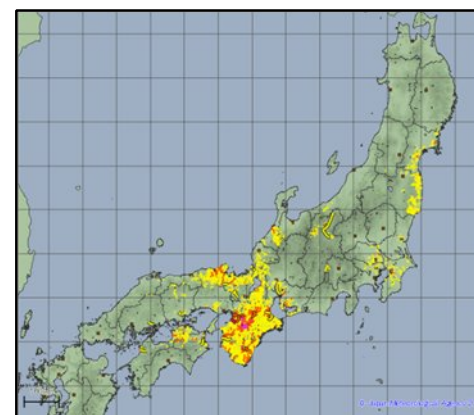
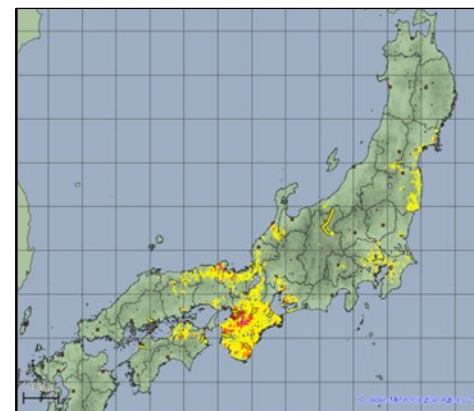
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



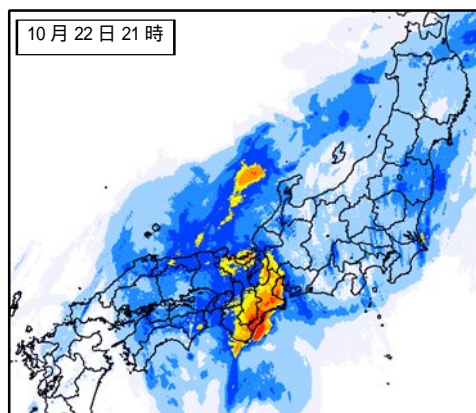
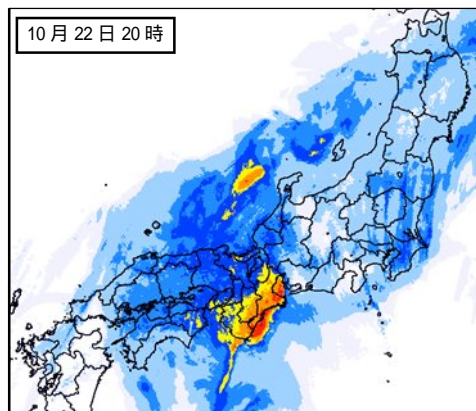
浸水害の危険度分布



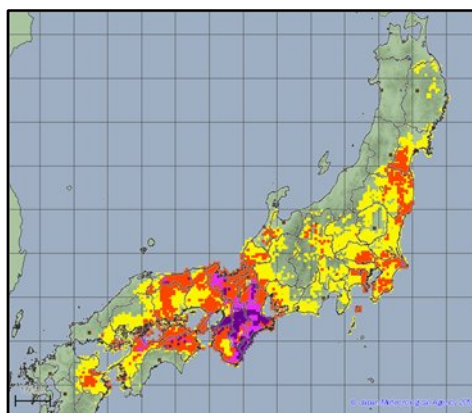
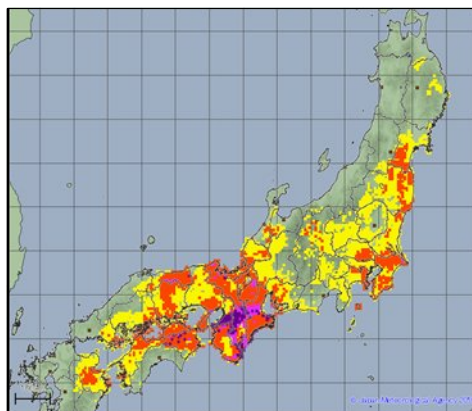
洪水警報の危険度分布



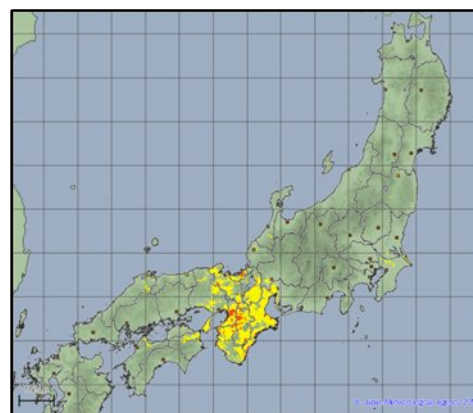
解析雨量（1時間）



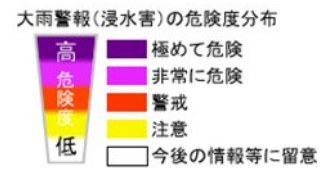
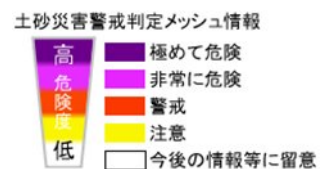
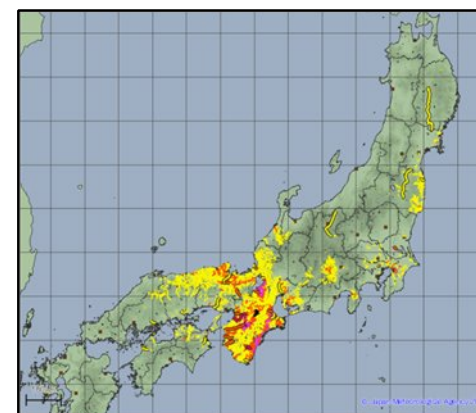
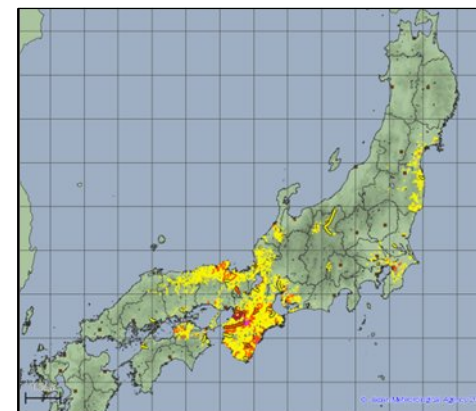
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



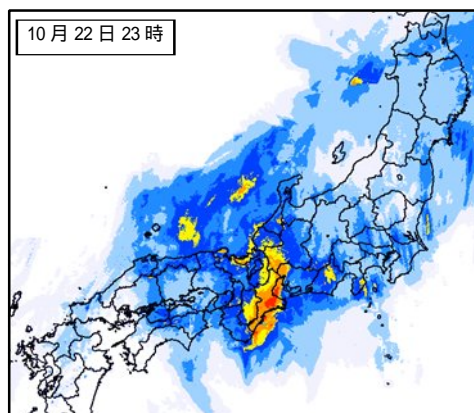
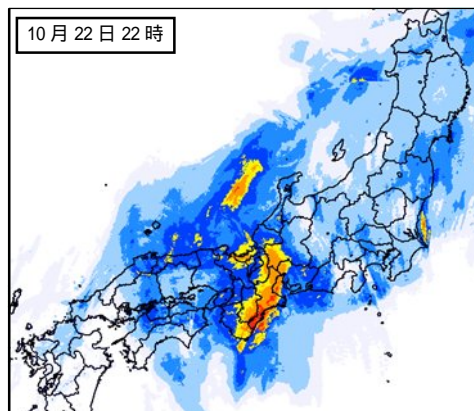
浸水害の危険度分布



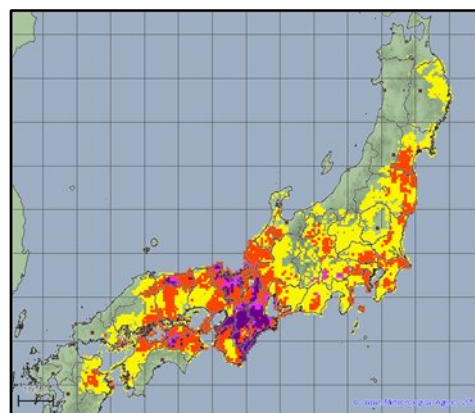
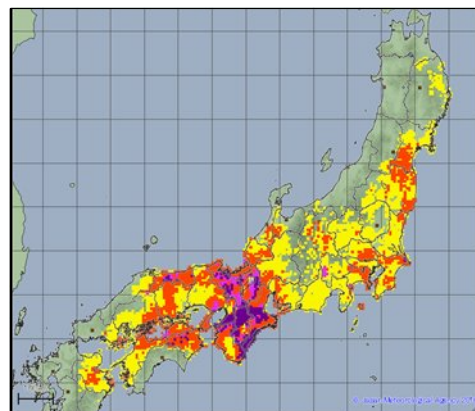
洪水警報の危険度分布



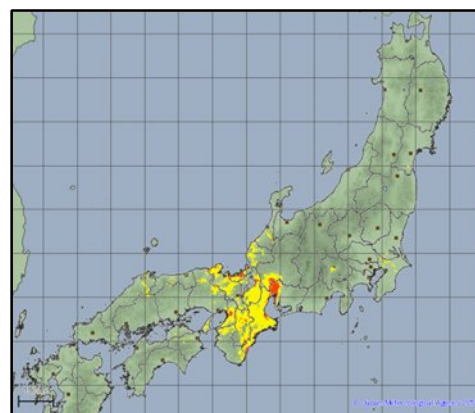
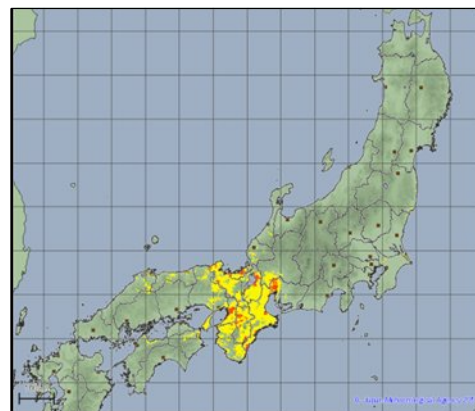
解析雨量（1時間）



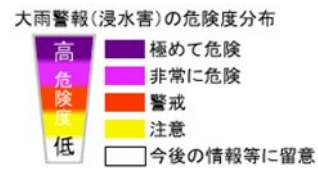
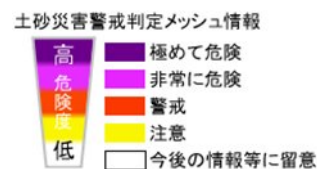
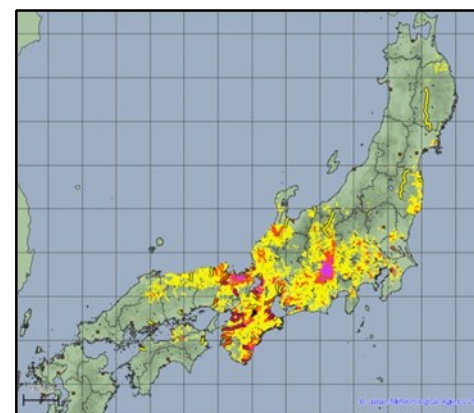
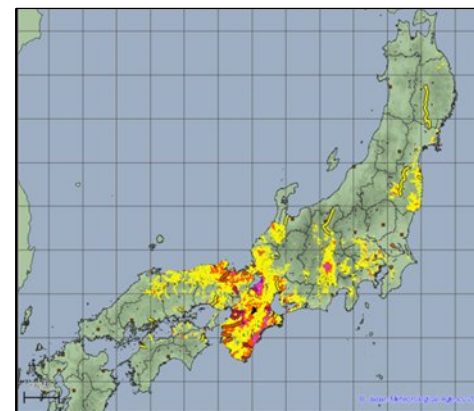
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



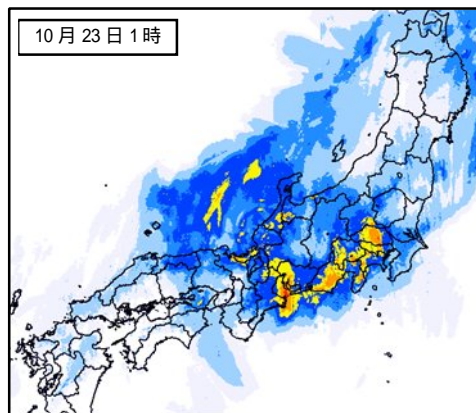
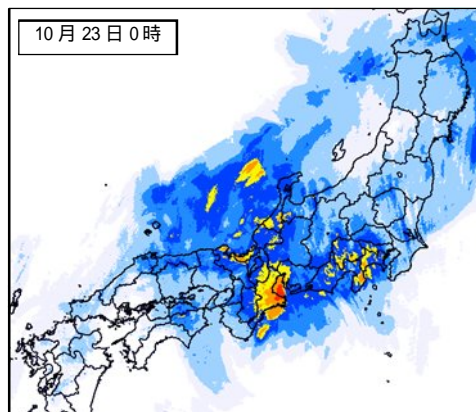
浸水害の危険度分布



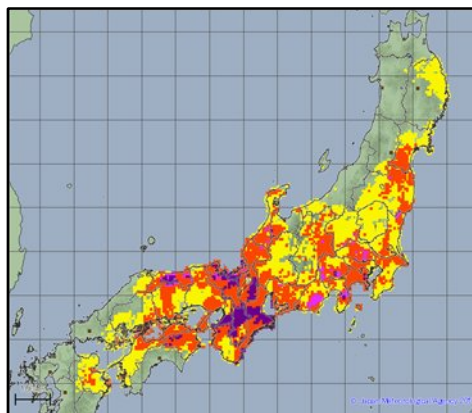
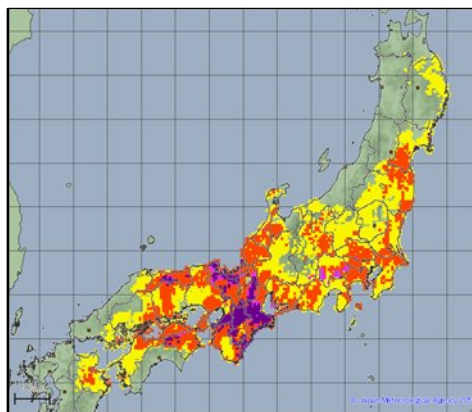
洪水警報の危険度分布



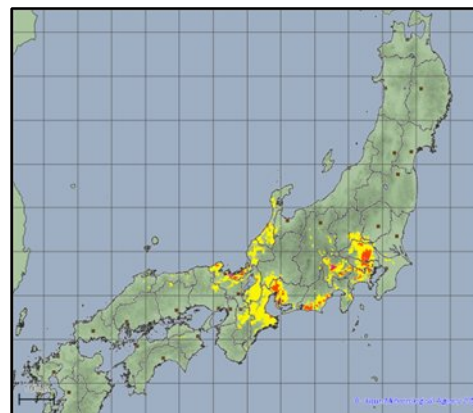
解析雨量（1時間）



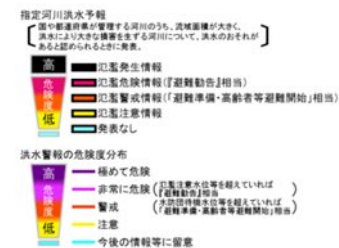
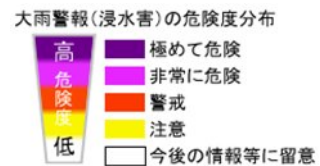
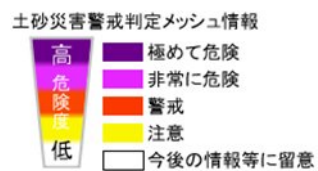
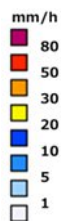
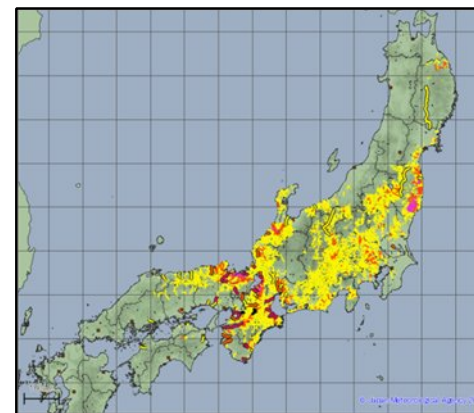
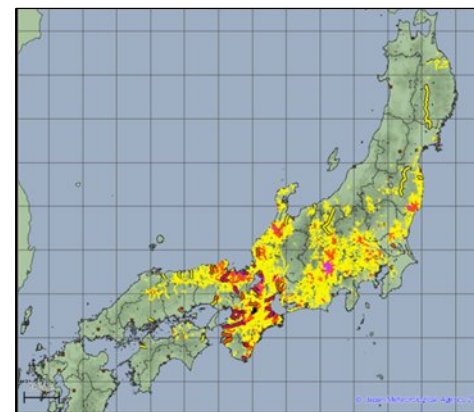
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



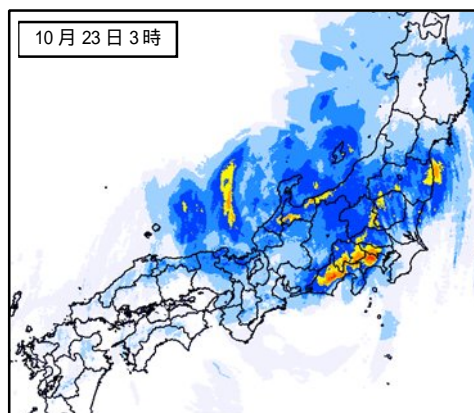
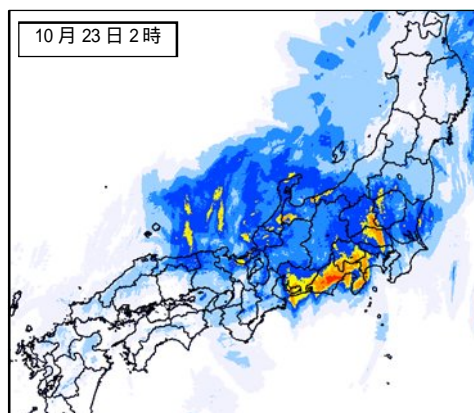
浸水害の危険度分布



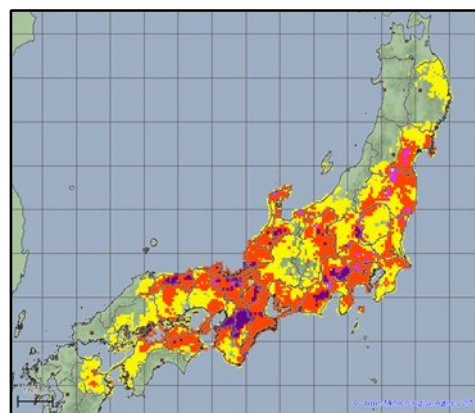
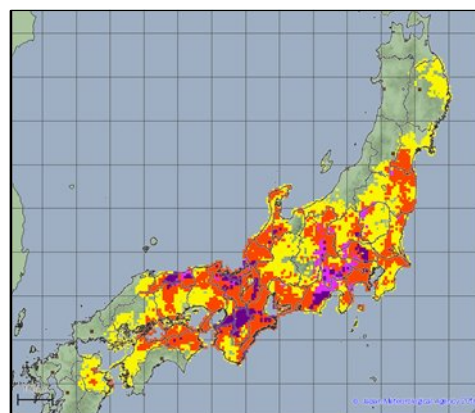
洪水警報の危険度分布



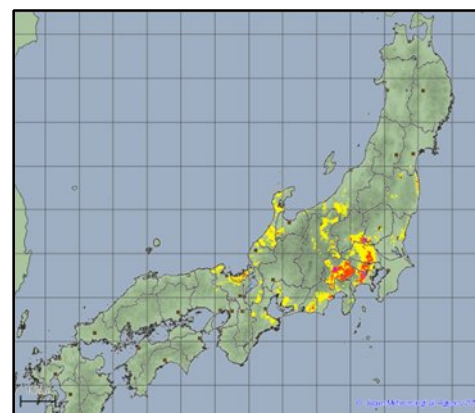
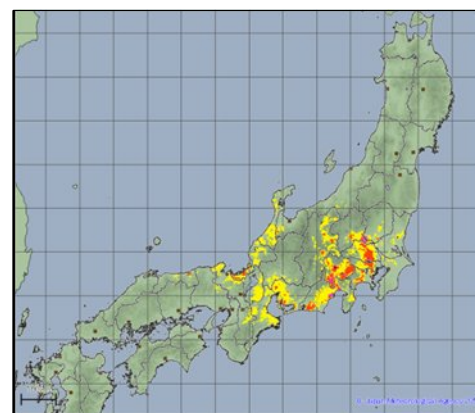
解析雨量（1時間）



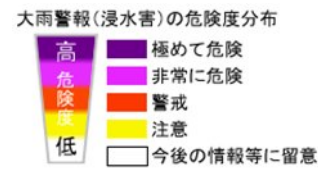
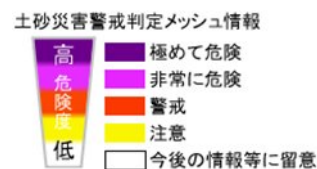
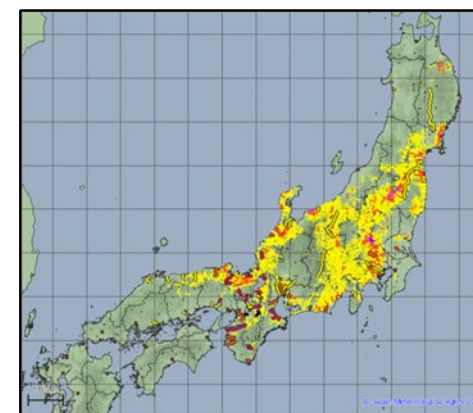
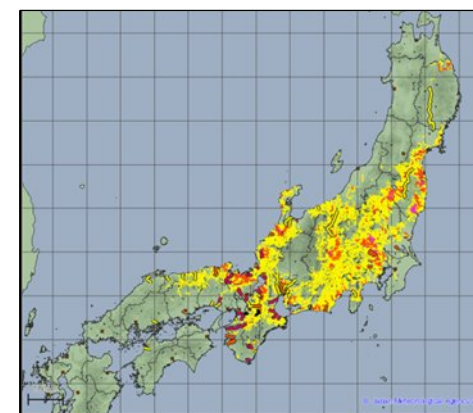
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



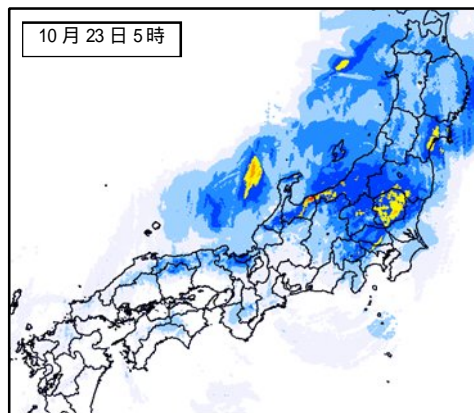
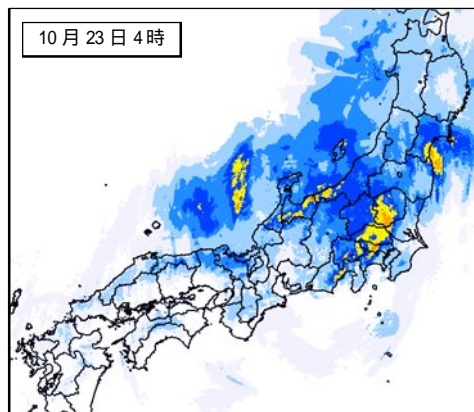
浸水害の危険度分布



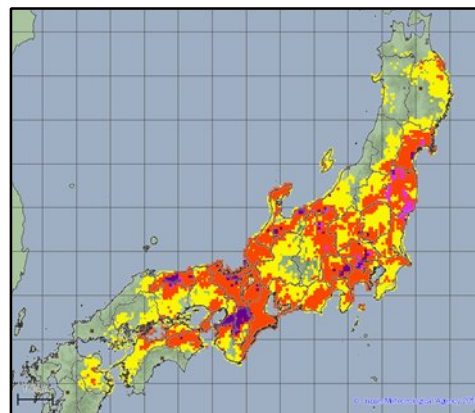
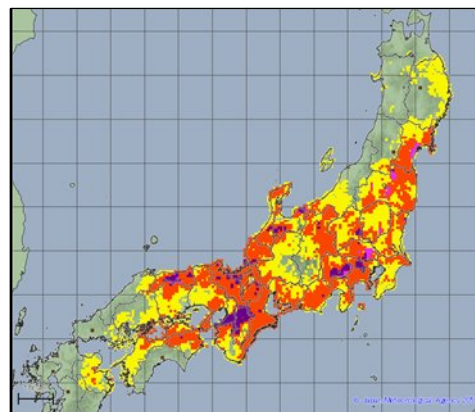
洪水警報の危険度分布



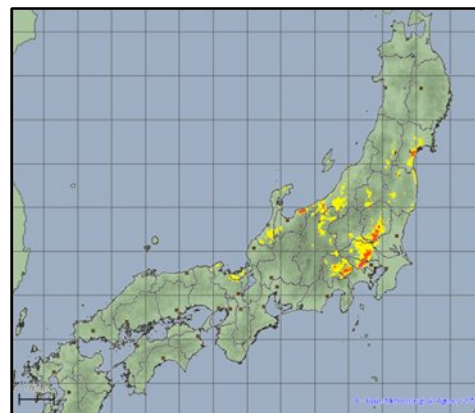
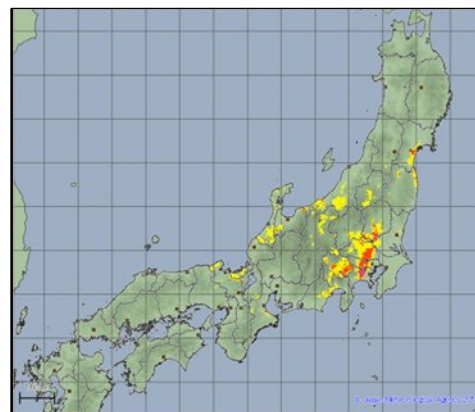
解析雨量（1時間）



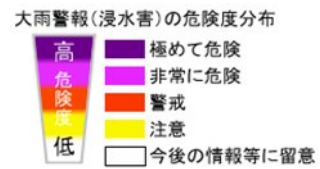
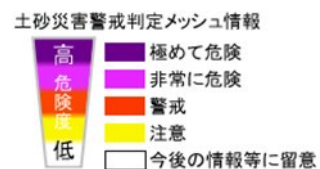
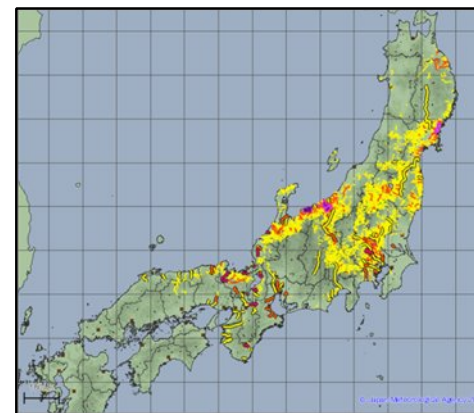
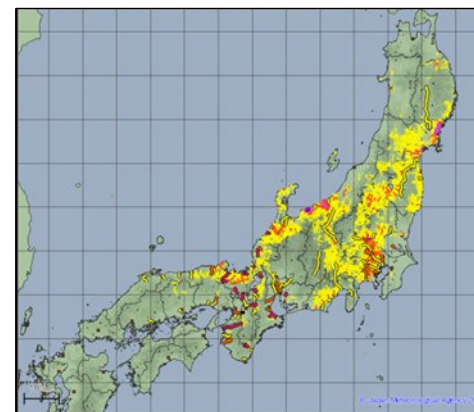
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



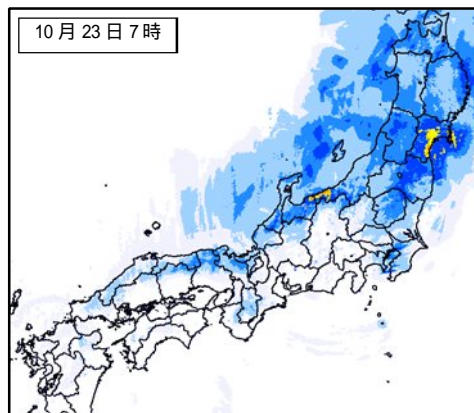
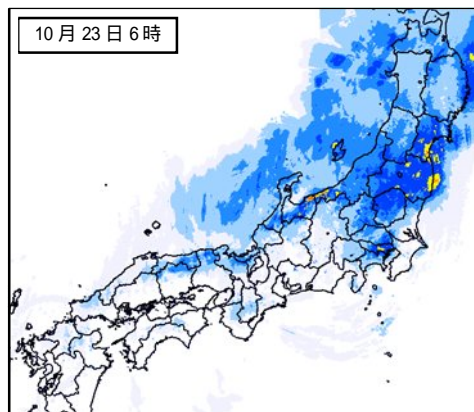
浸水害の危険度分布



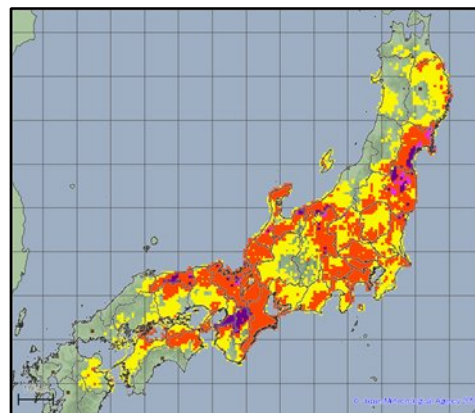
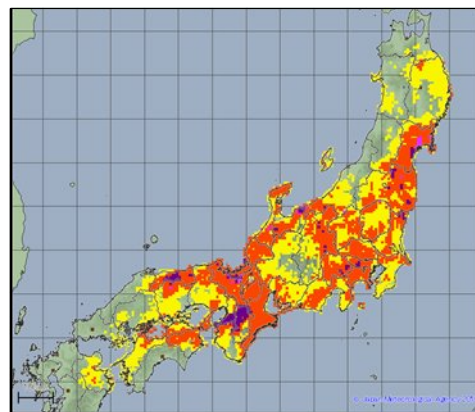
洪水警報の危険度分布



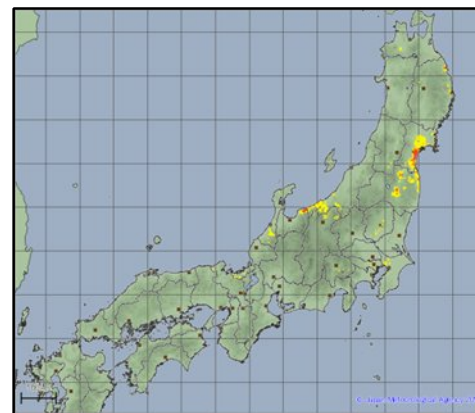
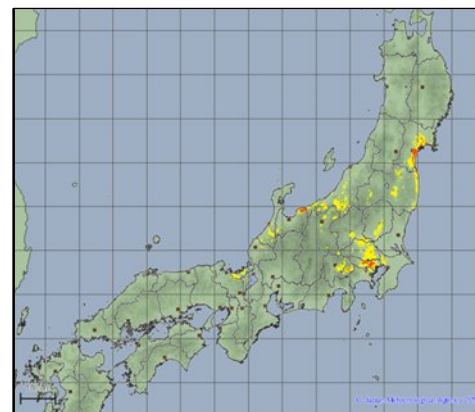
解析雨量（1時間）



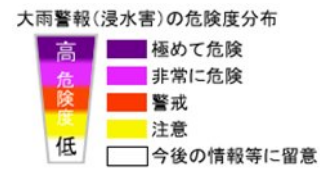
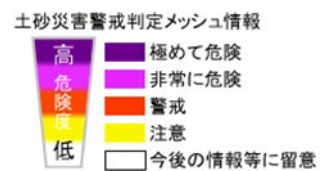
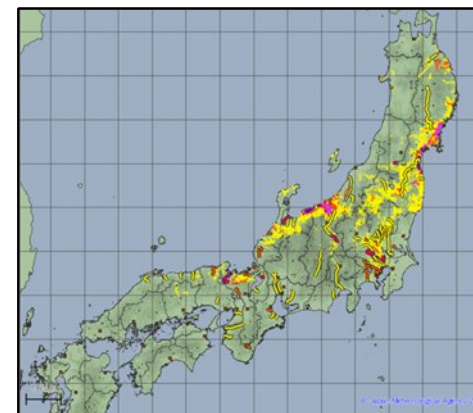
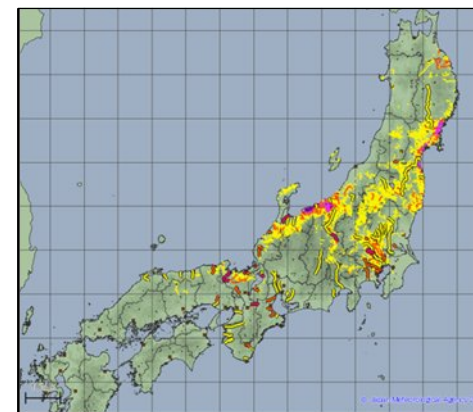
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



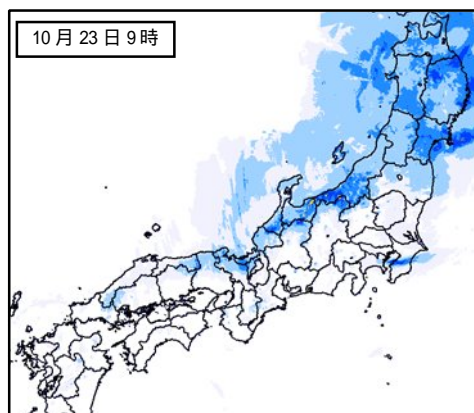
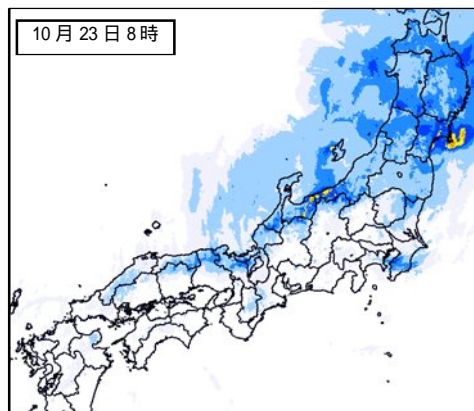
浸水害の危険度分布



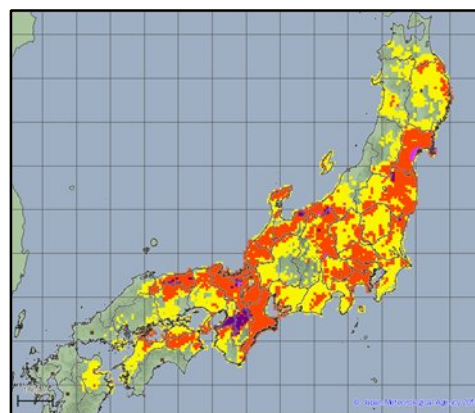
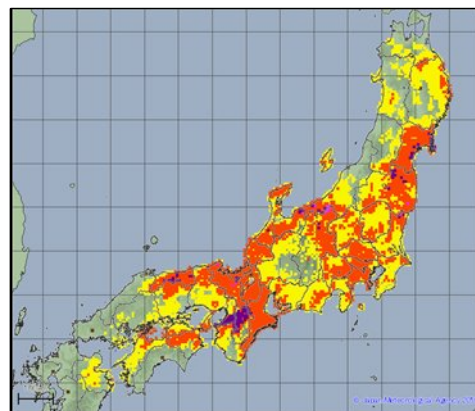
洪水警報の危険度分布



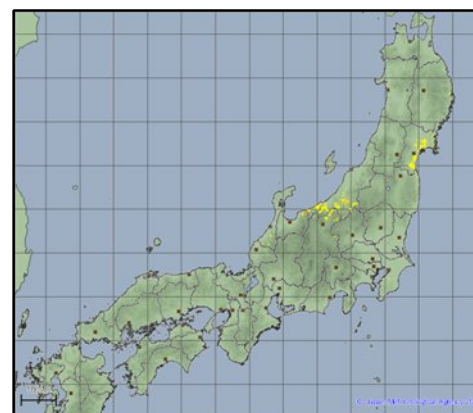
解析雨量（1時間）



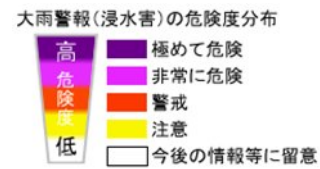
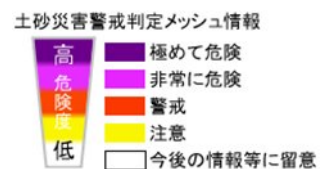
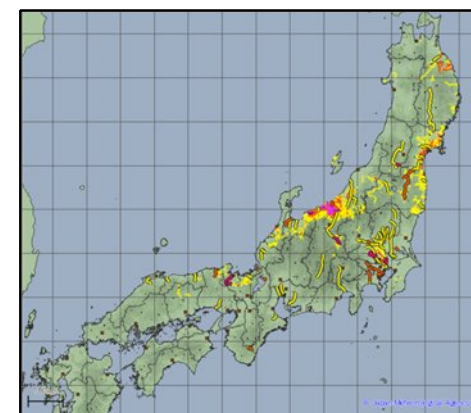
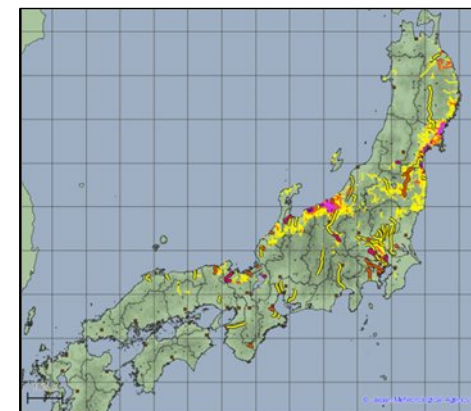
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



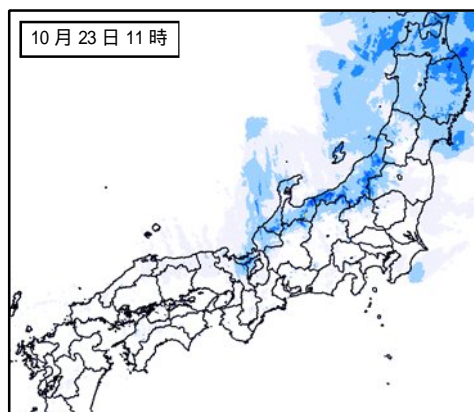
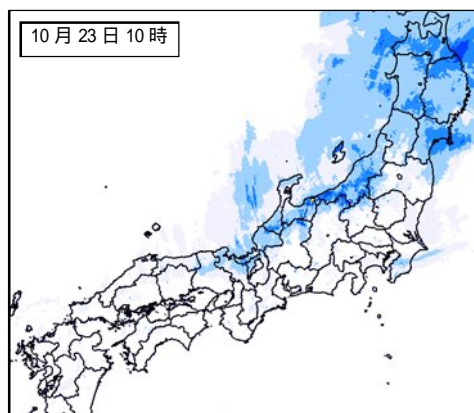
浸水害の危険度分布



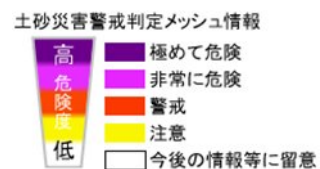
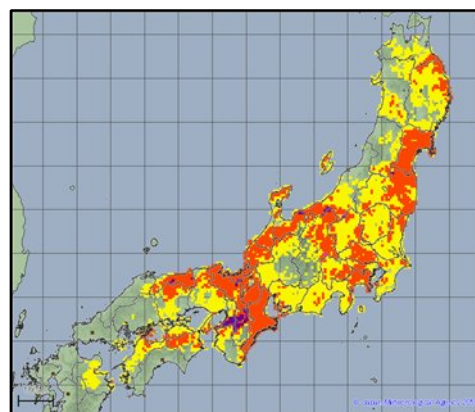
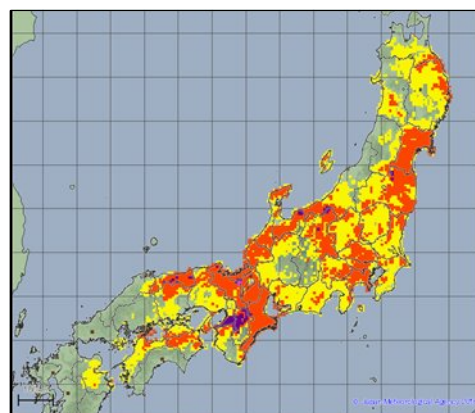
洪水警報の危険度分布



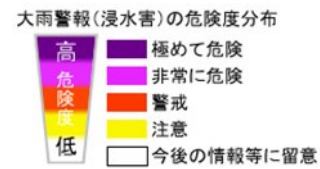
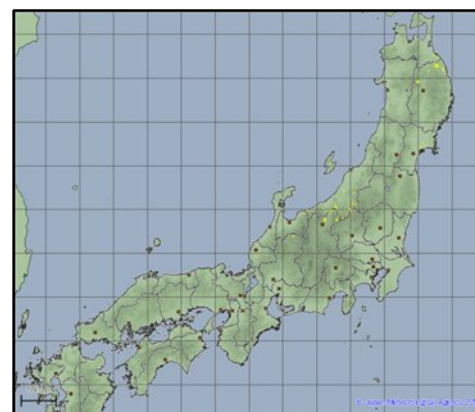
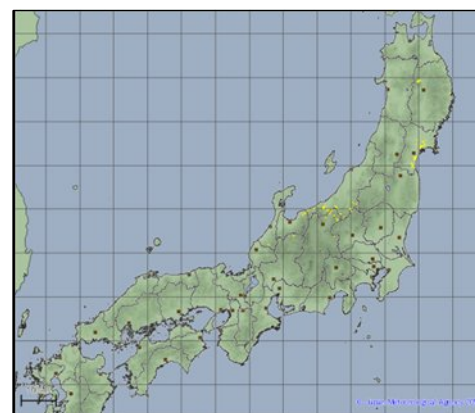
解析雨量（1時間）



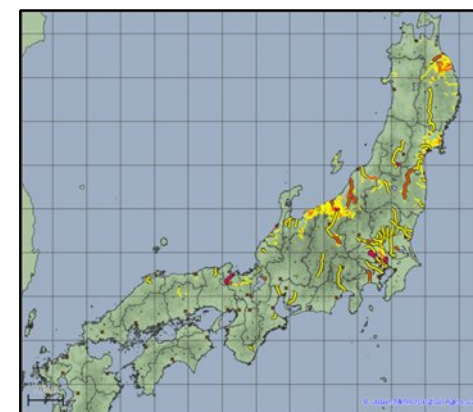
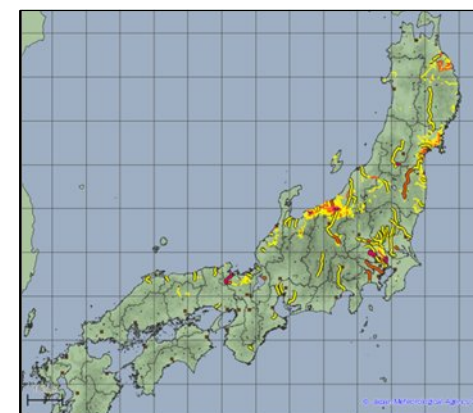
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



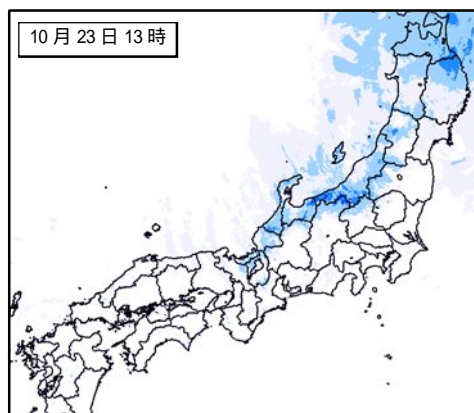
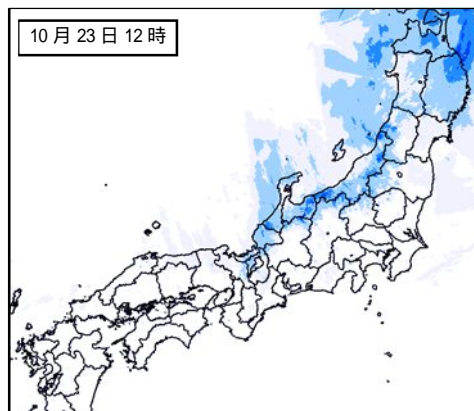
浸水害の危険度分布



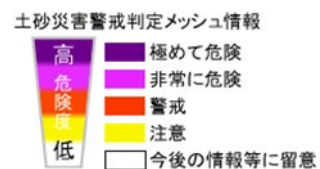
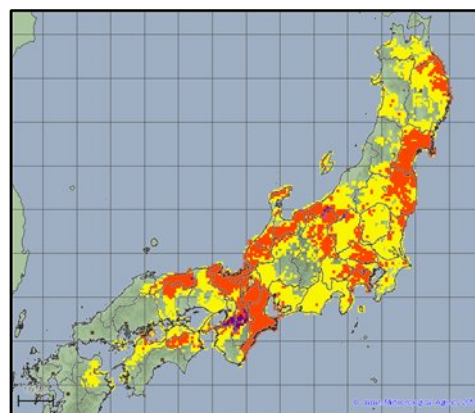
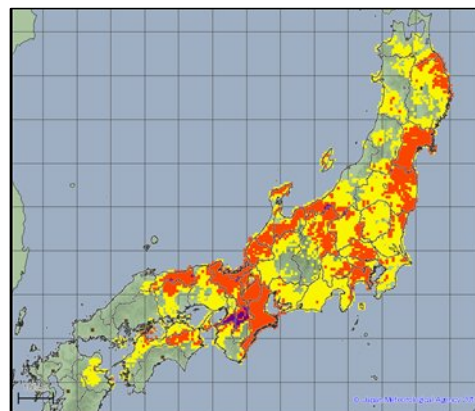
洪水警報の危険度分布



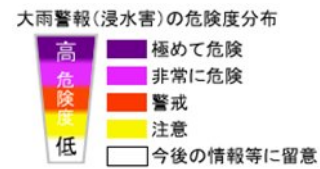
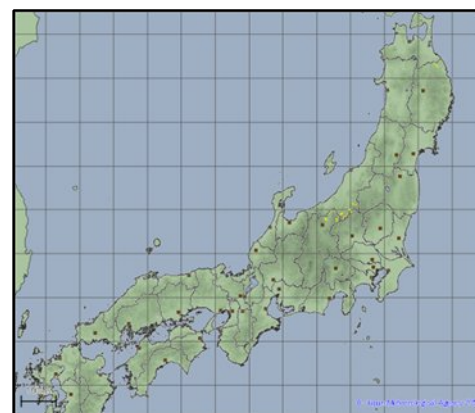
解析雨量（1時間）



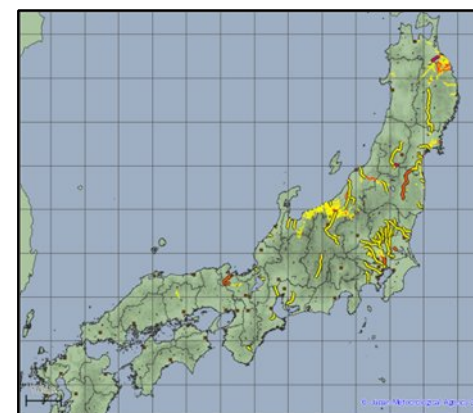
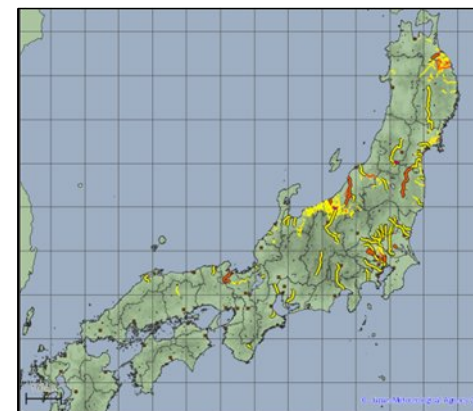
土砂災害警戒判定メッシュ情報 (土砂災害の危険度分布)



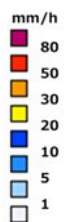
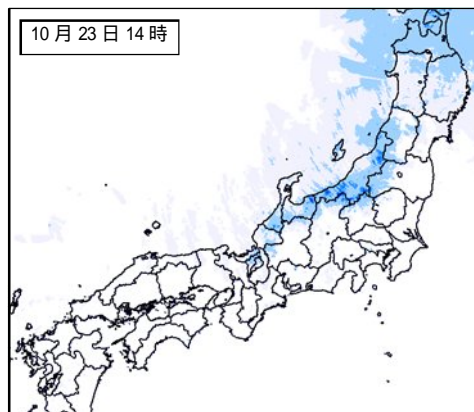
浸水害の危険度分布



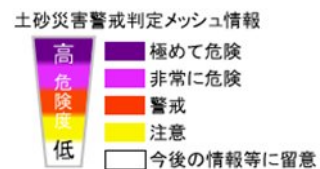
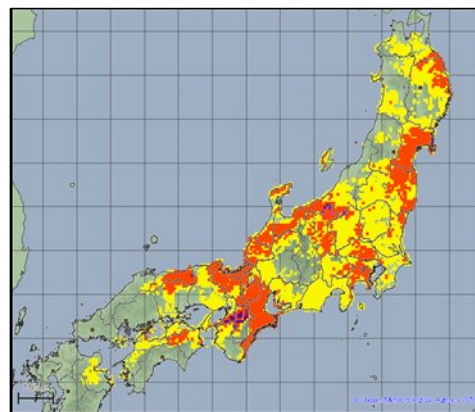
洪水警報の危険度分布



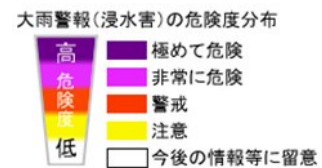
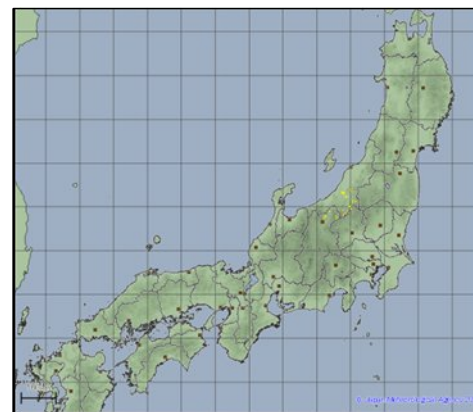
解析雨量（1時間）



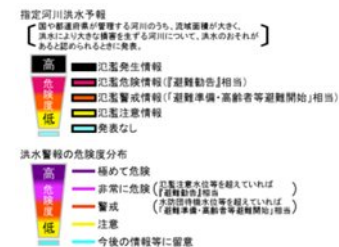
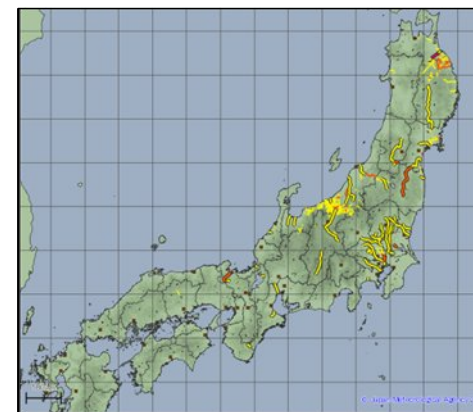
土砂災害警戒判定メッシュ情報
(土砂災害の危険度分布)



浸水害の危険度分布



洪水警報の危険度分布



資料 2-4 日降水量表及び総降水量表（アメダス）

期間（10月20日～10月23日）中の最大日降水量 100 ミリ以上かつ総降水量 300 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	10/20	10/21	10/22	10/23	総降水量
宮城県	岩沼市	岩沼(イヌマ)	61.0	29.5	89.0	142.0	321.5
宮城県	亶理郡亶理町	亶理(ウツリ)	62.5	27.5	85.0	138.5	313.5
宮城県	伊具郡丸森町	丸森(マルモリ)	72.5	26.0	98.0	105.0	301.5
福島県	相馬郡新地町	新地(シンチ)	66.0	14.5	97.0	131.5	309.0
福島県	相馬市	相馬(ウツマ)	62.5	21.0	100.0	121.0	304.5
福島県	福島市	鷺倉(ウヅクラ)	44.0	30.0	122.5	109.5	306.0
埼玉県	熊谷市	熊谷(クマガヤ)	16.0	28.5	118.0	138.5	301.0
埼玉県	所沢市	所沢(トコザワ)	13.5	19.5	145.0	124.0	302.0
東京都	八王子市	八王子(ハチオウジ)	12.0	20.5	175.0	152.5	360.0
東京都	府中市	府中(フチュウ)	13.5	22.5	158.5	106.0	300.5
東京都	大島町	大島(オオシマ)	62.5	26.0	319.0	9.0 @	416.5 @
神奈川県	相模原市緑区	相模湖(サカミコ)	14.0	26.0	187.0	119.0	346.0
神奈川県	相模原市中央区	相模原中央(サカミハラチュウオウ)	14.5	24.5	181.5	127.0	347.5
山梨県	大月市	大月(オオツキ)	6.5	17.5	147.0	131.5	302.5
山梨県	南都留郡富士河口湖町	河口湖(カワガハコ)	7.5	22.0	204.5	145.5	379.5
山梨県	南都留郡山中湖村	山中(ヤマナカ)	11.5	29.5	172.0	141.0	354.0
静岡県	伊豆市	天城山(アマギサン)	21.0	28.0	274.5	84.5	408.0
愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	3.0	30.5	251.0	44.5	329.0
愛知県	西尾市	一色(イツシキ)	4.5	34.0	216.5	63.5	318.5
愛知県	知多郡南知多町	南知多(ミナミチタ)	4.0	32.0	220.0	65.0	321.0
愛知県	田原市	伊良湖(イラコ)	2.0	33.5	212.5	68.0	316.0
岐阜県	不破郡関ケ原町	関ケ原(セキガハラ)	3.0	8.0	305.5	33.0	349.5
岐阜県	大垣市	上石津(カミイヅツ)	6.5	16.5	261.5	33.5	318.0
三重県	四日市市	四日市(ヨッカイチ)	4.5	22.0	276.5	18.5	321.5
三重県	津市	笠取山(カサトリヤマ)	4.5	37.0	285.0	34.5	361.0
三重県	津市	津(ツ)	4.5	33.5	308.0	12.0	358.0
三重県	名張市	名張(ナバリ)	3.0	39.0	293.0	28.0	363.0
三重県	津市	白山(ハクサン)	4.0	59.5	315.5	21.0	400.0
三重県	伊勢市	小俣(オホマ)	4.5	42.0	473.5	24.0	544.0
三重県	松阪市	粥見(カヌミ)	7.0	58.0	391.5	13.0	469.5
三重県	鳥羽市	鳥羽(トバ)	4.0	60.5	396.0	44.0	504.5
三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	7.5	92.5	324.0	17.0	441.0
三重県	度会郡南伊勢町	南伊勢(ミナミイセ)	2.5	67.0	325.0	24.0	418.5
三重県	志摩市	阿児(アゴ)	3.0	71.5	292.5	46.0	413.0
三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤカワ)	9.5	111.0	461.5	4.5	586.5
三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイガシマ)	4.0	98.5	338.5	3.0	444.0
三重県	尾鷲市	尾鷲(オウ)	7.0	208.0	586.5	1.5	803.0
三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツシカ)	9.0	186.5	365.0	1.0	561.5
三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハマ)	6.5	174.0	475.5	0.5	656.5
石川県	金沢市	医王山(イウゼン)	1.0	0.0	184.0	122.0	307.0
福井県	大飯郡おおい町	大飯(オオイ)	1.5	4.5	240.0	64.0	310.0
滋賀県	高島市	朽木平良(クスキヘラ)	2.0	16.0	222.5	138.0	378.5
京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	2.0	9.5	267.0	61.0	339.5
京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	1.5	12.0	280.0	114.5	408.0
大阪府	河内長野市	河内長野(カワナガ)	6.0	47.5	263.5	7.0	324.0
大阪府	泉南郡熊取町	熊取(クマトリ)	4.5	52.0	281.5	4.5	342.5
兵庫県	南あわじ市	南淡(ナンタン)	5.0	53.5	243.5	5.0	307.0
奈良県	宇陀郡曾爾村	曾爾(ソノ)	6.0	62.0	347.5	27.5	443.0
奈良県	葛城市	葛城(カツラギ)	6.5	50.0	256.5	3.0	316.0
奈良県	五條市	五條(ゴジョウ)	4.5	56.5	254.5	11.0	326.5
奈良県	吉野郡吉野町	吉野(ヨシノ)	3.0	63.0	270.0	20.5	356.5
奈良県	吉野郡天川村	天川(テンカウ)	6.5	63.5	360.0	56.5	486.5
奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキタヤマ)	8.0	80.0	387.5	5.0	480.5
奈良県	吉野郡十津川村	風屋(カゼヤ)	4.5	65.0	349.5	7.0	426.0
奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキタヤマ)	6.5	112.5	383.0	1.0	503.0
奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	13.0	116.0	428.0	1.5	558.5
和歌山県	紀の川市	葛城山(カツラギサン)	8.0	61.5	274.5	12.0	356.0
和歌山県	伊都郡かつらぎ町	かつらぎ(カツラギ)	3.0	59.5	219.0	19.0	300.5
和歌山県	和歌山市	和歌山(ワカヤマ)	2.5	70.5	259.5	9.0	341.5
和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤサン)	6.0	60.0	352.5	21.0	439.5
和歌山県	有田郡湯浅町	湯浅(ユアサ)	4.5	89.5	256.0	4.0	354.0
和歌山県	有田郡有田川町	清水(シミズ)	8.0	75.0	255.0	22.0	360.0
和歌山県	田辺市	護摩壇山(ゴマダンザン)	11.0	68.0	267.5	20.5	367.0
和歌山県	田辺市	龍神(リュウジン)	9.0	53.5	232.0	5.5	300.0
和歌山県	日高郡日高川町	川辺(カワヘ)	10.5	90.5	240.5	3.5	345.0
和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	9.5	98.0	415.0	0.0	522.5
和歌山県	田辺市	栗栖川(クリカワ)	9.0	59.0	249.0	1.0	318.0
和歌山県	新宮市	新宮(シンミヤ)	5.0	356.5	532.0	0.0	893.5
和歌山県	西牟婁郡白浜町	南紀白浜(ナンキシラハマ)	1.5	68.0	311.5	0.0	381.0
和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	2.0	125.5	305.0	0.5	433.0
和歌山県	東牟婁郡智勝浦町	色川(イロカワ)	2.0	200.5	412.0	2.0	616.5
和歌山県	西牟婁郡白浜町	日置川(ヒキカワ)	2.5	72.5	296.5	0.0	371.5
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	0.5	156.0	364.5	0.0	521.0
徳島県	徳島市	徳島(トクシマ)	7.0	72.0	226.5	5.0	310.5
徳島県	三好市	京上(キョウジヨウ)	12.0	130.0	231.5	9.0	382.5
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭(フクハラアサヒ)	8.0	157.0	317.0	4.5	486.5
徳島県	阿南市	蒲生田(カモタ)	13.5	98.0	290.5	3.5	405.5
徳島県	那賀郡那賀町	木頭(キトウ)	20.0	131.5	184.5	1.0	337.0
徳島県	海部郡美波町	日和佐(ヒロサ)	9.5	55.0	265.5	2.5	332.5
愛媛県	四国中央市	富郷(トミサト)	10.0	92.5	201.0	3.5	307.0

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（10月）の2倍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）	10月の月間平均降水量（mm）	比率（％）
三重県	名張市	名張(ナバリ)	363.0	120.5	301
大阪府	泉南郡熊取町	熊取(クマト)	342.5	114.9	298
和歌山県	紀の川市	葛城山(カヅキヤマ)	356.0	121.2	294
和歌山県	新宮市	新宮(シンノウ)	893.5	306.3	292
和歌山県	和歌山市	和歌山(ワカマ)	341.5	121.5	281
和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤ)	439.5	157.6	279
三重県	伊勢市	小俣(コバ)	544.0	196.0	278
奈良県	宇陀郡曽爾村	曽爾(ソニ)	443.0	160.0	277
徳島県	三好市	京上(キョウジヨウ)	382.5	143.6	266
和歌山県	有田郡湯浅町	湯浅(ユアシ)	354.0	134.9	262
三重県	津市	白山(ハクサン)	400.0	152.6	262
京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	408.0	156.1	261
岐阜県	不破郡関ヶ原町	関ヶ原(セキガハラ)	349.5	137.3	255
奈良県	吉野郡十津川村	風屋(カゼヤ)	426.0	167.9	254
和歌山県	伊都郡かつらぎ町	かつらぎ(カヅラギ)	300.5	119.4	252
大阪府	河内長野市	河内長野(カワナガノ)	324.0	131.2	247
和歌山県	有田郡有田川町	清水(シスイ)	360.0	146.7	245
和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	522.5	215.5	242
三重県	松阪市	粥見(カミ)	469.5	196.5	239
奈良県	葛城市	葛城(カヅラギ)	316.0	132.4	239
愛知県	海部郡蟹江町	蟹江(カニ)	299.0	125.5	238
三重県	津市	津(ツ)	358.0	150.7	238
兵庫県	淡路市	郡家(グンゲ)	238.0	101.0	236
京都府	舞鶴市	舞鶴(マヅル)	339.5	144.9	234
徳島県	美馬郡つるぎ町	半田(ハルタ)	290.5	125.0	232
徳島県	美馬市	竜王山(リウウヤマ)	287.0	124.8	230
滋賀県	東近江市	東近江(ヒガシナガ)	254.0	110.7	229
奈良県	磯城郡田原本町	田原本(タラホ)	257.5	113.0	228
兵庫県	洲本市	洲本(スホ)	295.5	130.7	226
奈良県	吉野郡吉野町	吉野(ヨシノ)	356.5	157.7	226
宮城県	亶理郡亶理町	亶理(ワケ)	313.5	140.0	224
香川県	東かがわ市	引田(ヒキタ)	268.0	119.9	224
徳島県	阿南市	蒲生田(カサ)	405.5	181.5	223
奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキヤマ)	480.5	215.3	223
愛知県	西尾市	一色(イツシキ)	318.5	143.1	223
三重県	伊賀市	上野(ウエノ)	255.0	114.6	223
三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミナ)	656.5	295.8	222
滋賀県	甲賀市	土山(ツチヤマ)	275.5	124.4	221
大阪府	泉南郡田尻町	閑空島(カクウジマ)	280.0	127.3	220
岐阜県	大垣市	大垣(オオカキ)	286.5	130.3	220
奈良県	宇陀市	大宇陀(オオウタ)	293.0	133.3	220
和歌山県	西牟婁郡白浜町	日置川(ヒカガハ)	371.5	169.8	219
愛知県	愛西市	愛西(アワイ)	278.5	127.4	219
愛媛県	四国中央市	四国中央(シコクチュウ)	252.0	115.5	218
宮城県	仙台市宮城野区	仙台(センダイ)	265.5	122.0	218
奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	558.5	256.7	218
大阪府	堺市堺区	堺(サカイ)	248.5	114.5	217
三重県	四日市市	四日市(ヨッカチ)	321.5	148.2	217
徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭(フクハラヒ)	486.5	224.4	217
宮城県	伊具郡丸森町	丸森(マルモリ)	301.5	139.7	216
山梨県	南都留郡富士河口湖町	河口湖(カワガハ)	379.5	176.9	215
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	521.0	243.8	214
徳島県	徳島市	徳島(トクシマ)	310.5	146.2	212
和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロガハ)	616.5	290.7	212
三重県	桑名市	桑名(クワ)	278.5	132.3	211
京都府	船井郡京丹波町	本庄(ホンジヨウ)	259.5	124.5	208
京都府	福知山市	三和(ミワ)	264.0	126.8	208
愛媛県	四国中央市	富郷(トミサト)	307.0	147.6	208
埼玉県	熊谷市	熊谷(クマガヤ)	301.0	146.1	206
愛知県	知多郡南知多町	南知多(ミナミチタ)	321.0	157.5	204
奈良県	奈良市	奈良(ナラ)	226.0	111.1	203
広島県	三原市	本郷(ホンコウ)	149.0	73.4	203
三重県	尾鷲市	尾鷲(オウ)	803.0	395.7	203
滋賀県	彦根市	彦根(ヒコネ)	232.5	115.5	201

資料 2-6 期間降水量表 (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)

期間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	降水量 (mm)
1	和歌山県	新宮市	新宮(シヅカ)	893.5
2	三重県	尾鷲市	尾鷲(オセ)	803.0
3	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハ)	656.5
4	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イカ)	616.5
5	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガ)	586.5
6	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	561.5
7	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	558.5
8	三重県	伊勢市	小俣(オホマ)	544.0
9	和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	522.5
10	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサ)	521.0
11	三重県	鳥羽市	鳥羽(ト)	504.5
12	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキヤマ)	503.0
13	奈良県	吉野郡天川村	天川(テンカ)	486.5
13	徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭(フクハラアサヒ)	486.5
15	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキヤマ)	480.5
16	三重県	松阪市	粥見(カミ)	469.5
17	三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイカガシマ)	444.0
18	奈良県	宇陀郡曽爾村	曽爾(ソニ)	443.0
19	三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	441.0
20	和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤサン)	439.5

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)	90.5	10/22	22:01
2	和歌山県	新宮市	新宮(シヅカ)	74.5	10/22	22:21
3	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハ)	73.5	10/22	21:18
4	三重県	伊勢市	小俣(オホマ)	69.5	10/22	23:30
5	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	67.5	10/23	02:49
6	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	67.0	10/22	20:37
7	静岡県	藤枝市	高根山(タケヤマ)	64.0	10/23	01:58
8	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イカ)	62.5	10/22	21:28
9	神奈川県	相模原市中央区	相模原中央(サマハラチュウカ)	56.0	10/23	03:14
9	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガ)	56.0	10/22	22:25
11	静岡県	榛原郡川根本町	川根本町(カネホンチヨウ)	55.5	10/23	02:35
11	三重県	鳥羽市	鳥羽(ト)	55.5	10/23	00:26
13	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサ)	54.5	10/22	18:54
14	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキヤマ)	53.5	10/22	20:50
15	神奈川県	足柄下郡箱根町	箱根(ハコネ)	51.0	10/23	02:26
15	富山県	黒部市	宇奈月(ウナヅキ)	51.0	10/23	05:17
15	和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	51.0	10/22	19:19
18	山梨県	南都留郡山中湖村	山中(ヤマカ)	50.0	10/23	02:31
19	三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	49.5	10/22	22:45
20	愛知県	西尾市	一色(イツシ)	48.5	10/23	01:14
20	京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	48.5	10/22	21:37
20	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキヤマ)	48.5	10/22	20:50
20	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	48.5	10/22	19:30

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	三重県	尾鷲市	尾鷲(ヲセ)	239.0	10/22	22:10
2	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハマ)	190.0	10/22	21:40
3	和歌山県	新宮市	新宮(シンガウ)	185.0	10/22	22:30
4	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	173.0	10/22	22:00
5	三重県	伊勢市	小俣(オハタ)	165.0	10/22	21:40
6	静岡県	静岡市葵区	鍵穴(カギアナ)	153.5	10/23	03:10
6	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロガ)	153.5	10/22	21:30
8	静岡県	藤枝市	高根山(タカネサン)	140.5	10/23	03:10
9	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガリ)	140.0	10/22	23:10
10	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキヤマ)	137.5	10/22	21:40
11	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	134.0	10/22	19:30
12	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	133.0	10/22	21:30
13	和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	132.0	10/22	21:00
14	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキヤマ)	131.0	10/22	22:00
15	三重県	松阪市	粥見(カミ)	124.0	10/22	22:40
16	三重県	鳥羽市	鳥羽(ト)	122.0	10/22	19:30
17	山梨県	南巨摩郡南部町	南部(ナンブ)	120.5	10/23	02:50
18	富山県	黒部市	宇奈月(ウナヅキ)	117.5	10/23	06:10
	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシガ)	117.5	10/22	21:20
20	三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	116.5	10/22	23:30

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	三重県	尾鷲市	尾鷲(ヲセ)	586.5	10/23	00:10
2	和歌山県	新宮市	新宮(シンガウ)	536.0	10/22	23:40
3	三重県	伊勢市	小俣(オハタ)	492.5	10/23	01:10
4	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハマ)	476.0	10/22	23:50
5	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガリ)	463.5	10/23	00:20
6	三重県	鳥羽市	鳥羽(ト)	431.0	10/23	01:20
7	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	428.5	10/22	23:50
8	和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	416.0	10/22	23:50
9	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロガ)	412.0	10/23	00:20
10	三重県	松阪市	粥見(カミ)	396.0	10/23	01:00
11	奈良県	吉野郡天川村	天川(テンガ)	388.0	10/23	05:10
	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキヤマ)	388.0	10/23	00:30
13	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキヤマ)	383.0	10/22	24:00
14	京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	371.5	10/23	08:30
15	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	368.0	10/22	22:30
16	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	365.5	10/23	00:10
17	奈良県	宇陀郡曽爾村	曽爾(ソニ)	360.5	10/23	02:10
18	和歌山県	伊都郡高野町	高野山(タカノサン)	356.5	10/23	02:20
19	奈良県	吉野郡十津川村	風屋(カゼヤ)	350.5	10/23	00:40
20	静岡県	伊豆市	天城山(アマキサン)	341.5	10/23	03:40

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	和歌山県	新宮市	新宮(シヅウ)	888.5	10/23	00:10
2	三重県	尾鷲市	尾鷲(オセ)	795.5	10/23	00:30
3	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハマ)	649.5	10/23	01:20
4	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロカ)	614.5	10/23	01:00
5	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガリ)	574.5	10/23	00:50
6	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	552.5	10/23	00:20
7	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	544.5	10/23	01:40
8	三重県	伊勢市	小俣(オモイ)	539.0	10/23	02:50
9	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	520.5	10/23	00:40
10	和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	513.0	10/23	02:00
11	三重県	鳥羽市	鳥羽(トビ)	500.0	10/23	03:10
12	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキタヤマ)	496.5	10/23	02:30
13	徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭(フクハラアサヒ)	476.0	10/23	01:30
14	奈良県	吉野郡天川村	天川(テンカ)	475.0	10/23	07:10
15	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキタヤマ)	469.5	10/23	01:50
16	三重県	松阪市	粥見(カミ)	459.5	10/23	03:10
17	三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイナガシマ)	440.0	10/23	03:10
18	三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	431.5	10/23	02:20
19	和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカ)	431.0	10/23	01:30
20	奈良県	宇陀郡曽爾村	曽爾(ソニ)	429.5	10/23	03:50

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	和歌山県	新宮市	新宮(シヅウ)	893.5	10/23	12:00
2	三重県	尾鷲市	尾鷲(オセ)	803.0	10/23	02:30
3	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハマ)	656.5	10/23	07:50
4	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロカ)	616.5	10/23	12:10
5	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガリ)	585.0	10/23	04:00
6	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	561.5	10/23	07:50
7	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	558.5	10/23	05:10
8	三重県	伊勢市	小俣(オモイ)	543.5	10/23	02:00
9	和歌山県	田辺市	本宮(ホンミヤ)	522.5	10/23	07:30
10	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	521.0	10/23	13:20
11	三重県	鳥羽市	鳥羽(トビ)	504.0	10/23	04:20
12	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキタヤマ)	503.0	10/23	02:20
13	奈良県	吉野郡天川村	天川(テンカ)	486.5	10/23	07:50
14	徳島県	勝浦郡上勝町	福原旭(フクハラアサヒ)	486.0	10/23	04:10
15	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキタヤマ)	479.0	10/23	07:00
16	三重県	松阪市	粥見(カミ)	469.0	10/23	04:30
17	三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイナガシマ)	444.0	10/23	05:20
18	奈良県	宇陀郡曽爾村	曽爾(ソニ)	441.0	10/23	03:50
19	三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	440.5	10/23	10:20
20	和歌山県	伊都郡高野町	高野山(タカノヤマ)	439.0	10/23	07:10

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	三重県	尾鷲市	尾鷲(オセ)	586.5	10/22
2	和歌山県	新宮市	新宮(シングウ)	532.0	10/22
3	三重県	南牟婁郡御浜町	御浜(ミハマ)	475.5	10/22
4	三重県	伊勢市	小俣(オホマ)	473.5	10/22
5	三重県	多気郡大台町	宮川(ミヤガワ)	461.5	10/22
6	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	428.0	10/22
7	和歌山県	田辺市	本宮(ホングウ)	415.0	10/22
8	和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロガワ)	412.0	10/22
9	三重県	鳥羽市	鳥羽(トウ)	396.0	10/22
10	三重県	松阪市	粥見(カミ)	391.5	10/22
11	奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カミキヤマ)	387.5	10/22
12	奈良県	吉野郡下北山村	下北山(シモキヤマ)	383.0	10/22
13	三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	365.0	10/22
14	和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	364.5	10/22
15	奈良県	吉野郡天川村	天川(テンカワ)	360.0	10/22
16	和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤサン)	352.5	10/22
17	奈良県	吉野郡十津川村	風屋(カザヤ)	349.5	10/22
18	奈良県	宇陀郡曽爾村	曽爾(ソニ)	347.5	10/22
19	三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイナガシマ)	338.5	10/22
20	三重県	度会郡南伊勢町	南伊勢(ミナミセ)	325.0	10/22

期間中の極値更新状況

・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
愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	87.0	10/22	22:30	81.0	2010/10/09	16:10
三重県	熊野市	熊野新鹿(クマノアツカ)	173.0	10/22	22:00	172.5	2009/09/28	16:40
富山県	黒部市	宇奈月(ウナツキ)	117.5	10/23	06:10	117	1985/07/08	07:00

・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
長野県	東筑摩郡麻績村	聖高原(セイリョウゲン)	173.5	10/23	05:00	173	2004/10/21	02:50
愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	290.0	10/23	01:50	172.0	2009/10/08	08:00
愛知県	西尾市	一色(イツキ)	274.5	10/23	02:00	246	2001/09/11	01:00
岐阜県	不破郡関ヶ原町	関ヶ原(セカハラ)	336.0	10/23	02:10	320	2002/07/10	22:00
三重県	名張市	名張(ナバリ)	315.0	10/23	02:00	295	1982/08/01	24:00
三重県	伊勢市	小俣(コバタ)	492.5	10/23	01:10	343	2000/09/12	04:00
三重県	志摩市	阿児(アゴ)	330.0	10/23	01:10	303	1991/09/19	13:00
新潟県	糸魚川市	能生(ノ)	225.5	10/23	09:10	223.0	2017/07/01	15:00
新潟県	上越市	筒方(トウカタ)	209.5	10/23	12:40	168	1985/11/09	02:00
新潟県	妙高市	樽本(タルモト)	189.5	10/23	09:10	173	2004/10/21	09:50
富山県	南砺市	五箇山(ゴカヤマ)	242.5	10/23	11:40	224	2004/10/21	08:50
石川県	金沢市	医王山(イザン)	283.0	10/23	09:20	256.0	2017/08/09	02:20
石川県	白山市	白山河内(ハクサンカチ)	264.5	10/23	11:10	262.5	2017/08/09	01:00
福井県	越前市	武生(タケ)	195.0	10/23	09:00	195	2006/07/19	02:10
福井県	大野市	大野(オノ)	179.5	10/23	03:00	167.0	2013/07/30	04:20
福井県	南条郡南越前町	今庄(イマシヨウ)	240.5	10/23	03:30	179.0	2013/09/16	13:20
滋賀県	長浜市	長浜(ナガハ)	201.0	10/23	03:20	148	1983/06/21	07:00
滋賀県	彦根市	彦根(ヒコネ)	214.0	10/23	02:00	190	1990/09/20	09:00
滋賀県	東近江市	東近江(ヒガシオミ)	227.0	10/23	02:00	203	1982/08/02	02:00
京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	312.0	10/23	08:00	284	2004/10/21	06:50
京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	371.5	10/23	08:30	309.5	2013/09/16	12:20
大阪府	堺市堺区	堺(サカイ)	207.0	10/23	00:20	185	1989/09/03	15:00
大阪府	八尾市	八尾(ヤオ)	183.0	10/23	00:30	159.5	2013/09/16	11:30
大阪府	泉南郡田尻町	関空島(カンクウジマ)	230.5	10/22	23:40	192.0	2014/10/14	01:30
大阪府	河内長野市	河内長野(カチナガノ)	264.0	10/23	00:30	227	1982/08/02	02:00
大阪府	泉南郡熊取町	熊取(クマトリ)	281.5	10/22	24:00	242	1989/09/03	20:00
兵庫県	美方郡新温泉町	温泉(オホノ)	251.5	10/23	04:50	195.0	2017/09/18	15:40
兵庫県	美方郡香美町	兔野高原(ウサノウゲン)	247.5	10/23	08:50	194.0	2011/09/03	16:40
兵庫県	養父市	八鹿(ヤカ)	215.5	10/23	08:00	207.5	2013/09/16	08:00
奈良県	奈良市	奈良(ナラ)	197.5	10/23	01:20	161	1982/08/03	22:00
奈良県	磯城郡田原本町	田原本(タラモト)	215.0	10/23	01:00	191	1982/08/01	24:00
奈良県	葛城市	葛城(カサキ)	256.5	10/23	00:50	212	1982/08/02	02:00
奈良県	五條市	五條(ゴジョウ)	257.0	10/23	01:00	208.5	2013/09/16	12:50
和歌山県	紀の川市	葛城山(カサキヤマ)	275.0	10/23	00:20	241.0	2013/09/16	10:50
和歌山県	伊都郡かつらぎ町	かつらぎ(カサキ)	221.5	10/23	03:20	197	1995/07/04	11:00
島根県	仁多郡奥出雲町	横田(ヨコタ)	184.5	10/23	05:00	184	2005/07/02	12:30

・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
愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	326.0	10/23	07:10	182.0	2015/09/10	04:10
愛知県	西尾市	一色(イツキ)	314.0	10/23	07:10	262	1982/08/03	09:00
三重県	名張市	名張(ナバリ)	356.5	10/23	03:00	356	1982/08/03	12:00
三重県	伊勢市	小俣(コバタ)	539.0	10/23	02:50	400	2000/09/12	24:00
三重県	志摩市	阿児(アゴ)	410.0	10/23	03:30	337	1991/09/19	18:00
新潟県	糸魚川市	能生(ノ)	268.0	10/23	24:00	260	1998/08/18	06:00
新潟県	上越市	筒方(トウカタ)	248.5	10/23	24:00	179	2004/10/21	17:30
新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	219.5	10/23	24:00	180	2005/08/16	12:40
新潟県	糸魚川市	平岩(ヒライワ)	228.0	10/23	24:00	222	1982/09/13	08:00
新潟県	妙高市	樽本(タルモト)	233.5	10/23	24:00	185	2004/10/21	15:50
富山県	南砺市	五箇山(ゴカヤマ)	286.0	10/23	24:00	239	2004/10/21	14:10
石川県	金沢市	医王山(イザン)	306.0	10/23	24:00	275.0	2017/08/09	23:20
石川県	白山市	白山河内(ハクサンカチ)	297.0	10/23	24:00	296	2006/07/19	00:50
福井県	南条郡南越前町	今庄(イマシヨウ)	253.5	10/23	22:10	241	2006/07/19	04:20
滋賀県	長浜市	長浜(ナガハ)	210.5	10/23	24:00	198	1976/09/10	23:00
滋賀県	彦根市	彦根(ヒコネ)	228.0	10/23	07:40	198	2006/07/19	08:50
滋賀県	東近江市	東近江(ヒガシオミ)	249.0	10/23	07:20	222.5	2013/09/17	00:40
京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	337.5	10/23	12:40	325	2004/10/21	07:30
京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	406.0	10/23	11:30	353.5	2013/09/17	03:30
大阪府	八尾市	八尾(ヤオ)	209.0	10/23	08:20	169.0	2013/09/17	01:20
大阪府	泉南郡田尻町	関空島(カンクウジマ)	273.5	10/22	23:50	235.0	2014/08/10	18:20
大阪府	泉南郡熊取町	熊取(クマトリ)	333.5	10/23	02:10	288	1982/08/03	11:00
兵庫県	美方郡新温泉町	温泉(オホノ)	279.5	10/23	10:50	259.5	2011/09/04	04:00
兵庫県	養父市	八鹿(ヤカ)	247.5	10/23	12:40	246.0	2011/09/04	12:40
奈良県	磯城郡田原本町	田原本(タラモト)	252.0	10/23	01:00	237	1982/08/03	12:00
奈良県	五條市	五條(ゴジョウ)	315.5	10/23	01:30	222.5	2013/09/16	23:50
和歌山県	紀の川市	葛城山(カサキヤマ)	342.5	10/23	03:00	323	1982/08/03	11:00
和歌山県	伊都郡かつらぎ町	かつらぎ(カサキ)	292.0	10/23	06:00	262	1982/08/03	13:00
和歌山県	新宮市	新宮(シンギウ)	888.5	10/23	00:10	732.0	2011/09/04	21:10

・最大72時間降水量

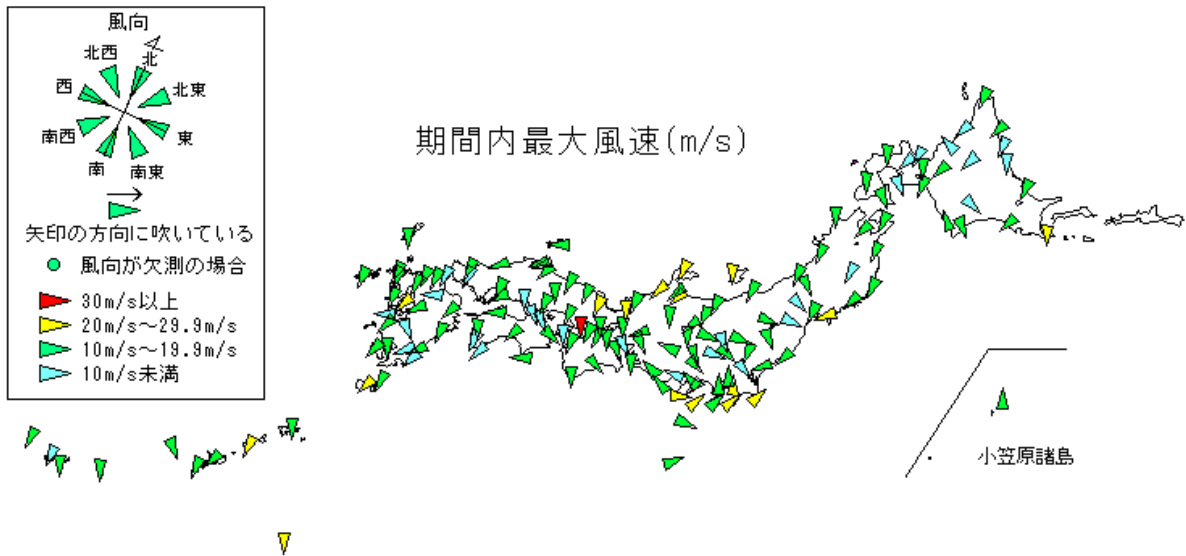
都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大72時間降水量			これまでの観測史上1位		
			(mm)	月日	時分	(mm)	年月日	時分
愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	328.5	10/23	03:20	198.0	2015/09/09	10:50
愛知県	西尾市	一色(イツキ)	318.0	10/23	03:10	276	1982/08/04	04:00
三重県	伊勢市	小俣(オハタ)	543.5	10/23	02:00	420	2000/09/13	02:00
三重県	志摩市	阿児(アコ)	413.0	10/23	08:10	341	1991/09/19	15:00
新潟県	上越市	筒方(トウカタ)	248.5	10/23	24:00	214.0	2017/01/16	02:50
新潟県	中魚沼郡津南町	津南(ツナン)	219.5	10/23	24:00	201	2005/08/16	07:50
新潟県	妙高市	樽本(ヅルモト)	233.5	10/23	24:00	197	1995/07/14	14:00
石川県	金沢市	医王山(イオウゼン)	306.5	10/23	18:00	284.0	2017/08/09	19:00
滋賀県	東近江市	東近江(ヒガシオウミ)	251.0	10/23	03:20	247	1982/08/04	01:00
京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	337.5	10/23	24:00	326	2004/10/22	05:30
京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	406.5	10/23	24:00	353.5	2013/09/18	03:30
大阪府	八尾市	八尾(ヤオ)	213.5	10/23	06:00	169.0	2013/09/18	01:20
大阪府	泉南郡田尻町	閑空島(カンクウジマ)	280.0	10/23	03:50	235.0	2014/08/11	18:20
大阪府	泉南郡熊取町	熊取(クマトリ)	342.5	10/23	04:00	315	1982/08/04	01:00
奈良県	五條市	五條(ゴジョウ)	325.5	10/23	05:40	222.5	2013/09/17	23:50
和歌山県	新宮市	新宮(シンガウ)	893.5	10/23	12:00	795.0	2011/09/04	21:30

・最大日降水量

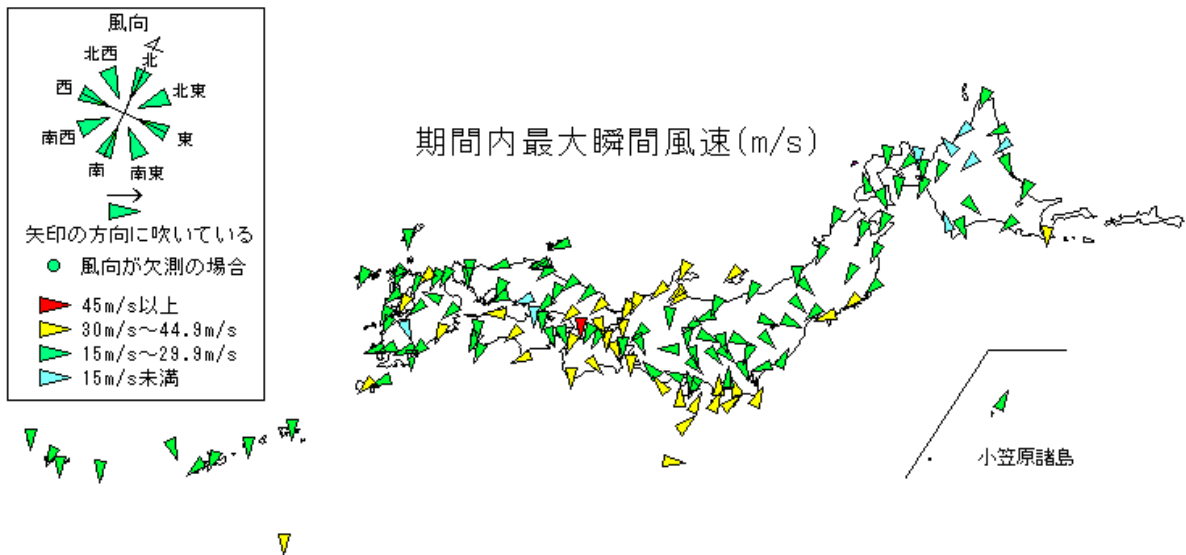
都道府県	市町村	地点名(よみ)	日降水量		これまでの観測史上1位	
			(mm)	月日	(mm)	年月日
愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	251.0	10/22	124.5	2010/10/09
岐阜県	不破郡関ヶ原町	関ヶ原(セキガハラ)	305.5	10/22	265.0	2012/09/18
三重県	伊勢市	小俣(オハタ)	473.5	10/22	306	2000/09/11
三重県	度会郡大紀町	藤坂峠(フジサカトウゲ)	324.0	10/22	311.0	2011/09/04
三重県	志摩市	阿児(アコ)	292.5	10/22	262	2001/09/10
新潟県	上越市	筒方(トウカタ)	172.0	10/23	168	1985/11/08
新潟県	妙高市	樽本(ヅルモト)	143.5	10/23	142	1995/07/11
福井県	南条郡南越前町	今庄(イマジョウ)	192.0	10/22	141	2004/10/20
福井県	大飯郡おおい町	大飯(オオイ)	240.0	10/22	218.5	2011/05/30
滋賀県	長浜市	長浜(ナガハマ)	187.5	10/22	120	1976/09/10
滋賀県	東近江市	東近江(ヒガシオウミ)	217.5	10/22	174	1982/08/01
京都府	綾部市	睦寄(ムツヨリ)	280.0	10/22	245	2004/10/20
大阪府	堺市堺区	堺(サカイ)	206.5	10/22	163	1982/08/03
大阪府	八尾市	八尾(ヤオ)	183.0	10/22	123.5	2015/07/17
大阪府	泉南郡田尻町	閑空島(カンクウジマ)	230.0	10/22	192.0	2014/10/13
大阪府	河内長野市	河内長野(カワチカガ)	263.5	10/22	213	1982/08/01
大阪府	泉南郡熊取町	熊取(クマトリ)	281.5	10/22	219	2000/09/11
兵庫県	美方郡新温泉町	温泉(オンセン)	209.0	10/22	177.5	2011/09/03
兵庫県	美方郡香美町	兔和野高原(ウサノコウゲン)	187.5	10/22	178.0	2011/09/03
兵庫県	養父市	八鹿(ヨリカ)	181.0	10/22	173.5	2011/09/03
奈良県	奈良市	奈良(ナラ)	196.5	10/22	182.3	1959/08/13
奈良県	磯城郡田原本町	田原本(タラモト)	214.5	10/22	191	1982/08/01
奈良県	葛城市	葛城(カツラキ)	256.5	10/22	196	1982/08/01
奈良県	五條市	五條(ゴジョウ)	254.5	10/22	128.0	2013/09/16
奈良県	吉野郡吉野町	吉野(ヨシノ)	270.0	10/22	261.5	2014/08/09
奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	428.0	10/22	410.0	2011/09/03
和歌山県	紀の川市	葛城山(カツラキサン)	274.5	10/22	199	1976/09/09
和歌山県	伊都郡かつらぎ町	かつらぎ(カツラギ)	219.0	10/22	165	1989/09/19
和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤサン)	352.5	10/22	285.0	2011/09/03
和歌山県	新宮市	新宮(シンガウ)	532.0	10/22	418.5	2011/09/04

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で欠けているが、上位の統計を用いる際は一部の例外を用いて正常値(資料が欠けていない)と同等に扱うことを示す(準正常値)
] 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)	最大風速		
				(m/s)	風向	月日 時分
1	東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤケホウタ)	35.5)	南南西	10/23 02:54
2	北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬(エリミサキ)	32.7	北北東	10/23 11:25
3	東京都	神津島村	神津島(コヅシマ)	31.9	南南東	10/23 02:00
	新潟県	佐渡市	弾崎(ハジキザキ)	31.9	北北西	10/23 06:54
5	岡山県	勝田郡奈義町	奈義(ナギ)	31.2	北北東	10/22 23:08
6	兵庫県	神戸市中央区	神戸(コウベ)	30.7	北北西	10/23 00:57
7	兵庫県	神戸市中央区	神戸空港(コウベクウコウ)	28.3	北	10/23 00:38
8	千葉県	勝浦市	勝浦(カツラ)	27.2	南南西	10/23 06:17
9	千葉県	銚子市	銚子(チヨシ)	27.0	南南西	10/23 06:59
10	石川県	輪島市	輪島(ワジマ)	26.1	北	10/23 02:17
11	宮城県	石巻市	石巻(イシマキ)	25.4	北東	10/23 03:11
12	鹿児島県	奄美市	笠利(カサリ)	25.3	北北東	10/22 02:20
13	東京都	大田区	羽田(ハネダ)	24.9	南	10/23 05:00
	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	屋久島(ヤクシマ)	24.9	北北東	10/22 09:08
15	東京都	江戸川区	江戸川臨海(エドガワリンカイ)	24.6	南	10/23 05:46
16	愛知県	常滑市	セントレア(セントレア)	24.4	北西	10/23 03:18
17	新潟県	佐渡市	両津(リョウツ)	24.0	北北東	10/23 03:14
18	大阪府	豊中市	豊中(トヨナカ)	23.7	北北西	10/23 01:13
	沖縄県	島尻郡北大東村	北大東(キタダイトウ)	23.7)	北北西	10/22 07:38
20	静岡県	賀茂郡南伊豆町	石廊崎(イドウザキ)	23.3	西南西	10/23 04:31
	石川県	金沢市	金沢(カナザリ)	23.3	北北東	10/23 03:25

期間最大瞬間風速

順位	都道府県	市町村	地点名(よみ)	最大瞬間風速		
				(m/s)	風向	月日 時分
1	東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤケホウタ)	47.3)	南南西	10/23 03:08
2	岡山県	勝田郡奈義町	奈義(ナギ)	46.7	北北東	10/22 21:46
3	東京都	神津島村	神津島(コヅシマ)	46.3	南南東	10/23 02:06
4	兵庫県	神戸市中央区	神戸(コウベ)	45.9	北北西	10/23 00:33
5	滋賀県	大津市	南小松(ミナモツ)	44.2	北北東	10/23 00:31
6	北海道	幌泉郡えりも町	えりも岬(エリミサキ)	43.1	北北東	10/23 11:19
7	兵庫県	神戸市中央区	神戸空港(コウベクウコウ)	41.2	北	10/23 00:38
8	徳島県	海部郡美波町	日和佐(ヒロサ)	40.4	北北西	10/22 23:28
9	長崎県	雲仙市	雲仙岳(ウンセンダケ)	39.9	北	10/22 16:37
10	新潟県	佐渡市	弾崎(ハジキザキ)	39.7	北	10/23 06:53
11	兵庫県	三田市	三田(サンダ)	39.6	北西	10/23 00:58
12	千葉県	勝浦市	勝浦(カツラ)	39.5	南南西	10/23 06:01
13	千葉県	銚子市	銚子(チヨシ)	39.4	南	10/23 04:25
13	京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	39.4	北北東	10/23 03:37
15	福井県	小浜市	小浜(コハマ)	38.8	北	10/23 02:07
16	石川県	輪島市	輪島(ワジマ)	38.4	北	10/23 02:11
17	千葉県	館山市	館山(タナシ)	37.3	南	10/23 04:36
18	東京都	八丈町	八重見ヶ原(ヤシガハラ)	37.0)	南南西	10/23 01:44
19	福井県	南条郡南越前町	今庄(イマシマ)	36.8	北	10/23 02:37
20	東京都	八丈町	八丈島(ハチジョウシマ)	36.6	西南西	10/23 03:54

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
群馬県	伊勢崎市	伊勢崎(イセキ)	16.7	北西	10/23 10:47	15	北西	2008/04/01
東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤツホウタ)	35.5	南南西	10/23 02:54	31.1	南	2002/07/16
長野県	東御市	東御(トウミ)	17.7	北	10/23 05:22	16.3	北	2013/09/16
長野県	佐久市	佐久(サク)	9.4	西北西	10/23 06:37	9.1	南	2016/04/17
新潟県	佐渡市	弾崎(ハジサキ)	31.9	北北西	10/23 06:54	30.3	北北西	2009/10/08
石川県	小松市	小松(コマツ)	18.4	北	10/23 01:19	16.9	北西	2013/01/28
石川県	加賀市	加賀菅谷(カガサガタニ)	21.7	東北東	10/23 01:21	12.1	東北東	2017/01/21
福井県	勝山市	勝山(カツヤマ)	19.4	北北西	10/23 03:07	17	北西	2008/02/23
福井県	南条郡南越前町	今庄(イマジヨウ)	22.5	北	10/23 02:43	15.8	北	2013/10/16
滋賀県	高島市	今津(イマヅ)	19.2	北北西	10/23 00:58	19	北西	1979/10/01
滋賀県	大津市	南小松(ミナミコマツ)	19.6	北西	10/22 23:58	15.7	北西	2013/09/16
滋賀県	甲賀市	信楽(シガラキ)	14.4	北	10/23 03:19	14.4	北	2009/10/08
大阪府	豊中市	豊中(トヨナカ)	23.7	北北西	10/23 01:13	22	北北西	2004/10/20
兵庫県	朝来市	生野(イクノ)	10.6	東北東	10/22 21:40	10	東	2004/09/07
徳島県	那賀郡那賀町	木頭(キガウ)	12.4	東北東	10/22 23:10	11.5	北北東	2014/08/10
高知県	吾川郡いの町	本川(ホンガウ)	10.6	北西	10/22 18:57	9.1	西北西	2017/02/21
高知県	香美市	大板(オホイタ)	9.0	東北東	10/23 01:30	9	東北東	2004/10/20
高知県	南国市	後免(ゴメ)	22.8	北	10/22 22:54	18	北北西	1990/09/19

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
東京都	神津島村	神津島(コツシマ)	46.3	南南東	10/23 02:06	41.7	西北西	2014/12/16
東京都	三宅村	三宅坪田(ミヤツホウタ)	47.3	南南西	10/23 03:08	42.2	北	2010/10/30
千葉県	君津市	坂畑(サカハタ)	26.1	南西	10/23 05:02	25.7	西南西	2013/09/16
長野県	飯山市	飯山(イハヤマ)	26.3	北北西	10/23 08:16	24.3	南南西	2016/04/17
長野県	上田市	上田(ウエダ)	28.7	北	10/23 04:53	22.4	北東	2013/10/16
長野県	東御市	東御(トウミ)	31.4	北	10/23 05:25	30.1	北	2013/10/16
長野県	北佐久郡立科町	立科(タテシ)	22.5	西北西	10/23 05:25	21.3	西	2012/04/03
岐阜県	下呂市	萩原(ハギハラ)	24.5	北北東	10/23 05:11	22.5	南南東	2017/09/18
岐阜県	郡上市	八幡(ヤマト)	16.0	東	10/23 08:49	14.9	東	2015/08/07
岐阜県	揖斐郡揖斐川町	揖斐川(イセガウ)	26.7	北西	10/23 02:55	26.5	北西	2013/03/20
三重県	松阪市	粥見(カミ)	35.1	西南西	10/23 02:39	33.5	西北西	2009/10/08
三重県	北牟婁郡紀北町	紀伊長島(キイガシマ)	32.3	北	10/23 02:57	30.6	東南東	2017/09/17
新潟県	佐渡市	弾崎(ハジサキ)	39.7	北	10/23 06:53	38.9	北	2009/10/08
石川県	加賀市	加賀菅谷(カガサガタニ)	36.3	東北東	10/23 02:06	28.8	西	2016/05/03
福井県	坂井市	春江(ハルエ)	33.4	北	10/23 01:44	30.3	南南東	2012/04/03
福井県	南条郡南越前町	今庄(イマジヨウ)	36.8	北	10/23 02:37	26.3	南南東	2016/05/03
福井県	小浜市	小浜(コハマ)	38.8	北	10/23 02:07	33.8	欠測	2014/07/17
滋賀県	東近江市	東近江(ヒガシオウミ)	29.4	北北西	10/23 01:23	26.5	北	2013/09/16
滋賀県	甲賀市	信楽(シガラキ)	26.7	北	10/23 03:10	25.9	東	2013/04/06
京都府	福知山市	福知山(フチヤマ)	25.7	北北西	10/23 04:27	24.2	西北西	2017/06/01
京都府	南丹市	美山(ミヤマ)	25.5	北東	10/23 02:25	22.7	北東	2009/10/08
大阪府	豊中市	豊中(トヨナカ)	36.5	北北西	10/23 01:47	31.9	北北西	2009/10/08
大阪府	堺市堺区	堺(サカイ)	25.7	北	10/23 01:34	22.9	南西	2012/04/03
兵庫県	丹波市	柏原(カハハラ)	27.4	北北東	10/22 18:51	26.6	南	2013/03/18
兵庫県	神崎郡福崎町	福崎(フクサキ)	22.7	北北西	10/22 22:34	21.9	北北西	2015/08/10
兵庫県	三田市	三田(サタ)	39.6	北西	10/23 00:58	30.8	南	2015/08/08
兵庫県	三木市	三木(ミキ)	27.9	北北東	10/22 19:12	27.5	南東	2014/08/10
兵庫県	神戸市中央区	神戸空港(コウベクウコウ)	41.2	北	10/23 00:38	40.6	南	2014/08/10
和歌山県	伊都郡かつらぎ町	かつらぎ(カツラギ)	35.7	北	10/23 01:09	33.9	北	2012/09/30
岡山県	勝田郡奈義町	奈義(ナギ)	46.7	北北東	10/22 21:46	40.1	北	2011/05/29
岡山県	飯石郡飯南町	赤名(アカナ)	19.8	北	10/22 21:56	19.6	南東	2012/04/22
徳島県	那賀郡那賀町	木頭(キガウ)	34.9	東北東	10/22 23:25	28.7	北東	2013/10/16
愛媛県	上浮穴郡久万高原町	久万(クマン)	28.1	北北西	10/22 20:53	22.8	北	2017/09/17
高知県	香美市	大板(オホイタ)	25.5	東北東	10/22 19:09	22.0	東	2017/09/17
高知県	高岡郡檜原町	檜原(ヒノハラ)	22.1	西南西	10/22 22:37	21.7	北北東	2013/09/15
熊本県	阿蘇郡高森町	高森(タカモリ)	32.7	東	10/22 13:39	28.1	南西	2017/07/04

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

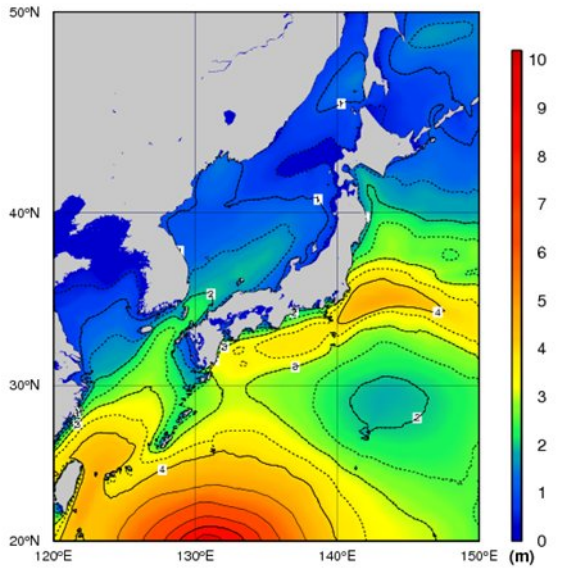
地点	最低海面気圧			最大風速				最大瞬間風速			
	hPa	月日	時分	m/s	風向	月日	時分	m/s	風向	月日	時分
南大東島	974.1	10/22	3:19	20.3	NNW	10/22	6:03	34.0	NNW	10/22	5:33
沖永良部	990.2	10/22	3:53	21.0	N	10/22	5:24	28.3	NNW	10/22	5:18
名瀬	990.5	10/22	6:02	12.8	NNW	10/22	21:05	24.0	NNW	10/22	20:39
室戸岬	979.7	10/22	22:01	19.4	ENE	10/22	9:06	35.1	NE	10/22	9:01
清水	982.5	10/22	20:26	9.1	NNE	10/22	20:10	18.6	N	10/22	4:00
宿毛	983.3	10/22	19:21	9.1	N	10/22	23:13	19.0	N	10/22	23:04
徳島	986.4	10/22	22:48	10.5	WNW	10/23	3:36	20.0	NW	10/23	12:43
高知	978.6	10/22	23:16	10.8	NNE	10/22	23:00	30.5	NNE	10/22	21:49
宇和島	985.3	10/22	20:30	13.6	NNW	10/23	0:45	24.4	NNW	10/23	0:43
高松	991.5	10/22	23:38	9.7	NW	10/23	5:00	17.0	NNW	10/23	4:57
多度津	992.5	10/22	23:30	7.8	NW	10/23	3:03	13.5	NNW	10/23	3:00
松山	991.5	10/22	21:32	18.5	ENE	10/22	16:28	32.1	ENE	10/22	16:24
種子島	987.2	10/22	12:14	16.5	N	10/22	13:34	28.6	NE	10/22	9:49
屋久島	987.6	10/22	15:08	24.9	NNE	10/22	9:08	30.9	NNE	10/22	9:00
油津	985.5	10/22	14:27	9.5	NNE	10/22	14:07	25.8	NNW	10/22	14:17
枕崎	987.8	10/22	15:22	13.9	NNE	10/22	2:31	24.4	NE	10/22	2:23
宮崎	987.4	10/22	15:48	11.7	NE	10/22	11:42	19.1	NNE	10/22	13:33
都城	987.4	10/22	15:06	9.9	NE	10/22	9:08	17.2	NE	10/22	9:00
鹿児島	988.0	10/22	15:35	12.5	NNW	10/22	0.70139	20.6	NE	10/22	2:41
人吉	988.6	10/22	15:20	8.8	NW	10/22	15:29	14.3	NW	10/22	15:17
阿久根	990.4	10/22	15:11	11.9	NNE	10/22	15:38	20.2	N	10/22	14:24
延岡	986.9	10/22	17:10	18.5	N	10/22	16:05	32.7	N	10/22	16:22
熊本	992.0	10/22	13:59	10.3	NE	10/22	4:31	17.8	NNE	10/22	6:08
雲仙岳	991.5	10/22	14:23	21.7	NNE	10/22	17:49	39.9	N	10/22	16:37
大分	993.5	10/22	20:00	11.8	NNE	10/22	12:28	20.7	NNE	10/22	12:32
日田	995.2	10/22	18:39	9.2	ENE	10/22	10:40	15.2	E	10/22	10:37
奈良	980.3	10/23	0:06	11.0	N	10/23	1:47	17.9	N	10/23	2:20
潮岬	967.4	10/22	23:09	19.4	NNW	10/22	23:50	33.7	NNW	10/22	23:10
和歌山	982.4	10/23	0:16	19.5	N	10/22	23:57	31.9	N	10/23	0:03
洲本	984.6	43031	0.02986	9.4	NNW	10/22	22:46	24.4	NW	10/22	22:41
大阪	981.4	10/23	1:13	12.4	N	10/23	1:28	24.0	N	10/23	1:23
神戸	976.9	10/23	0:52	30.7	NNW	10/23	0:57	45.9	NNW	10/23	0:33
姫路	985.1	43031	0.01042	15.1	N	10/23	0:17	33.7	NNE	10/23	0:11
岡山	990.1	10/22	23:01	14.3	N	10/22	22:17	23.9	NNE	10/22	22:17
福山	992.8	10/23	0:03	5.2	NNW	10/23	3:38	10.8	NE	10/22	20:30
呉	992.9	10/22	20:59	12.0	NE	10/22	19:12	22.2	NE	10/22	19:09
広島	993.3	10/22	20:52	14.3	N	10/23	2:55	26.4	N	10/23	2:49
彦根	978.4	10/22	0:00	19.6	NNW	10/23	5:23	30.3	NNW	10/23	2:58
京都	978.8	10/23	0:11	15.4	NNW	10/23	1:35	30.9	NW	10/23	1:26
津山	988.0	10/22	23:17	10.1	NNW	10/22	23:23	28.6	N	10/22	22:26
浜田	996.1	10/22	19:27	12.4	NE	10/22	20:29	22.7	NE	10/22	23:03
舞鶴	990.9	10/22	23:55	22.3	N	10/23	2:59	39.4	NNE	10/23	3:37
豊岡	994.6	10/23	0:02	11.4	N	10/23	4:10	22.6	NNE	10/23	0:22
鳥取	996.8	10/23	0:10	15.5	N	10/23	1:13	29.9	NNE	10/23	0:38
米子	998.1	10/23	0:01	12.4	NNE	10/22	21:54	24.2	NNE	10/23	1:08
境	998.6	10/23	0:01	12.5	NE	10/22	23:11	22.4	NE	10/22	21:15
松江	998.6	10/22	23:23	15.2	NE	10/22	21:35	23.2	NE	10/22	21:32
西郷	999.5	10/23	0:38	10.6	NNE	10/23	0:19	22.6	NNE	10/23	0:52
日光	--	--	--	15.9	W	10/23	7:45	28.8	W	10/23	7:55
四日市	973.0	10/23	1:19	8.4	NW	10/23	2:41	19.6	NNW	10/23	1:47
千葉	968.6	10/23	6:03	21.4	SSE	10/23	4:13	32.4	SE	10/23	3:07
八丈島	977.1	10/23	2:01	19.5	SW	10/23	4:03	36.6	WSW	10/23	3:54
三宅島	971.0	10/23	3:23	18.8	W	10/23	11:42	34.6	SSW	10/23	2:00
大島	964.7	10/23	4:10	20.1	SSW	10/23	5:21	34.0	S	10/23	3:04
勝浦	971.9	10/23	4:30	27.2	SSW	10/23	6:17	39.5	SSW	10/23	6:01
館山	969.3	10/23	4:56	19.9	SSW	10/23	5:35	37.3	S	10/23	4:36

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
横浜	966.1	10/23	5:28	16.5	SSE	10/23	5:27	32.3	SSE	10/23	4:17
網代	961.0	10/23	4:45	18.8	NNE	10/22	22:53	25.1	N	10/22	22:37
石廊崎	959.8	10/23	3:53	23.3	WSW	10/23	4:31	31.6	SSE	10/23	2:50
尾鷲	967.7	10/23	0:54	11.5	WNW	10/23	1:23	30.7	WNW	10/23	1:22
東京	967.5	10/23	5:25	13.7	SSE	10/23	5:25	29.9	SSE	10/23	5:19
三島	960.5	10/23	4:20	12.5	ESE	10/23	2:55	22.6	SE	10/23	3:31
静岡	961.0	10/23	3:31	9.6	E	10/23	1:53	20.9	E	10/23	2:43
御前崎	952.6	10/23	2:56	18.8	ESE	10/23	1:40	33.1	ESE	10/23	1:26
浜松	960.5	10/23	2:22	14.5	ESE	10/23	0:23	26.9	ESE	10/23	0:14
伊良湖	967.0	10/23	1:38	16.9	NNW	10/23	1:35	30.6	NNW	10/23	2:20
津	972.6	10/23	1:02	18.5	NW	10/23	2:21	35.4	NW	10/23	2:16
上野	977.1	10/23	0:37	18.8	NNW	10/23	3:56	32.8	NNW	10/23	3:10
銚子	972.6	10/23	6:24	27.0	SSW	10/23	6:59	39.4	S	10/23	4:25
秩父	972.9	10/23	4:28	9.6	W	10/23	11:40	20.4	WNW	10/23	9:44
河口湖	--	--	--	11.5	WNW	10/23	6:18	24.4	WNW	10/23	6:15
甲府	969.8	10/23	4:11	17.1	NW	10/23	4:23	25.9	NW	10/23	5:03
飯田	971.5	10/23	2:17	11.3	E	10/22	19:01	18.7	ENE	10/22	19:21
名古屋	973.0	10/23	0:33	13.4	NW	10/23	10:46	21.3	NW	10/23	11:37
岐阜	974.8	10/23	0:48	15.2	NE	10/22	20:36	27.1	NNE	10/22	20:34
敦賀	984.0	10/23	0:22	21.6	NNW	10/23	4:51	32.3	N	10/23	3:20
水戸	969.3	10/23	7:15	13.7	NE	10/23	2:14	23.2	ENE	10/23	1:15
熊谷	971.0	10/23	5:05	12.1	WNW	10/23	6:45	24.6	WNW	10/23	6:15
前橋	972.4	10/23	4:24	8.9	NW	10/23	7:51	16.4	NW	10/23	8:10
軽井沢	--	--	--	10.2	W	10/23	9:33	24.7	W	10/23	10:08
諏訪	976.5	10/23	4:05	13.0	NNW	10/23	9:56	22.5	NNW	10/23	7:12
松本	980.0	10/23	3:07	10.8	NNE	10/23	7:32	20.3	NNE	10/23	7:00
高山	981.4	10/23	1:40	11.5	NNW	10/23	3:49	23.1	NNW	10/23	3:42
福井	984.6	10/23	0:43	16.4	N	10/23	1:42	32.4	N	10/23	1:40
宇都宮	971.5	10/23	6:42	15.5	N	10/23	6:32	22.4	N	10/23	6:23
高田	984.5	10/23	3:38	11.3	N	10/23	4:04	22.1	N	10/23	4:02
長野	981.5	10/23	3:27	8.7	NNE	10/23	10:49	18.2	NE	10/23	4:29
富山	985.7	10/23	1:54	20.0	NNE	10/22	21:58	32.2	NNE	10/22	21:57
伏木	986.1	10/23	1:59	19.5	NNE	10/23	0:02	31.1	NNE	10/23	0:37
金沢	987.2	10/23	1:25	23.3	NNE	10/23	3:25	36.0	NNE	10/23	3:22
新潟	982.7	10/23	4:29	12.7	N	10/23	4:28	25.5	N	10/23	5:15
相川	984.5	10/23	2:37	21.4	NNW	10/23	9:12	35.2	NNE	10/23	2:22
輪島	990.8	10/23	2:01	26.1	N	10/23	2:17	38.4	N	10/23	2:11
小名浜	971.6	10/23	7:49	12.8	S	10/23	5:34	22.4	S	10/23	7:01
白河	975.1	10/23	6:09	13.4	NW	10/23	11:14	24.0	WNW	10/23	11:25
福島	978.1	10/23	7:34	9.3	W	10/23	17:41	17.6	W	10/23	17:33
石巻	977.0	10/23	7:34	25.4	NE	10/23	3:11	35.4	NE	10/23	5:04
仙台	977.6	10/23	7:58	15.4	N	10/23	6:35	21.5	NNE	10/23	6:32
山形	980.1	10/23	7:09	9.3	WNW	10/23	13:03	16.5	WNW	10/23	12:34
酒田	983.4	10/23	6:10	16.3	N	10/23	8:22	26.3	NNW	10/23	11:40
宮古	984.7	10/23	10:43	11.3	N	10/23	11:38	23.8	NNE	10/23	11:38
盛岡	984.2	10/23	10:05	9.8	N	10/23	2:04	17.4	N	10/23	1:59
秋田	986.0	10/23	7:26	13.4	N	10/23	6:44	20.8	N	10/23	6:36
八戸	988.8	10/23	10:58	18.9	N	10/23	10:50	27.2	N	10/23	10:30
むつ	990.7	10/23	9:30	12.1	N	10/23	10:48	22.4	N	10/23	10:14
青森	992.4	10/23	9:50	12.4	NNE	10/23	8:52	18.2	N	10/23	11:40
深浦	990.8	10/23	8:39	16.7	NNW	10/23	16:00	25.2	N	10/23	16:08
若松	977.8	10/23	5:37	12.5	W	10/23	11:31	21.2	W	10/23	12:29
新庄	981.5	10/23	7:43	10.4	NW	10/23	17:15	16.1	WNW	10/23	17:15
大船渡	977.2	10/23	10:21	18.4	NNE	10/23	5:14	30.3	NNE	10/23	5:09
広尾	992.2	10/23	13:32	11.6	NW	10/23	15:29	21.8	NW	10/23	11:18
紋別	1001.1	10/23	15:56	8.4	NNW	10/23	19:23	15.2	NW	10/23	20:36
倶知安	998.3	10/23	13:14	8.4	NNE	10/23	6:21	15.2	NNE	10/23	6:14
函館	991.4	10/23	10:04	12.1	NW	10/23	16:02	18.5	NW	10/23	13:29
江差	995.0	10/23	12:08	11.6	NNW	10/23	17:54	15.5	NNW	10/23	18:58
浦河	987.0	10/23	10:52	7.3	NW	10/23	22:24	11.1	NNW	10/23	21:38
苫小牧	993.0	10/23	11:46	13.6	N	10/23	10:42	24.2	N	10/23	10:54
室蘭	993.8	10/23	12:21	9.2	NW	10/23	18:31	15.8	NNW	10/23	18:10
根室	987.6	10/23	15:52	21.4	NNW	10/23	20:32	32.6	NNW	10/23	19:56
釧路	989.5	10/23	14:24	19.0	NNE	10/23	8:18	26.1	NNE	10/23	7:47

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
帯広	994.3	10/23	14:28	9.6	WNW	10/23	22:20	17.4	WNW	10/23	22:44
岩見沢	997.4	10/23	14:10	11.1	NNE	10/23	3:44	18.0	N	10/23	15:32
札幌	999.0	10/23	12:26	10.9	NNW	10/23	18:16	19.2	NNW	10/23	18:39
小樽	999.6	10/23	13:08	6.9	N	10/23	17:10	13.7	NNW	10/23	16:14
網走	997.6	10/23	15:32	12.6	N	10/23	15:42	20.3	N	10/23	19:31
旭川	999.1	10/23	14:20	9.0	NNE	10/23	8:58	13.8	NNE	10/23	8:57
留萌	1000.8	10/23	13:04	8.4	N	10/23	15:47	12.0	N	10/23	15:47
雄武	1001.9	10/23	16:00	8.9	N	10/23	17:54	14.4	NNE	10/23	17:46

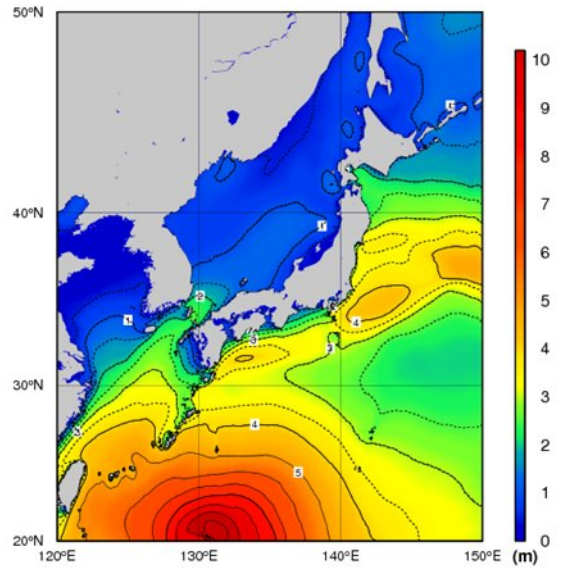
資料 2-10 波浪分布図

10月20日 9時



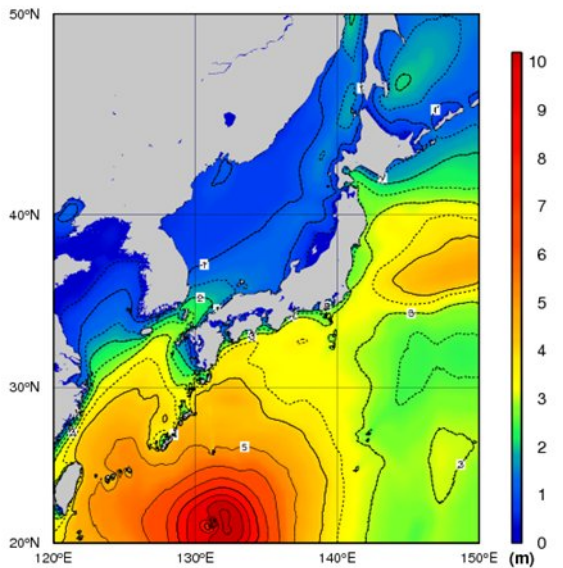
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月20日 21時



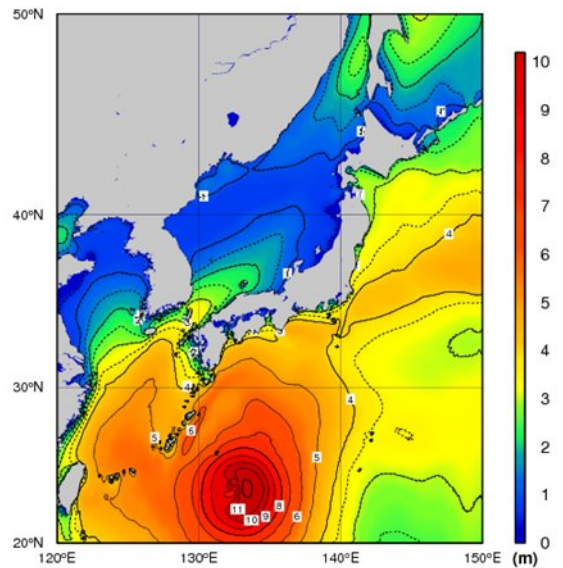
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月21日 9時



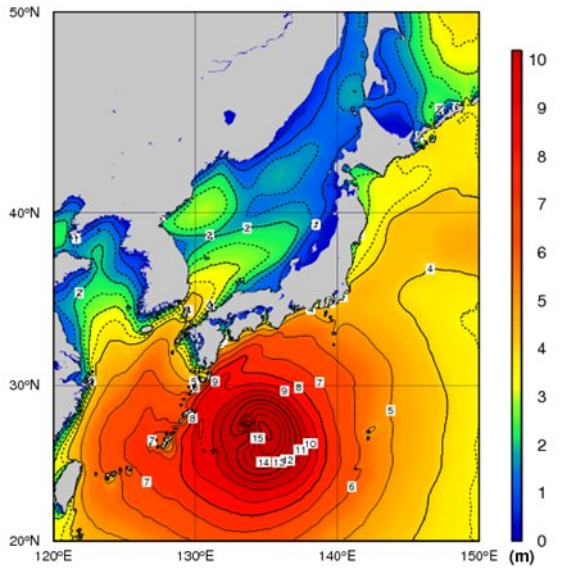
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月21日 21時



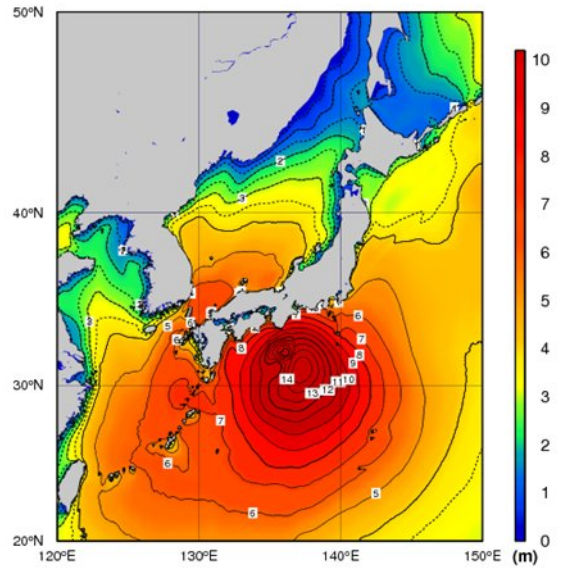
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月22日 9時



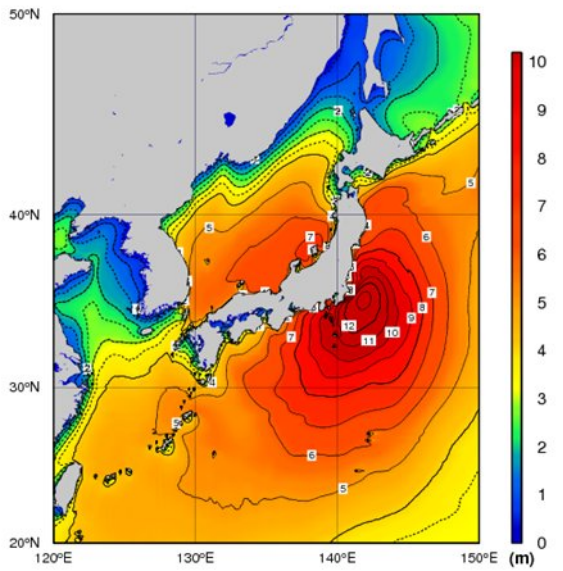
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月22日 21時



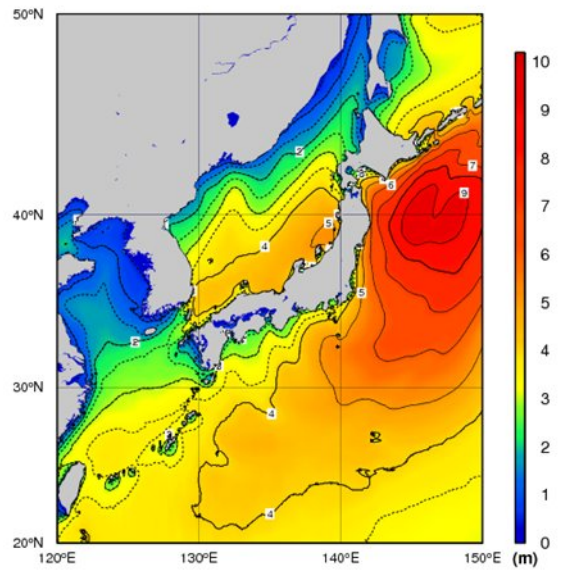
All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月23日 9時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

10月23日 21時



All rights reserved. Copyright © Japan Meteorological Agency

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
静岡県	石廊崎	14.65	16.2	10/23 04時
京都府	経ヶ岬	8.45	11.6	10/23 06時
長崎県	生月島	3.93	11.4	10/22 21時

気象庁が全国6か所(上記以外に、上ノ国(北海道)、唐桑(宮城県)、屋久島(鹿児島県))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 21 号及び台風第 21 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
三宅島(坪田)	東京	186	10月23日 02時09分	114	10月23日 03時	182	10月23日 05時45分	130	10月23日 05時09分
赤羽根	愛知	162	10月23日 00時20分	117	10月23日 01時	158	10月22日 18時49分	133	10月22日 18時35分
布良	千葉	155	10月23日 05時19分	121	10月23日 05時	210	10月23日 05時19分	174	10月23日 05時28分
舞阪	静岡	146	10月23日 02時30分	123	10月23日 02時	142	10月23日 06時38分	125	10月23日 07時46分
南大東	沖縄	133	10月22日 15時48分	69	10月22日 13時	214	10月22日 08時48分	168	10月22日 07時47分
鳥羽	三重	121	10月23日 00時34分	107	10月23日 00時	168	10月22日 19時13分	159	10月22日 19時16分
御坊	和歌山	119	10月22日 23時34分	47	10月22日 23時	160	10月22日 18時22分	125	10月22日 18時49分
御前崎	静岡	109	10月23日 02時25分	84	10月23日 02時	134	10月22日 18時14分	123	10月22日 18時31分
串本	和歌山	109	10月22日 22時29分	63	10月22日 21時	197	10月22日 19時30分	159	10月22日 18時59分
熊野	三重	108	10月23日 01時08分	78	10月22日 22時	148	10月22日 18時36分	134	10月22日 19時00分
名古屋	愛知	106	10月23日 00時27分	96	10月22日 23時	160	10月22日 20時37分	157	10月22日 18時58分
浦神	和歌山	104	10月22日 23時50分	88	10月22日 23時	171	10月22日 18時40分	164	10月22日 18時56分
東京東	東京	103	10月23日 06時20分	99	10月23日 06時	177	10月23日 07時08分	173	10月23日 06時29分
尾鷲	三重	94	10月22日 23時53分	83	10月22日 23時	139	10月22日 19時24分	131	10月22日 18時59分
能登	石川	92	10月23日 04時15分	40	10月23日 04時	133	10月23日 04時15分	82	10月23日 03時40分
小田原	神奈川	89	10月23日 04時26分	59	10月23日 04時	111	10月23日 04時26分	91	10月23日 05時50分
内浦	静岡	87	10月23日 04時29分	66	10月23日 04時	147	10月23日 07時08分	125	10月23日 07時26分
岡田	東京	85	10月23日 04時15分	52	10月23日 04時	114	10月23日 05時24分	89	10月23日 06時13分
種子島	鹿児島	84	10月22日 16時53分	64	10月22日 12時	156	10月22日 19時30分	139	10月22日 07時54分
石廊崎	静岡	*81	10月22日 22時35分	*54	10月23日 00時	*124	10月22日 18時32分	110	10月22日 18時19分
清水港	静岡	79	10月23日 04時07分	69	10月23日 03時	150	10月23日 07時26分	141	10月23日 07時29分
室戸岬	高知	78	10月22日 19時55分	54	10月22日 23時	174	10月22日 19時14分	156	10月22日 18時52分
土佐清水	高知	76	10月22日 18時09分	51	10月22日 20時	173	10月22日 19時11分	151	10月22日 19時06分
油津	宮崎	69	10月22日 13時45分	56	10月22日 14時	165	10月22日 18時41分	157	10月22日 19時03分
枕崎	鹿児島	67	10月22日 12時24分	55	10月22日 13時	177	10月22日 08時34分	173	10月22日 08時35分
高知	高知	64	10月22日 19時50分	51	10月22日 23時	154	10月22日 19時04分	141	10月22日 18時58分
奄美	鹿児島	61	10月22日 07時13分	44	10月22日 07時	144	10月22日 07時13分	132	10月22日 07時55分
花咲	北海道	59	10月23日 16時15分	41	10月23日 15時	112	10月23日 16時15分	93	10月23日 16時01分
小名浜	福島	58	10月23日 07時07分	45	10月23日 06時	92	10月23日 06時11分	83	10月23日 06時04分
白浜	和歌山	58	10月22日 23時51分	47	10月23日 00時	143	10月22日 18時58分	131	10月22日 18時46分
鹿児島	鹿児島	58	10月22日 15時31分	55	10月22日 15時	198	10月22日 08時24分	191	10月22日 08時20分
佐伯	大分	56	10月22日 17時56分	43	10月22日 18時	130	10月22日 19時45分	124	10月22日 19時51分
銚子漁港	千葉	54	10月23日 02時59分	44	10月23日 02時	95	10月23日 06時36分	84	10月23日 05時36分
鮎川	宮城	52	10月23日 06時56分	33	10月23日 08時	68	10月23日 06時56分	50	10月23日 06時25分
阿波由岐	徳島	52	10月22日 22時00分	29	10月22日 20時	136	10月22日 18時41分	120	10月22日 18時52分
宇和島	愛媛	47	10月22日 23時09分	36	10月22日 20時	142	10月22日 20時35分	133	10月22日 20時17分
釧路	北海道	46	10月23日 10時55分	27	10月23日 16時	83	10月23日 16時04分	74	10月23日 16時12分
宮古	岩手	45	10月23日 13時42分	29	10月23日 11時	96	10月23日 15時17分	75	10月23日 16時08分
大船渡	岩手	45	10月23日 08時02分	32	10月23日 09時	69	10月23日 15時39分	57	10月23日 05時50分
富山	富山	32	10月23日 02時35分	26	10月23日 03時	78	10月23日 02時35分	72	10月23日 03時09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

資料 3-1 官署別警報等の発表状況

：発表、：警報から注意報、：継続、解：解除
 ただし、大雨警報においては特に警戒すべき事項を次のとおり示す
 土：土砂災害、浸：浸水害、土浸：土砂災害及び浸水害、斜体字：発表

石狩・空知・後志地方（札幌管区気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/23	
		0:09	19:07
千歳市	暴風警報		
恵庭市	暴風警報		
北広島市	暴風警報		

渡島・檜山地方（函館地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/23	
		4:08	16:05
函館市	波浪警報		
北斗市	波浪警報		
松前町	暴風警報 波浪警報		
鹿部町	波浪警報		
森町	波浪警報		
八雲町熊石	暴風警報 波浪警報		
江差町	暴風警報 波浪警報		
上ノ国町	暴風警報 波浪警報		
乙部町	暴風警報 波浪警報		
奥尻町	暴風警報 波浪警報		
せたな町	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	警報の種別	10/23			10/24
		2:41	16:10	23:07	3:38
苫小牧市	暴風警報				
厚真町	暴風警報				
安平町	暴風警報				
むかわ町	暴風警報				
日高町門別	暴風警報 波浪警報				
新冠町	暴風警報 波浪警報				
浦河町	暴風警報 波浪警報				
様似町	暴風警報 波浪警報				
えりも町	暴風警報 波浪警報				
新ひだか町	暴風警報 波浪警報				

十勝地方（帯広測候所発表）

市町村等	警報の種別	10/23		10/24
		4:56	20:33	4:15
大樹町	暴風警報 波浪警報			
広尾町	暴風警報 波浪警報			
豊頃町	暴風警報 波浪警報			
浦幌町	暴風警報 波浪警報			

釧路・根室地方（釧路地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/23				10/24
		6:32	8:41	20:36	22:40	4:06
釧路市釧路	暴風警報 波浪警報					
釧路市音別	暴風警報 波浪警報					
根室市	暴風警報 高潮警報 波浪警報			解		
釧路町	暴風警報 波浪警報					
厚岸町	暴風警報 波浪警報					
浜中町	暴風警報 波浪警報					
弟子屈町	暴風警報			解		
白糠町	暴風警報 波浪警報					
別海町	高潮警報			解		
標津町	高潮警報			解		

青森県（青森地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/23							10/24
		0:28	3:58	5:59	9:57	16:50	19:19	22:44	9:08
青森市	暴風警報								
	波浪警報								
弘前市	暴風警報								
	暴風警報								
八戸市	大雨警報				±				
	波浪警報								
	洪水警報								
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								
	波浪警報								
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								
鱒ヶ沢町	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								
	波浪警報								
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								
	波浪警報								
三戸町	暴風警報								
	大雨警報				±				
	洪水警報								
五戸町	暴風警報								
田子町	暴風警報								
	大雨警報				±				
南部町	暴風警報								
	大雨警報				±				
	洪水警報								
階上町	暴風警報								
	大雨警報				±	±			
	波浪警報								
新郷村	暴風警報								

秋田県（秋田地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22	10/23						
		20:41	3:23	8:17	11:05	14:30	16:33	17:13	22:49
秋田市	暴風警報								
	波浪警報								
能代市	暴風警報								
	波浪警報								
横手市	暴風警報								
	大雨警報		±	±	±	±	±	±	
大館市	暴風警報								
男鹿市	暴風警報								
	波浪警報								
	洪水警報								
湯沢市	暴風警報								
	大雨警報		±	±	±				
鹿角市	暴風警報								
	大雨警報				±	±	±	±	
由利本荘市	暴風警報								
	大雨警報		±	±	±	±	±	±	
	波浪警報								
潟上市	暴風警報								
	波浪警報								
大仙市	暴風警報								
	大雨警報		±	±	±	±	±	±	
北秋田市	暴風警報								
にかほ市	暴風警報								
	波浪警報								
仙北市	暴風警報								
	大雨警報			±	±	±	±	±	
小坂町	暴風警報								
上小阿仁村	暴風警報								
藤里町	暴風警報								
三種町	暴風警報								
	波浪警報								
八峰町	暴風警報								
	波浪警報								
五城目町	暴風警報								
八郎潟町	暴風警報								
井川町	暴風警報								
大潟村	暴風警報								
美郷町	暴風警報								
羽後町	暴風警報								
東成瀬村	暴風警報								

栃木県（宇都宮地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22		10/23					
		16:08	21:47	0:46	5:05	6:51	8:52	11:07	15:13
宇都宮市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
足利市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
栃木市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
佐野市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
鹿沼市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
日光市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
小山市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
真岡市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
大田原市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
矢板市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
那須塩原市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
さくら市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
那須烏山市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土	土	土		
	洪水警報								
下野市	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
上三川町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土浸	土	土		
	洪水警報								
益子町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土	土	土		
	洪水警報								
茂木町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土	土	土		
	洪水警報								
市貝町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土	土	土		
	洪水警報								
芳賀町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土	土	土		
	洪水警報								
壬生町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
野木町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
塩谷町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土浸	土	土		
	洪水警報								
高根沢町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土浸	土浸	土浸	土	土		
	洪水警報								
那須町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土浸	土	土		
	洪水警報								
那珂川町	暴風警報								
	大雨警報	㊦	土	土	土	土	土		

山梨県（甲府地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/22			10/23							
		13:22	16:28	20:37	0:29	0:55	1:21	1:44	2:58	4:39	6:20	9:09
甲府市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
富士吉田市	大雨警報	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
都留市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	
	洪水警報											
山梨市	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
大月市	大雨警報	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
韭崎市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
南アルプス市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
北杜市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
甲斐市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	解
	洪水警報											
笛吹市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
上野原市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
甲州市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
中央市	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
市川三郷町	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
早川町	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	
	洪水警報											
身延町	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
南部町	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	解
	洪水警報											
富士川町	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	
	洪水警報											
昭和町	大雨警報		浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸	浸		
	洪水警報											
道志村	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±	
	洪水警報											
西桂町	大雨警報		±	±	±	±	±	±	±	±	±	
	洪水警報											
忍野村	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
山中湖村	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	解
	洪水警報											
鳴沢村	大雨警報	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
富士河口湖町	大雨警報	±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
小菅村	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											
丹波山村	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	
	洪水警報											

長野県（長野地方気象台発表）

新潟県（新潟地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/22				10/23				10/24		
		8:20	10:40	16:44	18:20	4:30	6:26	8:40	11:47	17:00	20:50	24:00
長野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
信濃市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
飯田市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
上田市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
岡谷市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
長野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
諏訪市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
諏訪市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
須佐市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
小諸市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
伊豆市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
駒ヶ野村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
中野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
大町市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
須山町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
長野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
塩尻市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
横川市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
佐久市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
千原市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
長野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
安曇野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
小海町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
川上村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
穂積町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
南木村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
佐久穂町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
軽井沢町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
朝代町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
岡谷市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
長野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
長野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
下諏訪町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
富士見町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
原村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
阿賀町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
箕輪町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
飯山町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
東信濃町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
阿南町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
阿智町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
平谷町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
穂北町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
下埴村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
奥村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
天龍村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
豊後村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
豊後村	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
飯山町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	
山形町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			土	土	土	土	土	土	土	土	

市町村等	警報の種類	10/22				10/23				10/24			
		18:50	21:25	1:03	5:47	10:22	11:36	14:49	16:53	18:19	20:54	23:18	4:06
新潟市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土	土	土	土	土						
長岡市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土				
三条市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土						
柏崎市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土				
新潟市	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土				
小千谷市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土				
加茂市	暴風警報 大雨警報		土	土	土	土	土	土	土				
十日町市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
見附市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土				
村上町	暴風警報 大雨警報 波浪警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
燕市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
糸魚川市	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
妙高市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
五泉市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
上越市	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
阿賀野市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
佐渡市	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
魚沼市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
南魚沼市	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
胎内市	暴風警報 大雨警報 波浪警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
聖籠町	暴風警報 大雨警報 波浪警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
弥彦村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
田上町	暴風警報 大雨警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
阿賀町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
出雲崎町	暴風警報 大雨警報 波浪警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
湯沢町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
津南町	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
刈羽村	暴風警報 大雨警報 洪水警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
関川村	暴風警報 大雨警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土
粟島浦村	暴風警報 大雨警報 波浪警報		土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土

富山県（富山地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22			10/23					
		13:48	16:44	18:32	5:41	8:49	11:32	16:36	21:15	22:48
富山市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±	±	±	±	±	
	波浪警報									
高岡市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±					
	波浪警報									
魚津市	暴風警報									
	大雨警報			±浸	±浸	±	±	±		
	波浪警報									
水見市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±	±	±	±		
	波浪警報									
滑川市	暴風警報									
	大雨警報			±浸	±浸	±	±	±		
	波浪警報									
黒部市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±浸	±	±	±		
	波浪警報									
砺波市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±	±	±	±		
	洪水警報									
小矢部市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±					
	洪水警報									
南砺市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±浸	±	±	±		
	洪水警報									
射水市	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸						
	波浪警報									
舟橋村	暴風警報									
	洪水警報					解				
上市町	暴風警報									
	大雨警報			±	±	±	±	±	±	
	洪水警報									
立山町	暴風警報									
	大雨警報			±	±	±	±	±	±	
	洪水警報									
入善町	暴風警報									
	大雨警報			±浸	±浸	±	±	±		
	波浪警報									
朝日町	暴風警報									
	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報									
	洪水警報									

石川県 (金沢地方気象台発表)

市町村等	警報の種類	10/22				10/23										
		15:30	16:34	18:34	22:21	0:17	2:16	4:31	7:47	10:17	13:37	16:34	18:57	20:41	21:12	23:04
金沢市	暴風警報		ㄥ	土漫	土漫	土漫	土漫	土漫	土	土	土	土				
	大雨警報															
	波浪警報															
	洪水警報															
七尾市	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土漫	土							
	波浪警報															
	洪水警報															
小松市	暴風警報															
	大雨警報			ㄥ	土	土	土	土	土	土	土	土	土			
	波浪警報															
	洪水警報															
輪島市	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土	土	土	土					
	波浪警報															
	洪水警報															
珠洲市	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土	土	土	土					
	波浪警報															
	洪水警報															
加賀市	暴風警報															
	大雨警報			土漫	土漫	土漫	土漫	土漫	土	土	土	土	土			
	波浪警報															
	洪水警報															
羽咋市	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土	土							
	波浪警報															
	洪水警報															
かほく市	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土								
	波浪警報															
	洪水警報															
白山市	暴風警報															
	大雨警報		ㄥ	土漫	土漫	土漫	土漫	土漫	土	土	土	土	土	土		
	波浪警報															
	洪水警報															
能美市	暴風警報															
	大雨警報		ㄥ	土漫	土漫	土漫	土漫	土	土	土	土	土				
	波浪警報															
	洪水警報															
野々市市	暴風警報															
	洪水警報															
川北町	暴風警報															
	洪水警報															
津幡町	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土	土							
	洪水警報															
内灘町	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土								
	波浪警報															
	洪水警報															
志賀町	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土	土							
	波浪警報															
	洪水警報															
宝達志水町	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土	土							
	波浪警報															
中能登町	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土漫	土							
	洪水警報															
穴水町	暴風警報															
	大雨警報				ㄥ	土	土	土	土	土	土					
	波浪警報															
	洪水警報															
能登町	暴風警報															
	大雨警報			凌	土漫	土漫	土漫	土漫	土	土	土					
	波浪警報															
	洪水警報															

福井県（福井地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/22					10/23					
		15:36	17:31	18:52	21:42	22:31	0:23	4:29	9:09	11:33	15:57	20:41
福井市	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±	±浸	±	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
敦賀市	暴風警報											
	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
小浜市	暴風警報											
	大雨警報		±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報										解	
大野市	暴風警報											
	大雨警報		±	±	±	±	±浸	±	±	±		
	洪水警報											
勝山市	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±	±浸	±	±	±		
	洪水警報											
鯖江市	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±	±浸	±	±	±		
	洪水警報											
あわら市	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±	±浸	±	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
越前市	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±浸	±浸	±	±	±		
	洪水警報											
坂井市	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±	±浸	±	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
永平寺町	暴風警報											
	大雨警報			±	±	±	±浸	±	±	±		
	洪水警報											
池田町	暴風警報											
	大雨警報		±	±	±	±	±浸	±	±	±		
	洪水警報											
南越前町	暴風警報											
	大雨警報		±	±	±	±	±浸	±	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
越前町	暴風警報											
	大雨警報		±	±	±	±	±浸	±	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
美浜町	暴風警報											
	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
高浜町	暴風警報											
	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
おおい町	暴風警報											
	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											
若狭町	暴風警報											
	大雨警報		±	±浸	±浸	±浸	±浸	±浸	±	±		
	波浪警報											
	洪水警報											

三重県 (津地方气象台発表)

市町村等	警報の種別	10/21			10/22									10/23					
		15:53	18:15	20:45	4:25	7:23	9:28	13:22	16:18	16:56	18:15	19:45	22:58	3:08	4:49	7:05	9:47	11:44	16:58
津市	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
四日市市	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
伊勢市	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
松阪市	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
桑名市	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
鈴鹿市	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
名張市	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
尾鷲市	暴風警報	注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土					
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
亀山市	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
鳥羽市	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土				解	
	大雨警報																		
	高潮警報 波浪警報 洪水警報																		
熊野市	暴風警報	注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土					
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		解
いなべ市	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
志摩市	暴風警報		注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土					
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
伊賀市	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				解
	大雨警報																		
	洪水警報																		
木曾岬町	暴風警報								注	注	注	注	注	注					
	大雨警報																		
	洪水警報																		
東員町	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
菟野町	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土	土			
	大雨警報																		
	洪水警報																		
朝日町	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
川越町	暴風警報								注	注	注	注	注	注					
	大雨警報																		
	洪水警報																		
多気町	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
明和町	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
大台町	暴風警報								注	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
玉城町	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	洪水警報																		
度会町	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土					
	大雨警報																		
	洪水警報																		
大紀町	暴風警報				注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
南伊勢町	暴風警報		注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
紀北町	暴風警報		注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		
御浜町	暴風警報	注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土					
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		解
紀宝町	暴風警報	注	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土	土				
	大雨警報																		
	波浪警報 洪水警報																		解

大阪府（大阪管区气象台発表）

Table showing weather forecasts for Osaka Prefecture (Osaka District) for dates 10/22, 10/23, and 10/24. Columns include time slots (3:37, 12:30, 16:16, 0:44, 2:49, 5:35, 7:46, 16:18, 20:27, 22:30, 5:34, 20:48) and various weather alert categories like 暴風警報 (Storm Warning), 大雨警報 (Heavy Rain Warning), 大浪警報 (Large Wave Warning), etc.

兵庫県（神戸地方气象台発表）

Table showing weather forecasts for Hyogo Prefecture (Kobe Region) for dates 10/22 and 10/23. Columns include time slots (3:38, 6:37, 12:18, 16:10, 1:57, 3:42, 4:31, 6:59, 7:54, 9:50, 11:38, 13:54, 16:02) and various weather alert categories like 暴風警報 (Storm Warning), 大雨警報 (Heavy Rain Warning), 大浪警報 (Large Wave Warning), etc.

京都府（京都地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/21		10/22		10/23						
		22:03	4:28	10:35	15:23	3:38	6:07	7:42	9:09	14:35	16:11	20:33
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											
綾部市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+	+	+			
	洪水警報											
宇治市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	±	±	+	+					
	洪水警報											
宮津市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	±	±	+	+	+	+			
	波浪警報											
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											
向日市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	±	±	+	+					
	洪水警報											
長岡京市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
八幡市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
京田辺市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
京丹後市	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	±	±	+	+	+	+			
	波浪警報											
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											
大山崎町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
久御山町	暴風警報											
	大雨警報				±							
	洪水警報											
井手町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
宇治田原町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	+					
	洪水警報											
笠置町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	+					
	洪水警報											
和束町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
精華町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+					
	洪水警報											
南山城村	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報											
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											
与謝野町	暴風警報											
	大雨警報	㊦	+	+	±	+	+	+	+			
	洪水警報											

滋賀県（彦根地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/21		10/22		10/23				
		22:18	10:17	16:11	16:46	4:28	8:09	12:15	16:15	19:33
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 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
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 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±		
野洲市	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
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 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
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 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
竜王町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
愛荘町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
豊郷町	暴風警報 大雨警報 洪水警報			±	±					
甲良町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±			
多賀町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±			

鳥取県（鳥取地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/22				10/23			
		12:06	16:07	21:12	2:56	4:16	7:50	11:26	16:10
鳥取市北部	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
鳥取市南部	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
米子市	暴風警報 大雨警報 波浪警報	±	±	±	±	±	±		
倉吉市	暴風警報 大雨警報	±	±	±	±	±	±	±	
境港市	暴風警報 大雨警報 波浪警報	±	±	±					
岩美町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
若桜町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
智頭町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
八頭町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
三朝町	暴風警報 大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
湯梨浜町	暴風警報 大雨警報 波浪警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±	±	
琴浦町	暴風警報 大雨警報 波浪警報	±	±	±	±	±	±		
北栄町	暴風警報 大雨警報 波浪警報	±	±	±	±	±	±	±	
日吉津村	暴風警報 波浪警報								
大山町	暴風警報 大雨警報 波浪警報		±	±	±	±	±		
南部町	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	±		
伯耆町	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	±		
日南町	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	±		
日野町	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	±		
江府町	暴風警報 大雨警報		±	±	±	±	±		

広島県（広島地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/22					10/23		
		15:09	16:30	18:18	20:11	22:35	0:13	2:12	3:26
広島市	大雨警報	±	±	±	±	±			
呉市	大雨警報		±	±	±	±			
三原市	大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±		
尾道市	大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±		
福山市	大雨警報 洪水警報	±	±	±	±	±	±		
府中市	大雨警報				±	±	±		
庄原市	大雨警報 洪水警報					±	±		
廿日市市	大雨警報	±	±	±	±	±			
世羅町	大雨警報				±	±	±		
神石高原町	大雨警報			±	±	±	±		

島根県（松江地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22		10/23	
		15:47	20:41	8:07	16:04
松江市	波浪警報				
浜田市	波浪警報				
出雲市	波浪警報				
益田市	波浪警報				
大田市	波浪警報				
江津市	波浪警報				
奥出雲町	大雨警報		±		
海士町	波浪警報				
西ノ島町	波浪警報				
知夫村	波浪警報				
隠岐の島町	波浪警報				

岡山県（岡山地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22					10/23		
		10:20	16:04	17:40	21:00	21:42	4:18	11:15	13:25
岡山市	大雨警報	±	±	±	±	±			
	洪水警報								
倉敷市	大雨警報	±	±	±	±	±			
	洪水警報								
津山市	暴風警報								
	大雨警報	±	±	±	±	±	±		
玉野市	洪水警報								
	大雨警報	±	±	±	±	±			
笠岡市	大雨警報	±	±	±	±	±			
	洪水警報								
井原市	大雨警報	±	±	±	±	±			
	洪水警報								
総社市	大雨警報		±	±	±	±			
高梁市	大雨警報		±	±	±	±			
新見市	大雨警報					±			
	洪水警報								
備前市	大雨警報		±	±	±	±	解		
瀬戸内市	大雨警報	±	±	±	±	±			
	洪水警報								
赤磐市	大雨警報		±	±	±	±	解		
	洪水警報								
真庭市	大雨警報	±	±	±	±	±	±		
	洪水警報								
美作市	大雨警報	±	±	±	±	±	±		
	洪水警報								
浅口市	大雨警報	±	±	±	±	±			
和気町	大雨警報		±	±	±	±	解		
早島町	大雨警報		±	±	±	±			
里庄町	大雨警報	±	±	±	±	±			
矢掛町	大雨警報		±	±	±	±			
	洪水警報								
新庄村	大雨警報					±			
鏡野町	大雨警報	±	±	±	±	±	±	±	
	洪水警報								
勝央町	暴風警報								
	大雨警報	±	±	±	±	±			
奈義町	暴風警報								
	大雨警報		±	±	±	±	±		
西粟倉村	大雨警報		±	±	±	±	±		
久米南町	大雨警報		±	±	±	±			
美咲町	大雨警報	±	±	±	±	±			
吉備中央町	大雨警報		±	±	±	±			

香川県（高松地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/21	10/22				10/23		
		22:17	4:30	11:08	17:24	22:50	2:42	5:36	16:04
高松市	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸	±		
	洪水警報								
丸亀市	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸			
	洪水警報								
坂出市	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸			
	洪水警報								
善通寺市	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸	±		
	洪水警報								
観音寺市	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸	±		
	洪水警報								
さぬき市	大雨警報		±	±浸	±浸	±	±		
	洪水警報								
東かがわ市	大雨警報		±	±浸	±浸	±			
	洪水警報								
三豊市	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸	±		
	洪水警報								
土庄町	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±			
小豆島町	大雨警報		±	±浸	±浸	±			
三木町	大雨警報		±	±	±	±	±		
	洪水警報								
直島町	大雨警報		±	±	±	±			
宇多津町	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸			
	洪水警報								
綾川町	大雨警報	±	±	±	±	±	±		
	洪水警報								
琴平町	大雨警報	±	±	±	±	±	±		
	洪水警報								
多度津町	大雨警報	±	±	±浸	±浸	±浸			
	洪水警報								
まんのう町	大雨警報	±	±	±	±	±	±		
	洪水警報								

愛媛県（松山地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/22						10/23		
		0:25	4:25	7:58	10:05	13:30	21:16	23:54	3:02	5:51
松山市	大雨警報			±	±	±浸	±	±		
	洪水警報									
今治市	大雨警報	±	±	±	±	±浸	±浸	±		
	洪水警報									
宇和島市	大雨警報	±	±	±	±	±	±			
	波浪警報									
八幡浜市	大雨警報	±	±	±	±	±				
	波浪警報									
新居浜市	大雨警報		±	±	±	±	±	±		
	洪水警報									
西条市	大雨警報	±	±	±	±	±	±	±		
	洪水警報									
大洲市	大雨警報	±	±	±	±	±	±			
伊予市	大雨警報		±	±	±	±	±	±		
四国中央市	大雨警報		±	±	±	±	±	±		
	洪水警報									
西予市	大雨警報	±	±	±	±	±	±			
	波浪警報									
東温市	大雨警報		±	±	±	±	±	±		
上島町	大雨警報		±	±	±	±	±	±		
久万高原町	大雨警報			±	±	±	±	±		
松前町	大雨警報					浸				
	洪水警報									
砥部町	大雨警報		±	±	±	±	±	±		
内子町	大雨警報	±	±	±	±	±	±			
伊方町	大雨警報					±				
	波浪警報									
松野町	大雨警報			±	±	±				
鬼北町	大雨警報		±	±	±	±				
愛南町	大雨警報	±	±	±	±	±				
	波浪警報									

徳島県（徳島地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/21			10/22								10/23			
		10:17	11:10	20:40	6:28	10:34	12:38	15:30	18:50	21:33	23:35	3:26	4:32	6:08	10:19	
徳島市	暴風警報															
	大雨警報				㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+			
	波浪警報															
鳴門市	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+			
	波浪警報															
小松島市	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+			
	波浪警報															
阿南市	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+			
	波浪警報															
吉野川市	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+			
	洪水警報												解			
阿波市	暴風警報															
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+			
	洪水警報															
美馬市脇・美馬・穴吹	暴風警報															
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+			
	洪水警報															
美馬市木屋平	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報															
三好市	暴風警報															
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+	+		
	洪水警報															
勝浦町	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報												解			
上勝町	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報															
佐那河内村	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報												解			
石井町	暴風警報															
	大雨警報				㊦	+	㊦	㊦	㊦	+	+	+				
	洪水警報															
神山町	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報															
那賀町	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報															
牟岐町	暴風警報															
	大雨警報							㊦	+	+	+					
	波浪警報															
美波町	暴風警報															
	大雨警報				㊦	+	+	+	+	+	+	+	+			
	波浪警報															
海陽町	暴風警報															
	大雨警報							㊦	+	+	+					
	波浪警報															
松茂町	暴風警報															
	大雨警報							㊦	㊦	㊦	㊦					
	波浪警報															
北島町	暴風警報															
	大雨警報							㊦	㊦	㊦	㊦					
	波浪警報															
藍住町	暴風警報															
	大雨警報							㊦	㊦	㊦	㊦					
	波浪警報															
板野町	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+			
	洪水警報															
上板町	暴風警報															
	大雨警報				㊦	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+			
	洪水警報															
つるぎ町半田・貞光	暴風警報															
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報															
つるぎ町一宇	暴風警報															
	大雨警報			㊦	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
	洪水警報															
東みよし町	暴風警報															
	大雨警報	㊦	+	+	+	+	㊦	㊦	㊦	㊦	+	+	+	+		
	洪水警報															

高知県（高知地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/21	10/22						10/23		
		21:34	4:32	6:32	9:57	15:50	19:02	21:43	23:17	1:06	4:06
高知市	暴風警報										
	波浪警報										
室戸市	暴風警報										
	波浪警報										
安芸市	暴風警報										
	波浪警報										
南国市	暴風警報										
	波浪警報										
土佐市	暴風警報										
	波浪警報										
須崎市	暴風警報										
	波浪警報										
宿毛市	暴風警報										
	波浪警報										
土佐清水市	暴風警報										
	波浪警報										
四万十市	暴風警報										
	大雨警報			±	±	±					
香南市	暴風警報										
	波浪警報										
香美市	暴風警報										
	大雨警報			±	±						
東洋町	暴風警報										
	波浪警報										
奈半利町	暴風警報										
	波浪警報										
田野町	暴風警報										
	波浪警報										
安田町	暴風警報										
	波浪警報										
北川村	暴風警報										
	暴風警報										
芸西村	暴風警報										
	波浪警報										
本山町	暴風警報										
	大雨警報			±	±						
大豊町	暴風警報										
	大雨警報			±	±	±	±	±	±		
土佐町	暴風警報										
	暴風警報										
大川村	暴風警報										
	暴風警報										
いの町	暴風警報										
	大雨警報			±	±						
仁淀川町	暴風警報										
	大雨警報			±	±						
中土佐町	暴風警報										
	波浪警報										
佐川町	暴風警報										
	暴風警報										
越知町	暴風警報										
	暴風警報										
構原町	暴風警報										
	大雨警報			±	±	±					
日高村	暴風警報										
	暴風警報										
津野町	暴風警報										
	大雨警報			±	±						
四万十町	暴風警報										
	大雨警報			±	±						
大月町	暴風警報										
	波浪警報										
三原村	暴風警報										
	暴風警報										
黒潮町	暴風警報										
	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	10/22		10/23	
		3:25	9:52	3:36	8:14
北九州市	暴風警報 波浪警報				
福岡市	暴風警報 波浪警報				
宗像市	暴風警報 波浪警報				
古賀市	暴風警報 波浪警報				
福津市	暴風警報 波浪警報				
糸島市	暴風警報 波浪警報				
新宮町	暴風警報 波浪警報				
芦屋町	暴風警報 波浪警報				
岡垣町	暴風警報 波浪警報				

長崎県（長崎地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/21	10/22	10/23	
		18:13	4:06	3:32	8:49
長崎市	暴風警報				
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				
諫早市	暴風警報				
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 波浪警報				
上対馬	暴風警報 波浪警報				
壱岐市	暴風警報 波浪警報				
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				
西海市(江島・平島)	暴風警報 波浪警報				
雲仙市	暴風警報				
南島原市	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				

山口県（下関地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22					10/23	
		4:21	7:10	10:30	12:16	23:36	3:24	9:51
下関市	暴風警報 波浪警報							
萩市	暴風警報 波浪警報							
下松市	大雨警報			±	±			
岩国市	大雨警報				±			
光市	波浪警報							
長門市	暴風警報 波浪警報							
柳井市	大雨警報 波浪警報			±	±			
周南市	大雨警報			±	±	±		
周防大島町	大雨警報 波浪警報			±	±	±		
上関町	波浪警報							
田布施町	波浪警報							
平生町	大雨警報 波浪警報				±			
阿武町	暴風警報 波浪警報							

佐賀県（佐賀地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22		10/23	
		3:38	10:16	3:36	9:01
唐津市	暴風警報 波浪警報				
玄海町	暴風警報 波浪警報				

熊本県（熊本地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/22	
		7:35	22:28
産山村	大雨警報	±	

大分県（大分地方気象台発表）

市町村等	警報の種類	10/21		10/22								10/23		
		10:33	16:50	3:03	4:31	5:33	6:43	9:10	10:55	16:02	19:15	23:08	3:40	8:10
大分市	暴風警報			±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	
	大雨警報													
	波浪警報													
別府市	暴風警報													
	大雨警報	±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	
	波浪警報													
中津市	大雨警報								±	±				
	波浪警報													
佐伯市	暴風警報													
	大雨警報		±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	
	波浪警報													
臼杵市	暴風警報													
	波浪警報													
津久見市	暴風警報													
	大雨警報								±	±	±			
	波浪警報													
竹田市	大雨警報				±	±	±	±	±	±	±			
豊後高田市	大雨警報								±	±				
	波浪警報													
杵築市	暴風警報													
	大雨警報							±	±	±				
	波浪警報													
	洪水警報													
宇佐市	大雨警報								±	±				
	波浪警報													
豊後大野市	大雨警報				±	±	±	±	±	±	±			
由布市	大雨警報			±	±	±	±	±	±	±	±	±	±	
国東市	波浪警報													
姫島村	波浪警報													
日出町	暴風警報													
	大雨警報					±	±	±	±	±	±			
	波浪警報													
九重町	大雨警報			±	±	±	±	±	±	±	±			
玖珠町	大雨警報								±	±				

奄美地方（名瀬測候所発表）

市町村等	警報の種類	10/21				10/22		10/23
		4:53	11:03	16:13	20:39	3:57	10:42	8:14
奄美市	暴風警報							
	波浪警報							
十島村	暴風警報							
	大雨警報							
	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							
	大雨警報			浸		±		
	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							

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	10/21		10/22				10/23
		16:29	21:20	3:40	9:26	15:40	23:47	2:54
枕崎市	暴風警報							
	波浪警報							
阿久根市	暴風警報							
指宿市	暴風警報							
	波浪警報							
西之表市	暴風警報				±	解		
	大雨警報							
	波浪警報							
薩摩川内市	暴風警報							
薩摩川内市甑島	暴風警報							
日置市	暴風警報							
いちき串木野市	暴風警報							
南さつま市	暴風警報							
	波浪警報							
志布志市	暴風警報							
	波浪警報							
南九州市	暴風警報							
	波浪警報							
三島村	暴風警報							
	波浪警報							
長島町	暴風警報							
大崎町	暴風警報							
	波浪警報							
東串良町	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							
	大雨警報			±	±			
	波浪警報							

宮崎県（宮崎地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/21	10/22		10/23
		22:30	3:40	22:15	1:12
宮崎市	暴風警報				
	波浪警報				
延岡市	暴風警報				
	波浪警報				
日南市	暴風警報				
	波浪警報				
日向市	暴風警報				
	波浪警報				
串間市	暴風警報				
	波浪警報				
高鍋町	暴風警報				
	波浪警報				
新富町	暴風警報				
	波浪警報				
川南町	暴風警報				
	波浪警報				
都農町	暴風警報				
	波浪警報				
門川町	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	10/20	10/23
		21:07	10:21
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	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	10/20	10/23
		13:09	10:21
宮古島市	波浪警報		
多良間村	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	10/20		10/23
		13:08	16:36	10:09
石垣市	波浪警報			
竹富町	波浪警報			
与那国町	波浪警報			

大東島地方（南大東島地方気象台発表）

市町村等	警報の種別	10/20	10/21	10/22	10/23
		16:30	10:32	10:39	10:23
南大東村	暴風警報				
	波浪警報				
北大東村	暴風警報				
	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
10月16日	4時15分	平成29年 台風第21号に関する情報
10月20日	11時06分	平成29年 台風第21号に関する情報 第9号
	16時41分	平成29年 台風第21号に関する情報 第12号
10月21日	5時37分	平成29年 台風第21号に関する情報 第17号
	10時59分	平成29年 台風第21号に関する情報 第21号
	16時44分	平成29年 台風第21号に関する情報 第27号
	22時44分	平成29年 台風第21号に関する情報 第34号
10月22日	5時05分	平成29年 台風第21号に関する情報 第42号
	11時16分	平成29年 台風第21号に関する情報 第49号
	16時25分	平成29年 台風第21号に関する情報 第55号
	22時44分	平成29年 台風第21号に関する情報 第62号
10月23日	3時08分	平成29年 台風第21号に関する情報 第68号
	5時34分	平成29年 台風第21号に関する情報 第71号
	10時41分	平成29年 台風第21号に関する情報 第77号
	16時32分	平成29年 台風第21号に関する情報 第84号

地方気象情報

・北海道地方気象情報（札幌管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
10月20日	16時10分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第1号
10月21日	16時00分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第2号
10月22日	5時24分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第3号
	16時02分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第4号
10月23日	5時00分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第5号
	11時07分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第6号
	16時17分	平成29年 台風第21号に関する北海道地方気象情報 第7号
10月24日	5時00分	高波と強風に関する北海道地方気象情報 第1号

・東北地方気象情報（仙台管区気象台発表）

発表日時		情報名及び番号
10月20日	16時05分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第1号
10月21日	16時23分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第2号
10月22日	5時56分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第3号
	11時33分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第4号
	16時25分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第5号
	23時16分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第6号
10月23日	3時14分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第7号
	5時40分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第8号
	11時40分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第9号
	16時22分	平成29年 台風第21号に関する東北地方気象情報 第10号
	22時59分	大雨と高波に関する東北地方気象情報 第1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	
10月20日	11時16分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第1号
10月21日	6時07分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第2号
	17時00分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第3号
10月22日	5時55分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第4号
	11時21分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第5号
	17時01分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第6号
	23時26分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第7号
10月23日	3時13分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第8号
	6時26分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第9号
	11時45分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第10号
	16時39分	平成29年 台風第21号に関する関東甲信地方気象情報	第11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	
10月20日	16時10分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第1号
10月21日	5時31分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第2号
	16時14分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第3号
10月22日	5時01分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第4号
	16時32分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第5号
	23時05分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第6号
10月23日	4時32分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第7号
	11時13分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第8号
	15時59分	平成29年 台風第21号に関する北陸地方気象情報	第9号
	23時33分	大雨と高波に関する北陸地方気象情報	第1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	
10月20日	16時47分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第1号
10月21日	5時40分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第2号
	16時34分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第3号
10月22日	5時27分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第4号
	11時08分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第5号
	11時20分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第6号
	16時17分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第7号
	22時46分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第8号
10月23日	3時12分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第9号
	4時52分	平成29年 台風第21号に関する東海地方気象情報	第10号
	11時41分	平成29年 台風第21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	
10月20日	16時47分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第1号
10月21日	5時34分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第2号
	16時52分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第3号
10月22日	5時33分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第4号
	17時03分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第5号
	21時47分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第6号
	23時43分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第7号
10月23日	3時11分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第8号
	6時01分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第9号
	11時45分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第10号
	16時28分	平成29年 台風第21号に関する近畿地方気象情報	第11号
	23時30分	大雨と高波に関する近畿地方気象情報	第1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	
10月20日	16時31分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第1号
10月21日	16時45分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第2号
10月22日	5時40分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第3号
	11時20分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第4号
	16時29分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第5号
	22時48分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第6号
10月23日	3時12分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第7号
	5時30分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第8号
	11時20分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第9号
	16時46分	平成29年 台風第21号に関する中国地方気象情報	第10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	
10月20日	16時31分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第1号
10月21日	5時01分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第2号
	11時54分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第3号
	16時31分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第4号
	23時07分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第5号
	5時07分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第6号
10月22日	11時10分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第7号
	16時30分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第8号
	23時17分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第9号
10月23日	3時13分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第10号
	5時13分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第11号
	7時23分	平成29年 台風第21号に関する四国地方気象情報	第12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	
10月20日	16時13分	台風第21号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第1号
10月21日	5時33分	台風第21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31分	台風第21号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第3号
10月22日	5時08分	台風第21号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第4号
	16時32分	台風第21号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第5号
10月23日	5時20分	台風第21号に関する九州北部地方（山口県を含む）気象情報	第6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	
10月20日	11時00分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第1号
	16時55分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第2号
10月21日	5時49分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第3号
	11時00分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第4号
	16時58分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第5号
10月22日	5時02分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第6号
	11時21分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第7号
	16時25分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第8号
10月23日	5時02分	平成29年台風第21号に関する九州南部・奄美地方気象情報	第9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
10月19日	5時18分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第1号
	16時52分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第2号
10月20日	5時54分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第3号
	11時05分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第4号
	16時52分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第5号
10月21日	22時47分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第6号
	4時44分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第7号
	10時40分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第8号
	13時30分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第9号
10月22日	16時36分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第10号
	19時29分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第11号
	22時30分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第12号
	1時30分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第13号
10月23日	4時32分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第14号
	7時30分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第15号
	10時47分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第16号
	16時31分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第17号
10月23日	5時16分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第18号
	10時25分	平成29年台風第21号に関する沖縄地方気象情報 第19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
10月21日	16時21分	平成29年台風第21号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第1号
10月22日	11時00分	平成29年台風第21号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第2号
	16時33分	平成29年台風第21号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第3号
10月23日	5時11分	平成29年台風第21号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第4号
	11時15分	平成29年台風第21号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第5号
	16時28分	平成29年台風第21号に関する石狩・空知・後志地方気象情報 第6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
10月20日	16時33分	台風第21号に関する渡島・檜山地方気象情報 第1号
10月21日	16時10分	台風第21号に関する渡島・檜山地方気象情報 第2号
10月22日	16時14分	平成29年 台風第21号に関する渡島・檜山地方気象情報 第3号
10月23日	5時08分	平成29年 台風第21号に関する渡島・檜山地方気象情報 第4号
	11時16分	平成29年 台風第21号に関する渡島・檜山地方気象情報 第5号
	16時16分	平成29年 台風第21号に関する渡島・檜山地方気象情報 第6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
10月21日	16時44分	平成29年 台風第21号に関する上川・留萌地方気象情報 第1号
10月22日	17時05分	平成29年 台風第21号に関する上川・留萌地方気象情報 第2号
10月23日	5時33分	平成29年 台風第21号に関する上川・留萌地方気象情報 第3号
	16時51分	平成29年 台風第21号に関する上川・留萌地方気象情報 第4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
10月21日	16時25分	平成29年 台風第21号に関する胆振・日高地方気象情報 第1号
10月22日	16時24分	平成29年 台風第21号に関する胆振・日高地方気象情報 第2号
10月23日	5時36分	平成29年 台風第21号に関する胆振・日高地方気象情報 第3号
	11時50分	平成29年 台風第21号に関する胆振・日高地方気象情報 第4号
	16時29分	平成29年 台風第21号に関する胆振・日高地方気象情報 第5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	
10月20日	16時42分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第1号
10月21日	16時27分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第2号
10月22日	11時49分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第3号
	16時58分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第4号
10月23日	5時45分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第5号
	11時46分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第6号
	16時36分	平成29年 台風第21号に関する釧路・根室地方気象情報	第7号
	21時11分	暴風と高波に関する釧路・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	
10月21日	16時49分	平成29年 台風第21号に関する十勝地方気象情報	第1号
10月22日	16時57分	平成29年 台風第21号に関する十勝地方気象情報	第2号
10月23日	5時48分	平成29年 台風第21号に関する十勝地方気象情報	第3号
	11時59分	平成29年 台風第21号に関する十勝地方気象情報	第4号
	17時04分	平成29年 台風第21号に関する十勝地方気象情報	第5号
	22時28分	高波と強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	
10月21日	16時25分	平成29年 台風第21号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第1号
10月22日	16時37分	平成29年 台風第21号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第2号
10月23日	5時28分	平成29年 台風第21号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第3号
	11時48分	平成29年 台風第21号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第4号
	16時55分	平成29年 台風第21号に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第5号
	22時57分	高波と強風に関する網走・北見・紋別地方気象情報	第1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	
10月20日	16時15分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第1号
10月21日	16時43分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第2号
10月22日	6時20分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第3号
	11時53分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第4号
	14時58分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第5号
	17時01分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第6号
	20時25分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第7号
	23時51分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第8号
10月23日	3時24分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第9号
	6時26分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第10号
	9時32分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第11号
	11時59分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第12号
	16時57分	平成29年 台風第21号に関する宮城県気象情報	第13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	
10月20日	16時20分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第1号
10月21日	17時10分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第2号
10月22日	6時49分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第3号
	16時51分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第4号
10月23日	6時39分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第5号
	12時07分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第6号
	17時30分	平成29年 台風第21号に関する青森県気象情報	第7号
	23時08分	大雨に関する青森県気象情報	第1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	
10月20日	16時50分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第1号
10月21日	17時27分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第2号
10月22日	6時40分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第3号
	11時35分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第4号
	11時40分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第5号
	16時54分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第6号
	17時29分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第7号
	23時56分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第8号
10月23日	6時21分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第9号
	11時56分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第10号
	17時00分	平成29年 台風第21号に関する岩手県気象情報	第11号
	23時44分	大雨と高波に関する岩手県気象情報	第1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	
10月20日	16時55分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第1号
10月21日	16時51分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第2号
10月22日	6時18分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第3号
	16時55分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第4号
	23時28分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第5号
10月23日	5時59分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第6号
	11時42分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第7号
	16時49分	台風第21号に関する秋田県気象情報	第8号
	23時35分	大雨と強風及び高波に関する秋田県気象情報	第1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	
10月20日	16時45分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第1号
10月21日	17時02分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第2号
10月22日	6時33分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第3号
	16時51分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第4号
	23時35分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第5号
10月23日	6時17分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第6号
	10時02分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第7号
	11時41分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第8号
	16時49分	平成29年 台風第21号に関する山形県気象情報	第9号
	18時00分	大雨と暴風及び高波に関する山形県気象情報	第1号
	20時23分	大雨と暴風及び高波に関する山形県気象情報	第2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	
10月20日	16時30分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第1号
10月21日	16時46分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第2号
10月22日	6時12分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第3号
	11時51分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第4号
	16時55分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第5号
	23時45分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第6号
10月23日	6時05分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第7号
	10時27分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第8号
	16時41分	平成29年 台風第21号に関する福島県気象情報	第9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	
10月20日	11時24分	台風第21号に関する東京都気象情報	第1号
10月21日	6時33分	台風第21号に関する東京都気象情報	第2号
	17時56分	台風第21号に関する東京都気象情報	第3号
10月22日	6時35分	台風第21号に関する東京都気象情報	第4号
	6時48分	台風第21号に関する東京都気象情報	第5号
	11時46分	台風第21号に関する東京都気象情報	第6号
	17時18分	台風第21号に関する東京都気象情報	第7号
	17時55分	台風第21号に関する東京都気象情報	第8号
10月23日	23時39分	台風第21号に関する東京都気象情報	第9号
	3時14分	台風第21号に関する東京都気象情報	第10号
	7時04分	台風第21号に関する東京都気象情報	第11号
	11時16分	台風第21号に関する東京都気象情報	第12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	
10月20日	11時55分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第1号
10月21日	6時43分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第2号
	17時44分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第3号
	17時58分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第4号
10月22日	6時06分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第5号
	6時50分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第6号
	11時40分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第7号
	17時40分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第8号
	17時57分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第9号
10月23日	0時05分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第10号
	7時15分	平成29年 台風第21号に関する茨城県気象情報	第11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	
10月20日	11時18分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第1号
10月21日	6時03分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第2号
	17時44分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第3号
	18時21分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第4号
10月22日	6時13分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第5号
	6時53分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第6号
	11時40分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第7号
	11時55分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第8号
	17時42分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第9号
10月23日	17時56分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第10号
	2時28分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第11号
	4時07分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第12号
	6時39分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第13号
	11時54分	平成29年 台風第21号に関する栃木県気象情報	第14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	
10月20日	11時41分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第1号
10月21日	6時24分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第2号
	17時05分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第3号
10月22日	6時22分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第4号
	6時51分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第5号
	11時25分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第6号
	17時11分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第7号
	23時13分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第8号
10月23日	3時15分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第9号
	6時37分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第10号
	11時39分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第11号
	16時48分	平成29年 台風第21号に関する群馬県気象情報	第12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			
10月20日	11時20分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第1号	
10月21日	6時22分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第2号	
	17時28分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第3号	
	17時55分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第4号	
10月22日	6時43分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第5号	
	7時21分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第6号	
	11時56分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第7号	
	17時27分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第8号	
	17時51分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第9号	
10月23日	23時43分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第10号	
	3時16分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第11号	
	7時18分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第12号	
	12時35分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第13号	
	16時46分	平成29年	台風第21号に関する埼玉県気象情報	第14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			
10月20日	11時34分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第1号	
10月21日	7時18分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第2号	
	11時30分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第3号	
	17時10分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第4号	
	17時37分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第5号	
10月22日	5時55分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第6号	
	6時35分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第7号	
	11時35分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第8号	
	16時52分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第9号	
	17時31分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第10号	
10月23日	23時40分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第11号	
	3時17分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第12号	
	5時49分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第13号	
	7時23分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第14号	
	12時10分	平成29年	台風第21号に関する千葉県気象情報	第15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			
10月20日	11時31分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第1号	
10月21日	6時20分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第2号	
	17時38分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第3号	
10月22日	6時47分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第4号	
	11時40分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第5号	
	17時27分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第6号	
10月23日	23時15分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第7号	
	3時13分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第8号	
	7時30分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第9号	
	12時11分	平成29年	台風第21号に関する神奈川県気象情報	第10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			
10月20日	11時31分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第1号	
10月21日	6時09分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第2号	
	17時20分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第3号	
10月22日	6時09分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第4号	
	11時30分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第5号	
	17時17分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第6号	
10月23日	23時29分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第7号	
	3時15分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第8号	
	6時40分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第9号	
	11時42分	平成29年	台風第21号に関する山梨県気象情報	第10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	
10月20日	11時37分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第1号
10月21日	6時25分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第2号
	17時28分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第3号
10月22日	6時03分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第4号
	11時29分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第5号
	11時48分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第6号
	17時21分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第7号
	23時40分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第8号
10月23日	3時16分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第9号
	6時56分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第10号
	11時36分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第11号
	17時15分	平成29年 台風第21号に関する長野県気象情報	第12号
	23時25分	大雨に関する長野県気象情報	第1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	
10月20日	16時20分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第1号
10月21日	6時54分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第2号
	16時53分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第3号
10月22日	6時52分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第4号
	17時03分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第5号
	23時32分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第6号
10月23日	5時16分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第7号
	11時38分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第8号
	16時22分	平成29年 台風第21号に関する新潟県気象情報	第9号
	23時57分	大雨と高波に関する新潟県気象情報	第1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	
10月20日	17時04分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第1号
10月21日	5時49分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第2号
	17時23分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第3号
10月22日	5時50分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第4号
	6時27分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第5号
	17時12分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第6号
	17時32分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第7号
	23時55分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第8号
10月23日	6時07分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第9号
	12時20分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第10号
	17時06分	平成29年 台風第21号に関する富山県気象情報	第11号
	23時39分	大雨と高波に関する富山県気象情報	第1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	
10月20日	17時06分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第1号
10月21日	6時31分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第2号
	17時26分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第3号
	17時46分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第4号
10月22日	5時44分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第5号
	6時09分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第6号
	17時02分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第7号
	17時23分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第8号
	23時49分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第9号（ ）
10月23日	5時29分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第10号
	11時26分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第11号
	17時14分	平成29年 台風第21号に関する石川県気象情報	第12号
	23時59分	大雨と高波に関する石川県気象情報	第1号

加賀で土砂災害の危険度が非常に高まっていることを伝える見出し文のみの気象情報

・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	
10月20日	16時57分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第1号
10月21日	5時45分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第2号
	17時10分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第3号
10月22日	5時39分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第4号
	16時58分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第5号
10月23日	2時24分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第6号
	5時35分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第7号
	11時58分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第8号
	17時00分	平成29年 台風第21号に関する福井県気象情報	第9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	
10月20日	17時10分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第1号
10月21日	5時58分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第2号
	17時06分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第3号
	17時33分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第4号
10月22日	6時17分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第5号
	7時00分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第6号
	11時52分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第7号
	16時54分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第8号
	23時46分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第9号
10月23日	3時14分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第10号
	5時55分	平成29年 台風第21号に関する愛知県気象情報	第11号
	12時46分	平成29年 台風第21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	
10月20日	17時01分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第1号
10月21日	5時41分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第2号
	17時22分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第3号
10月22日	5時45分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第4号
	11時38分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第5号
	12時21分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第6号
	16時58分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第7号
	21時10分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第8号
	23時13分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第9号
10月23日	3時12分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第10号
	5時58分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第11号
	11時50分	平成29年 台風第21号に関する岐阜県気象情報	第12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	
10月20日	17時23分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第1号
10月21日	6時23分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第2号
	17時26分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第3号
10月22日	6時02分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第4号
	11時46分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第5号
	12時05分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第6号
	17時12分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第7号
	18時15分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第8号
	23時48分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第9号
10月23日	3時15分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第10号
	6時51分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第11号
	12時09分	平成29年 台風第21号に関する静岡県気象情報	第12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	
10月20日	17時14分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第1号
10月21日	6時14分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第2号
	17時12分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第3号
10月22日	6時23分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第4号
	11時43分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第5号
	17時29分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第6号
10月23日	0時27分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第7号
	3時19分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第8号
	6時05分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第9号
	12時10分	平成29年 台風第21号に関する三重県気象情報	第10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	
10月20日	16時52分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第1号
10月21日	5時35分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第2号
	16時48分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第3号
10月22日	5時41分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第4号
	17時14分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第5号
	23時38分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第6号
10月23日	1時35分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第7号
	3時13分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第8号
	4時10分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第9号
	6時17分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第10号
	11時52分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第11号
	16時31分	平成29年 台風第21号に関する大阪府気象情報	第12号
	20時46分	大雨に関する大阪府気象情報	第1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	
10月20日	17時02分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第1号
10月21日	17時10分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第2号
10月22日	6時10分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第3号
	17時05分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第4号
	21時23分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第5号
10月23日	3時48分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第6号
	6時34分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第7号
	11時58分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第8号
	16時33分	平成29年 台風第21号に関する兵庫県気象情報	第9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	
10月20日	17時15分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第1号
10月21日	6時05分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第2号
	16時55分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第3号
10月22日	5時42分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第4号
	17時08分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第5号
	23時47分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第6号
10月23日	3時18分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第7号
	6時10分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第8号
	11時48分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第9号
	16時30分	平成29年 台風第21号に関する滋賀県気象情報	第10号
	20時02分	大雨に関する滋賀県気象情報	第1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	
10月20日	17時04分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第1号
10月21日	6時08分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第2号
	17時06分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第3号
10月22日	6時14分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第4号
	17時09分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第5号
	19時16分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第6号
	22時37分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第7号
10月23日	1時50分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第8号
	3時11分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第9号
	6時25分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第10号
	8時27分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第11号
	15時16分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第12号
	16時42分	平成29年 台風第21号に関する京都府気象情報	第13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	
10月20日	17時02分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第1号
10月21日	6時23分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第2号
	17時04分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第3号
10月22日	6時00分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第4号
	17時09分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第5号
	23時55分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第6号
10月23日	3時23分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第7号
	6時21分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第8号
	11時37分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第9号
	16時53分	平成29年 台風第21号に関する奈良県気象情報	第10号
	22時20分	大雨に関する奈良県気象情報	第1号
10月24日	0時01分	大雨に関する奈良県気象情報	第2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	
10月20日	17時37分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第1号
10月21日	6時20分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第2号
	17時38分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第3号
10月22日	6時15分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第4号
	17時20分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第5号
10月23日	0時40分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第6号
	3時19分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第7号
	6時26分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第8号
	9時32分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第9号
	11時30分	平成29年 台風第21号に関する和歌山県気象情報	第10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	
10月20日	16時41分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第1号
10月21日	16時50分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第2号
10月22日	6時05分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第3号
	11時30分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第4号
	16時54分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第5号
	18時52分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第6号
	22時40分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第7号
10月23日	3時13分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第8号
	3時41分	平成29年 台風第21号に関する広島県気象情報	第9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	
10月20日	16時50分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第1号
10月21日	16時52分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第2号
10月22日	6時17分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第3号
	12時09分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第4号
	12時14分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第4号
	16時40分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第5号
	23時06分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第6号
10月23日	3時15分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第7号
	4時50分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第8号
	12時03分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第9号
	16時13分	平成29年 台風第21号に関する鳥取県気象情報	第10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	
10月20日	16時51分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第1号
10月21日	16時42分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第2号
10月22日	5時30分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第3号
	16時52分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第4号
	21時15分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第5号
10月23日	3時14分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第6号
	5時10分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第7号
	8時29分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第8号
	16時54分	平成29年 台風第21号に関する島根県気象情報	第9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	
10月20日	16時47分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第1号
10月21日	17時05分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第2号
10月22日	6時27分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第3号
	11時25分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第4号
	16時35分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第5号
	18時05分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第6号
	23時35分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第7号
10月23日	3時15分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第8号
	4時30分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第9号
	5時05分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第10号
	11時42分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第11号
	14時30分	平成29年 台風第21号に関する岡山県気象情報	第12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	
10月20日	16時35分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第1号
10月21日	5時41分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第2号
	11時34分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第3号
	16時54分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第4号
	23時35分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第5号
10月22日	5時38分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第6号
	11時22分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第7号
	16時45分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第8号
	20時27分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第9号
	23時42分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第10号
10月23日	3時06分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第11号
	3時16分	平成29年 台風第21号に関する香川県気象情報	第12号
	6時04分	平成29年 台風第21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	
10月20日	16時40分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第1号
10月21日	5時26分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第2号
	10時55分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第3号
	16時51分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第4号
	23時25分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第5号
10月22日	5時33分	平成29年 台風第21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21号に関する徳島県気象情報	第7号
	12時25分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第8号
	16時45分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第9号
	23時58分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第10号
10月23日	3時19分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第11号
	4時02分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第12号
	5時12分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第13号
	6時20分	平成29年 台風第21号に関する徳島県気象情報	第14号
	10時48分	平成29年 台風第21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	
10月20日	16時53分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第1号
10月21日	5時23分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第2号
	16時45分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第3号
10月22日	5時32分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第4号
	11時42分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第5号
	17時14分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第6号
	22時08分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第7号
10月23日	0時38分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第8号
	3時19分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第9号
	3時38分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第10号
	6時21分	平成29年 台風第21号に関する愛媛県気象情報	第11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	
10月20日	16時43分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第1号
10月21日	5時58分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第2号
	16時45分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第3号
	22時52分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第4号
10月22日	5時39分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第5号
	11時32分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第6号
	16時35分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第7号
	19時11分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第8号
	23時30分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第9号
10月23日	1時31分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第10号
	3時15分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第11号
	4時15分	平成29年 台風第21号に関する高知県気象情報	第12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	
10月20日	16時15分	平成29年台風第21号に関する福岡県気象情報	第1号
10月21日	5時40分	平成29年台風第21号に関する福岡県気象情報	第2号
	16時54分	平成29年台風第21号に関する福岡県気象情報	第3号
10月22日	5時27分	平成29年台風第21号に関する福岡県気象情報	第4号
	17時00分	平成29年台風第21号に関する福岡県気象情報	第5号
10月23日	5時33分	平成29年台風第21号に関する福岡県気象情報	第6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	
10月20日	16時31分	平成29年台風第21号に関する長崎県気象情報	第1号
10月21日	5時44分	平成29年台風第21号に関する長崎県気象情報	第2号
	16時54分	平成29年台風第21号に関する長崎県気象情報	第3号
10月22日	5時18分	平成29年台風第21号に関する長崎県気象情報	第4号
	17時01分	平成29年台風第21号に関する長崎県気象情報	第5号
10月23日	5時51分	平成29年台風第21号に関する長崎県気象情報	第6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	
10月20日	16時20分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第1号
10月21日	5時54分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第2号
	17時00分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第3号
10月22日	5時35分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第4号
	11時31分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第5号
	16時55分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第6号
10月23日	5時46分	平成29年台風第21号に関する山口県気象情報	第7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	
10月20日	16時26分	平成29年台風第21号に関する佐賀県気象情報	第1号
10月21日	5時50分	平成29年台風第21号に関する佐賀県気象情報	第2号
	16時51分	平成29年台風第21号に関する佐賀県気象情報	第3号
10月22日	5時25分	平成29年台風第21号に関する佐賀県気象情報	第4号
	17時02分	平成29年台風第21号に関する佐賀県気象情報	第5号
10月23日	5時40分	平成29年台風第21号に関する佐賀県気象情報	第6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	
10月21日	6時10分	平成29年台風第21号に関する熊本県気象情報	第1号
	17時14分	平成29年台風第21号に関する熊本県気象情報	第2号
10月22日	5時20分	平成29年台風第21号に関する熊本県気象情報	第3号
	16時40分	平成29年台風第21号に関する熊本県気象情報	第4号
	22時49分	平成29年台風第21号に関する熊本県気象情報	第5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	
10月20日	16時38分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第1号
10月21日	6時10分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第2号
	11時02分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第3号
	16時48分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第4号
10月22日	5時22分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第5号
	9時56分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第6号
	11時31分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第7号
	16時54分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第8号
	20時53分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第9号
10月23日	5時38分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第10号
	8時30分	平成29年台風第21号に関する大分県気象情報	第11号

・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
10月21日	11時38分	台風第21号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第1号
	16時46分	台風第21号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第2号
10月22日	5時33分	台風第21号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第3号
	11時34分	台風第21号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第4号
	16時33分	台風第21号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第5号
10月23日	5時26分	台風第21号に関する鹿児島県（奄美地方を除く）気象情報 第6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
10月20日	11時40分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第1号
	17時13分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第2号
10月21日	5時58分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第3号
	11時32分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第4号
	17時00分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第5号
	22時54分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第6号
10月22日	5時44分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第7号
	11時27分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第8号
	16時59分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第9号
10月23日	6時18分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第10号
	8時43分	平成29年台風第21号に関する奄美地方（鹿児島県）気象情報 第11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
10月21日	17時00分	平成29年台風第21号に関する宮崎県気象情報 第1号
10月22日	5時15分	平成29年台風第21号に関する宮崎県気象情報 第2号
	11時26分	平成29年台風第21号に関する宮崎県気象情報 第3号
	16時33分	平成29年台風第21号に関する宮崎県気象情報 第4号
	22時35分	平成29年台風第21号に関する宮崎県気象情報 第5号
10月23日	1時25分	平成29年台風第21号に関する宮崎県気象情報 第6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
10月19日	6時17分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第1号
	17時06分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第2号
10月20日	6時27分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第3号
	11時33分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第4号
	17時30分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第5号
	22時58分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第6号
10月21日	5時01分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第7号
	11時07分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第8号
	13時57分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第9号
	16時58分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第10号
	19時55分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第11号
10月22日	22時41分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第12号
	1時34分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第13号
	4時37分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第14号
	10時57分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第15号
10月23日	16時42分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第16号
	5時23分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第17号
	10時43分	平成29年台風第21号に関する沖縄本島地方気象情報 第18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
10月19日	5時28分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第1号
	17時20分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第2号
10月20日	6時16分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第3号
	13時56分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第4号
	17時17分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第5号
	23時21分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第6号
10月21日	5時04分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第7号
	11時11分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第8号
	17時07分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第9号
	23時02分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第10号
10月22日	5時30分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第11号
	17時04分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第12号
10月23日	5時27分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第13号
	11時07分	平成29年台風第21号に関する宮古島地方気象情報 第14号

・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
10月19日	6時11分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第1号
	17時20分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第2号
10月20日	6時14分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第3号
	17時15分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第4号
10月21日	5時08分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第5号
	17時21分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第6号
	22時50分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第7号
10月22日	5時29分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第8号
	17時45分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第9号
10月23日	5時31分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第10号
	10時55分	平成29年台風第21号に関する八重山地方気象情報 第11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
10月19日	5時35分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第1号
	17時25分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第2号
10月20日	6時13分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第3号
	11時27分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第4号
	17時22分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第5号
	23時27分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第6号
10月21日	5時09分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第7号
	11時08分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第8号
	13時39分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第9号
	16時50分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第10号
	19時42分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第11号
	23時02分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第12号
10月22日	2時09分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第13号
	4時28分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第14号
	7時52分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第15号
	11時15分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第16号
10月23日	17時05分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第17号
	5時33分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第18号
	11時09分	平成29年台風第21号に関する大東島地方気象情報 第19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)

宮城県 仙台管区气象台 共同発表

市町村等	10/23										
	第1号 3:08	第2号 3:31	第3号 4:30	第4号 4:42	第5号 5:38	第6号 6:07	第7号 6:35	第8号 6:51	第9号 7:16	第10号 11:08	第11号 13:19
仙台市東部											解
仙台市西部											解
石巻市											解
塩竈市											解
気仙沼市											解
白石市										解	
名取市										解	
角田市										解	
多賀城市											解
岩沼市										解	
登米市											解
東松島市											解
大崎市東部											解
富谷市											解
蔵王町										解	
大河原町										解	
村田町										解	
柴田町										解	
川崎町										解	
丸森町										解	
亘理町										解	
山元町										解	
松島町											解
七ヶ浜町											解
利府町											解
大和町東部											解
大郷町											解
大衡村											解
色麻町											解
加美町											解
涌谷町											解
美里町											解
女川町											解
南三陸町											解

岩手県 盛岡地方气象台 共同発表

市町村等	10/23			
	第1号 6:40	第2号 7:05	第3号 9:10	第4号 11:10
一関市			解	
山田町				解

山形県 山形地方气象台 共同発表

市町村等	10/23	
	第1号 2:40	第2号 13:20
米沢市		解

福島県 福島地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23								
	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
福島市	22:45	1:20	2:20	2:45	3:00	4:12	4:48	5:47	7:10	9:38	12:07
郡山市										解	
郡山市湖南										解	
いわき市										解	
白河市										解	
須賀川市										解	
相馬市										解	
二本松市										解	
田村市										解	
伊達市										解	
本宮市										解	
桑折町										解	
国見町										解	
川俣町										解	
大玉村										解	
天栄村										解	
南会津町										解	
猪苗代町										解	
柳津町										解	
三島町										解	
会津美里町										解	
西郷村										解	
泉崎村										解	
棚倉町										解	
平田村										解	
小野町										解	
川内村										解	
浪江町										解	
新地町										解	
飯館村										解	

茨城県 水戸地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23				
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号
日立市	15:20	0:15	3:10	3:55	4:55	9:25	10:50
石岡市						解	
高萩市							解
笠間市						解	
鹿嶋市					解		
潮来市					解		
かすみがうら市						解	
神栖市					解		
城里町						解	
大子町						解	

栃木県 宇都宮地方気象台 共同発表

市町村等	10/23		
	第1号	第2号	第3号
足利市	2:05	3:00	8:00
栃木市			解
佐野市			解
那須塩原市			解
那須町			解

千葉県 銚子地方気象台 共同発表

市町村等	10/22			10/23
	第1号	第2号	第3号	第4号
銚子市	12:50	13:15	15:40	5:40
館山市				解
木更津市				解
旭市				解
市原市				解
鴨川市				解
君津市				解
南房総市				解
匝瑳市				解
香取市				解
いすみ市				解
東庄町				解
大多喜町				解

東京都 気象庁予報部 共同発表

市町村等	10/23							
	第1号 2:10	第2号 3:04	第3号 3:55	第4号 4:06	第5号 4:17	第6号 4:37	第7号 5:38	第8号 7:45
中野区								解
杉並区								解
練馬区								解
八王子市								解
立川市								解
三鷹市								解
府中市								解
昭島市								解
調布市								解
町田市								解
小金井市								解
小平市								解
日野市								解
東村山市								解
国分寺市								解
国立市								解
福生市								解
東大和市								解
清瀬市								解
東久留米市								解
武蔵村山市								解
多摩市								解
稲城市								解
羽村市								解
あきる野市								解
西東京市								解
瑞穂町								解
日の出町								解
檜原村								解
奥多摩町								解

群馬県 前橋地方気象台 共同発表

市町村等	10/23						
	第1号 1:20	第2号 1:40	第3号 2:10	第4号 2:25	第5号 6:25	第6号 8:15	第7号 12:35
高崎市					解		
桐生市						解	
太田市						解	
藤岡市					解		
富岡市					解		
みどり市						解	
神流町					解		
甘楽町					解		
中之条町							解
長野原町					解		
嬬恋村							解
草津町							解

埼玉県 熊谷地方気象台 共同発表

市町村等	10/22	10/23			
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号
	23:30	1:38	2:20	3:25	7:02
さいたま市					解
川越市					解
熊谷市					解
秩父市					解
所沢市					解
飯能市					解
本庄市					解
東松山市					解
狭山市					解
鴻巣市					解
深谷市					解
上尾市					解
入間市					解
朝霞市					解
志木市					解
和光市					解
新座市					解
桶川市					解
北本市					解
富士見市					解
蓮田市					解
坂戸市					解
日高市					解
ふじみ野市					解
白岡市					解
伊奈町					解
三芳町					解
毛呂山町					解
越生町					解
滑川町					解
嵐山町					解
小川町					解
吉見町					解
鳩山町					解
ときがわ町					解
横瀬町					解
皆野町					解
長瀬町					解
東秩父村					解
美里町					解
神川町					解
寄居町					解

神奈川県 横浜地方気象台 共同発表

市町村等	10/22					10/23							
	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
	14:40	18:40	21:00	22:20	23:40	0:50	1:45	2:20	3:00	3:40	4:25	5:10	8:10
横浜市北部												解	
横浜市南部												解	
川崎市												解	
相模原市西部													解
相模原市東部													解
横須賀市											解		
小田原市													解
三浦市											解		
秦野市													解
厚木市													解
大和市												解	
海老名市												解	
大井町													解
松田町													解
山北町													解
箱根町													解
湯河原町													解
愛川町													解
清川村													解

山梨県 甲府地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23				
	第1号 22:05	第2号 22:20	第3号 1:20	第4号 1:45	第5号 2:10	第6号 2:50	第7号 8:00
甲府市							解
富士吉田市							解
都留市							解
大月市							解
韮崎市							解
南アルプス市							解
北杜市							解
甲斐市							解
笛吹市							解
上野原市							解
中央市							解
市川三郷町							解
早川町							解
身延町							解
南部町							解
富士川町							解
道志村							解
西桂町							解
忍野村							解
山中湖村							解
鳴沢村							解
富士河口湖町							解

長野県 長野地方気象台 共同発表

市町村等	10/22	10/23										
	第1号 23:05	第2号 1:25	第3号 1:50	第4号 2:30	第5号 3:10	第6号 5:25	第7号 6:30	第8号 7:20	第9号 8:45	第10号 10:20	第11号 11:10	第12号 22:35
長野											解	
上田市												解
岡谷市							解					
上村南信濃						解						
諏訪市							解					
伊那						解						
長谷						解						
飯山市												解
茅野市							解					
佐久市							解					
千曲市											解	
小海町							解					
南牧村							解					
佐久穂町							解					
立科町							解					
長和町							解					
富士見町							解					
原村							解					
大鹿村						解						
坂城町							解					
木島平村							解					
野沢温泉村												解
信濃町												解

新潟県 新潟地方気象台 共同発表

市町村等	10/23			10/24
	第1号 4:25	第2号 5:15	第3号 16:15	第4号 1:40
糸魚川市			解	
妙高市				解
上越市				解

石川県 金沢地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23	
	第1号 23:45	第2号 13:20	第1号 16:00	第2号 18:30
金沢市		解		
白山市		解		解

富山県 富山地方気象台 共同発表

市町村等	10/23					
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号
	0:45	2:50	3:22	4:56	13:30	18:25
富山市山間部西					解	
黒部市						解
砺波市					解	
南砺市					解	
入善町						解
朝日町						解

福井県 福井地方気象台 共同発表

市町村等	10/22			10/23			
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号	第7号
	21:40	22:08	22:37	1:37	8:16	11:10	13:45
敦賀市							解
小浜市							解
南越前町						解	
越前町					解		
美浜町							解
高浜町					解		
おい町							解
若狭町					解		

愛知県 名古屋地方気象台 共同発表

市町村等	10/22					10/23
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号
	20:15	20:45	22:15	22:45	23:45	6:10
岡崎市						解
瀬戸市						解
半田市						解
豊田市西部						解
常滑市						解
知多市						解
南知多町						解
美浜町						解

岐阜県 岐阜地方気象台 共同発表

市町村等	10/22	10/23
	第1号	第2号
	20:52	5:30
大垣市		解

静岡県 静岡地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23			
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号	第6号
	22:20	23:10	1:10	1:40	2:05	6:35
静岡市南部						解
静岡市北部						解
沼津市						解
熱海市						解
伊東市						解
島田市						解
磐田市						解
掛川市						解
藤枝市						解
伊豆市						解
菊川市						解
伊豆の国市						解
小山町						解
川根本町						解

兵庫県 神戸地方気象台 共同発表

市町村等	10/22			10/23
	第1号	第2号	第3号	第4号
	19:42	20:07	23:31	2:32
神戸市				解
洲本市				解
養父市				解

三重県 津地方気象台 共同発表

市町村等	10/22						10/23		10/24	10/25
	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1号	第2号
	17:45	18:15	18:45	19:40	20:40	21:20	2:45	5:00	23:10	6:15
津市東部							解			
津市中西部								解		
四日市市							解			
伊勢市							解			
松阪市東部								解		
松阪市西部							解			
桑名市							解			
鈴鹿市							解			
名張市								解		
尾鷲市							解			
亀山市							解			
鳥羽市							解			
熊野市							解			
志摩市							解			解
伊賀市								解		
朝日町							解			
多気町								解		
明和町							解			
大台町							解			
玉城町							解			
度会町							解			
大紀町							解			
南伊勢町							解			
紀北町							解			
御浜町							解			
紀宝町								解		

大阪府 大阪管区気象台 共同発表

市町村等	10/22						10/23				10/24		
	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
	11:50	12:50	13:40	18:45	21:20	22:20	6:10	7:30	16:05	20:20	22:25	5:25	20:40
堺市													解
岸和田市													解
池田市								解					
高槻市							解						
貝塚市											解		
枚方市							解						
八尾市												解	
泉佐野市										解			
富田林市													解
河内長野市													解
大東市							解						
和泉市													解
箕面市								解					
柏原市									解				
羽曳野市													解
東大阪市							解						
泉南市											解		
四條畷市							解						
交野市							解						
大阪狭山市													解
阪南市										解			
豊能町								解					
能勢町									解				
熊取町										解			
岬町									解				
太子町													解
河南町													解
千早赤阪村													解

滋賀県 彦根地方気象台 共同発表

市町村等	10/22							10/23				
	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
	19:15	20:15	20:30	21:10	22:00	22:40	23:50	4:00	4:45	5:30	6:40	12:45
大津市北部										解		
彦根市										解		
長浜市											解	
近江八幡市								解				
甲賀市									解			
湖南市								解				
高島市												解
東近江市									解			
米原市										解		
日野町									解			
竜王町								解				
愛荘町									解			
甲良町									解			
多賀町											解	

京都府 京都地方気象台 共同発表

市町村等	10/22						10/23				
	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	
	18:45	20:20	21:15	21:45	22:45	0:35	5:10	9:50	12:15	14:10	
京都市北区							解				
京都市左京区										解	
京都市東山区							解				
京都市右京区									解		
京都市伏見区							解				
京都市山科区							解				
京都市西京区							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		
宇治市							解				
宮津市									解		
亀岡市							解				
城陽市							解				
八幡市							解				
京田辺市							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	
南丹市園部町								解			
南丹市八木町								解			
南丹市日吉町									解		
木津川市山城町							解				
木津川市木津町							解				
木津川市加茂町							解				
大山崎町							解				
井手町							解				
宇治田原町							解				
笠置町							解				
和束町							解				
精華町							解				
南山城村								解			
京丹波町旧丹波町								解			
京丹波町旧瑞穂町								解			
京丹波町旧和知町								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			

奈良県 奈良地方気象台 共同発表

市町村等	10/22					10/23									
	第1号 8:42	第2号 12:55	第3号 16:20	第4号 16:55	第5号 18:10	第6号 3:20	第7号 5:45	第8号 9:15	第9号 10:15	第10号 11:50	第11号 15:20	第12号 16:15	第13号 18:25	第14号 19:45	第15号 23:40
奈良市												解			
大和高田市												解			
大和郡山市									解						
天理市												解			
橿原市														解	
桜井市														解	
五條市北部															解
五條市南部											解				
御所市															解
生駒市								解							
香芝市										解					
葛城市										解					
宇陀市														解	
山添村														解	
平群町							解								
三郷町										解					
斑鳩町									解						
安堵町									解						
川西町								解							
三宅町								解							
田原本町													解		
曽爾村										解					
御杖村							解								
高取町													解		
明日香村														解	
上牧町									解						
王寺町										解					
広陵町													解		
河合町									解						
吉野町													解		
大淀町															解
下市町														解	
黒滝村							解								
天川村										解					
野迫川村											解				
十津川村							解								
下北山村						解									
上北山村						解									
川上村											解				
東吉野村												解			

和歌山県 和歌山地方気象台 共同発表

市町村等	10/22						10/23				
	第1号 16:00	第2号 16:40	第3号 17:40	第4号 18:50	第5号 20:30	第6号 23:15	第7号 1:30	第8号 2:30	第9号 3:10	第10号 4:30	第11号 5:30
和歌山市									解		
海南市									解		
橋本市								解			
有田市							解				
田辺市本宮							解				
新宮市											解
紀の川市									解		
岩出市								解			
紀美野町									解		
かつらぎ町								解			
九度山町								解			
高野町								解			
有田川町								解			
すさみ町						解					
那智勝浦町										解	
太地町										解	
古座川町								解			
北山村									解		
串本町									解		

岡山県 岡山地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23	
	第1号	第2号	第3号	第4号
	20:11	22:10	9:50	12:45
真庭市			解	
鏡野町				解

香川県 高松地方気象台 共同発表

市町村等	10/22				10/23
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号
	19:45	22:20	22:45	23:15	1:40
観音寺市					解
三豊市					解
綾川町					解
まんのう町					解

鳥取県 鳥取地方気象台 共同発表

市町村等	10/22		10/23		
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号
	20:13	20:40	6:05	11:00	11:55
鳥取市北部					解
倉吉市					解
八頭町				解	
三朝町					解
湯梨浜町				解	
北宋町			解		

徳島県 徳島地方気象台 共同発表

市町村等	10/22									10/23				
	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
	12:10	12:40	14:10	17:40	18:10	19:10	19:40	20:10	21:40	0:40	1:35	3:10	4:40	5:40
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		
阿波市阿波町												解		
美馬市脇町														解
美馬市美馬町														解
美馬市穴吹町														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
三好市東祖谷														解
三好市西祖谷山村														解
上勝町											解			
佐那河内村											解			
石井町											解			
神山町												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
東みよし町三加茂地域														解

愛媛県 松山地方気象台 共同発表

市町村等	10/22			10/23
	第1号	第2号	第3号	第4号
	21:10	21:45	22:50	0:30
今治市				解
新居浜市				解
西条市				解
四国中央市				解
東温市				解

熊本県 熊本地方気象台 共同発表

市町村等	10/22	
	第1号	第2号
	14:10	16:40
産山村		解

大分県 大分地方気象台 共同発表

市町村等	10/22				
	第1号	第2号	第3号	第4号	第5号
	7:10	8:00	9:30	14:40	20:10
大分市				解	
別府市					解
豊後大野市				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		
仙台管区気象台	阿武隈川下流	第1号	10月23日	2時45分	氾濫注意情報	
		第2号		9時05分	氾濫注意情報	
		第3号		10時00分	氾濫注意情報	
		第4号		17時30分	氾濫注意情報	
		第5号	10月24日	1時00分	氾濫注意情報	
		第6号		3時00分	氾濫注意情報解除	
	吉田川	第1号	10月23日	8時30分	氾濫注意情報	
		第2号		9時40分	氾濫注意情報	
		第3号		11時00分	氾濫注意情報	
		第4号		13時30分	氾濫注意情報	
		第5号		16時30分	氾濫注意情報	
		第6号		20時30分	氾濫注意情報解除	
	名取川	第1号	10月23日	6時50分	氾濫注意情報	
		第2号		13時50分	氾濫注意情報解除	
青森地方気象台	青森県岩木川水系 十川	第1号	10月23日	15時30分	氾濫注意情報	
		第2号		21時30分	氾濫注意情報	
		第3号	10月24日	1時20分	氾濫注意情報解除	
	青森県馬淵川水系 馬淵川中流	第1号	10月23日	6時10分	氾濫注意情報	
		第2号		10時20分	氾濫警戒情報	
		第3号		11時10分	氾濫警戒情報	
		第4号		12時10分	氾濫危険情報	
		第5号	19時20分	氾濫危険情報		
		第6号	23時50分	氾濫危険情報		
		第7号	10月24日	3時50分	氾濫警戒情報	
		第8号		5時40分	氾濫警戒情報	
		第9号		9時00分	氾濫注意情報(警戒情報解除)	
		第10号	22時00分	氾濫注意情報解除		
	馬淵川下流	第1号	10月23日	13時30分	氾濫注意情報	
		第2号		19時30分	氾濫注意情報	
		第3号	10月24日	6時30分	氾濫注意情報解除	
	盛岡地方気象台	北上川上流	第1号	10月22日	21時05分	氾濫注意情報
			第2号	10月23日	17時30分	氾濫注意情報解除
			第1号	10月23日	18時25分	氾濫注意情報
第2号			10月24日	8時25分	氾濫注意情報解除	
山形地方気象台	屋代川	第1号	10月23日	4時30分	氾濫注意情報	
		第2号		5時30分	氾濫警戒情報	
		第3号		6時40分	氾濫危険情報	
		第4号		10時30分	氾濫危険情報	
		第5号		13時50分	氾濫警戒情報	
		第6号		15時40分	氾濫注意情報(警戒情報解除)	
		第7号		17時30分	氾濫注意情報解除	
	最上川上流	第1号	10月23日	8時30分	氾濫注意情報	
		第2号		12時00分	氾濫注意情報	
		第3号		14時20分	氾濫注意情報解除	
	最上川中流	第1号	10月23日	16時10分	氾濫注意情報	
		第2号		17時10分	氾濫注意情報	
		第3号		21時30分	氾濫注意情報	
第4号		10月24日		1時10分	氾濫注意情報解除	

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類		
福島地方気象台	阿賀川	第1号	10月23日 5時30分	氾濫注意情報		
		第2号	6時20分	氾濫注意情報		
		第3号	7時50分	氾濫注意情報		
		第4号	13時30分	氾濫注意情報		
		第5号	17時40分	氾濫注意情報		
		第6号	18時40分	氾濫注意情報解除		
	阿武隈川上流	第1号	10月22日 20時40分	氾濫注意情報		
		第2号	21時20分	氾濫注意情報		
		第3号	10月23日	0時40分	氾濫注意情報	
		第4号		1時00分	氾濫注意情報	
		第5号		7時30分	氾濫警戒情報	
		第6号		8時10分	氾濫警戒情報	
		第7号		9時00分	氾濫警戒情報	
		第8号		13時40分	氾濫警戒情報	
		第9号		16時10分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第10号		20時50分	氾濫注意情報	
		第11号		21時40分	氾濫注意情報	
		第12号		10月24日 1時30分	氾濫注意情報解除	
	荒川	第1号	10月23日	7時30分	氾濫注意情報	
		第2号		7時50分	氾濫警戒情報	
		第3号		9時50分	氾濫注意情報解除	
福島県夏井川	第1号	10月23日	9時00分	氾濫注意情報		
	第2号		13時20分	氾濫注意情報解除		
福島県新田川	第1号	10月22日 20時00分	氾濫注意情報			
	第2号	10月23日	10時10分	氾濫注意情報		
	第3号		15時10分	氾濫注意情報解除		
気象庁予報部	荒川	第1号	10月23日	3時20分	氾濫注意情報	
		第2号		14時50分	氾濫注意情報	
		第3号		10月24日 5時25分	氾濫注意情報解除	
	浅川	第1号	10月23日	1時40分	氾濫警戒情報	
		第2号		9時50分	氾濫注意情報解除	
	多摩川	第1号	10月23日	2時15分	氾濫注意情報	
		第2号		5時05分	氾濫注意情報	
		第3号		5時55分	氾濫警戒情報	
		第4号		8時40分	氾濫警戒情報	
		第5号		10時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第6号		14時40分	氾濫注意情報解除	
	渡良瀬川下流部	第1号	10月23日	4時30分	氾濫注意情報	
		第2号		8時50分	氾濫注意情報	
		第3号		10月24日	3時30分	氾濫注意情報
		第4号			4時25分	氾濫注意情報
		第5号			13時20分	氾濫注意情報解除
	利根川上流部	第1号	10月23日 7時55分	氾濫注意情報		
		第2号	10月24日 13時35分	氾濫注意情報解除		
	利根川中流部	第1号	10月23日	16時20分	氾濫注意情報	
		第2号		23時50分	氾濫注意情報	
		第3号	10月24日	5時50分	氾濫注意情報	
第4号		6時45分		氾濫注意情報解除		
利根川下流部	第1号	10月23日 19時30分	氾濫注意情報			
	第2号	10月24日 23時45分	氾濫注意情報解除			
水戸地方気象台	久慈川	第1号	10月23日	10時10分	氾濫注意情報	
		第2号		11時10分	氾濫注意情報	
		第3号		12時20分	氾濫注意情報	
		第4号		14時50分	氾濫注意情報	
		第5号		22時30分	氾濫注意情報解除	
	利根川水系桜川	第1号	10月22日	20時00分	氾濫注意情報	
		第2号		20時30分	氾濫警戒情報	
		第3号	10月24日	2時10分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第4号		3時20分	氾濫注意情報解除	
		第5号		8時10分	氾濫注意情報解除	
水戸地方気象台 宇都宮地方気象台	小貝川	第1号	10月23日	5時10分	氾濫注意情報	
		第2号		8時30分	氾濫注意情報	
		第3号		16時50分	氾濫注意情報	
		第4号		21時35分	氾濫注意情報	
	第5号	10月24日 8時10分	氾濫注意情報解除			
那珂川	第1号	10月23日 9時10分	氾濫注意情報			
	第2号	10月24日 0時50分	氾濫注意情報解除			
宇都宮地方気象台 水戸地方気象台	鬼怒川	第1号	10月23日	12時30分	氾濫注意情報	
		第2号		15時10分	氾濫注意情報	
		第3号		20時20分	氾濫注意情報	
		第4号		10月24日 2時00分	氾濫注意情報解除	

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類	
宇都宮地方気象台	永野川	第1号	10月23日	5時40分	氾濫注意情報
		第2号		13時25分	氾濫注意情報解除
	五行川	第1号	10月23日	6時45分	氾濫注意情報
		第2号		17時35分	氾濫注意情報解除
	荒川	第1号	10月23日	4時15分	氾濫注意情報
		第2号		14時25分	氾濫注意情報解除
	黒川	第1号	10月23日	5時45分	氾濫注意情報
		第2号		14時10分	氾濫注意情報解除
	姿川	第1号	10月23日	4時50分	氾濫注意情報
		第2号		11時00分	氾濫注意情報解除
	思川	第1号	10月23日	6時30分	氾濫注意情報
		第2号		17時10分	氾濫注意情報解除
	秋山川	第1号	10月23日	3時55分	氾濫注意情報
		第2号		18時40分	氾濫注意情報解除
小貝川上流部	第1号	10月23日	3時45分	氾濫注意情報	
	第2号		15時10分	氾濫注意情報解除	
田川	第1号	10月23日	5時35分	氾濫注意情報	
	第2号		13時15分	氾濫注意情報解除	
那珂川上流部	第1号	10月23日	8時15分	氾濫注意情報	
	第2号		11時10分	氾濫注意情報解除	
前橋地方気象台	利根川水系石田川	第1号	10月23日	3時10分	氾濫警戒情報
		第2号		12時05分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第3号		13時00分	氾濫注意情報解除
前橋地方気象台 熊谷地方気象台	烏川流域	第1号	10月23日	3時00分	氾濫注意情報
		第2号		11時30分	氾濫注意情報解除
熊谷地方気象台	新河岸川	第1号	10月23日	3時20分	氾濫注意情報
		第2号		11時40分	氾濫注意情報解除
	人間川流域	第1号	10月23日	1時20分	氾濫注意情報
		第2号		1時40分	氾濫警戒情報
		第3号		2時10分	氾濫警戒情報
		第4号		4時20分	氾濫警戒情報
		第5号		4時40分	氾濫危険情報
		第6号		11時30分	氾濫警戒情報
		第7号		12時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第8号		21時30分	氾濫注意情報解除
熊谷地方気象台 気象庁予報部	芝川・新芝川	第1号	10月23日	6時10分	氾濫注意情報
		第2号		6時40分	氾濫警戒情報
		第3号		12時00分	氾濫注意情報解除
	中川	第1号	10月23日	3時30分	氾濫警戒情報
		第2号		6時50分	氾濫危険情報
		第3号		8時30分	氾濫危険情報
		第4号	10月24日	11時50分	氾濫警戒情報
		第5号		4時30分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
第6号	10時50分	氾濫注意情報解除			
横浜地方気象台	相模川中流	第1号	10月23日	3時30分	氾濫警戒情報
		第2号		11時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第3号		13時30分	氾濫注意情報解除
	相模川下流	第1号	10月23日	2時30分	氾濫注意情報
		第2号		15時45分	氾濫注意情報解除
	鶴見川	第1号	10月23日	2時20分	氾濫警戒情報
第2号		9時30分		氾濫注意情報解除	
長野地方気象台	信濃川水系千曲川上流	第1号	10月23日	3時20分	氾濫注意情報
		第2号		4時20分	氾濫警戒情報
		第3号		4時40分	氾濫警戒情報
		第4号		6時00分	氾濫危険情報
		第5号		9時50分	氾濫警戒情報
		第6号		12時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第7号		17時30分	氾濫注意情報解除
	千曲川	第1号	10月22日	16時55分	氾濫注意情報
		第2号		1時30分	氾濫注意情報
		第3号	10月23日	2時30分	氾濫注意情報
		第4号		16時30分	氾濫注意情報
	天竜川上流	第5号	10月24日	2時30分	氾濫注意情報解除
		第1号		2時50分	氾濫注意情報
		第2号		5時50分	氾濫注意情報
第3号		9時10分		氾濫注意情報	
第4号	16時40分	氾濫注意情報解除			
甲府地方気象台 静岡地方気象台	富士川（釜無川を含む）	第1号	10月23日	3時20分	氾濫注意情報
		第2号		12時50分	氾濫注意情報解除

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類		
新潟地方気象台	阿賀野川	第1号	10月23日	9時50分	氾濫注意情報	
		第2号		18時10分	氾濫警戒情報	
		第3号		20時30分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第4号	10月24日	1時05分	氾濫注意情報	
		第5号		3時10分	氾濫注意情報解除	
	関川	第1号	10月23日	4時10分	氾濫注意情報	
		第2号		4時50分	氾濫注意情報	
		第3号		6時30分	氾濫警戒情報	
		第4号		12時50分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第5号		17時10分	氾濫注意情報解除	
	魚野川	第1号	10月23日	5時00分	氾濫注意情報	
		第2号		6時40分	氾濫注意情報	
		第3号		10時40分	氾濫警戒情報	
		第4号		12時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第5号		18時20分	氾濫注意情報解除	
			第1号		6時20分	氾濫注意情報
			第2号		7時40分	氾濫注意情報
			第3号		9時40分	氾濫警戒情報
			第4号		11時20分	氾濫警戒情報
			第5号		12時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
第6号			10月24日	6時00分	氾濫注意情報	
第7号				10時20分	氾濫注意情報	
第8号				11時20分	氾濫注意情報	
第9号				11時40分	氾濫注意情報解除	
姫川	第1号	10月22日	22時50分	氾濫注意情報		
	第2号	10月23日	2時10分	氾濫注意情報		
	第3号		11時20分	氾濫注意情報解除		
富山地方気象台	小矢部川	第1号	10月23日	1時50分	氾濫注意情報	
		第2号		4時20分	氾濫警戒情報	
		第3号		5時10分	氾濫危険情報	
		第4号		9時00分	氾濫警戒情報	
		第5号		10時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第6号		13時00分	氾濫注意情報解除	
	庄川	第1号	10月22日	21時45分	氾濫注意情報	
		第2号	10月23日	1時20分	氾濫注意情報	
		第3号		2時30分	氾濫注意情報	
		第4号		8時00分	氾濫注意情報	
		第5号	10月24日	4時50分	氾濫注意情報解除	
	神通川	第1号	10月23日	5時40分	氾濫注意情報	
第2号		8時20分		氾濫注意情報		
第3号		14時10分		氾濫注意情報解除		
金沢地方気象台	梯川	第1号	10月23日	0時30分	氾濫警戒情報	
		第2号		2時20分	氾濫警戒情報	
		第3号		3時25分	氾濫危険情報	
		第4号		5時50分	氾濫警戒情報	
		第5号		9時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第6号		16時40分	氾濫注意情報解除	

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類
福井地方気象台	九頭竜川水系足羽川	第1号	10月23日 2時10分	氾濫注意情報
		第2号	3時10分	氾濫警戒情報
		第3号	8時10分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号	11時35分	氾濫注意情報解除
	九頭竜川水系日野川中流	第1号	10月23日 0時00分	氾濫警戒情報
		第2号	1時30分	氾濫警戒情報
		第3号	1時55分	氾濫危険情報
		第4号	6時05分	氾濫警戒情報
		第5号	7時40分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第6号	10時00分	氾濫注意情報解除
	日野川下流	第1号	10月23日 4時45分	氾濫注意情報
		第2号	10時00分	氾濫注意情報解除
	南川水系南川	第1号	10月22日 23時40分	氾濫危険情報
		第2号	6時40分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日 7時40分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号	8時50分	氾濫注意情報解除
	北川	第1号	10月22日 21時20分	氾濫警戒情報
		第2号	23時30分	氾濫危険情報
		第3号	5時10分	氾濫警戒情報
		第4号	10月23日 9時00分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
第5号		10時40分	氾濫注意情報解除	
笙の川水系笙の川	第1号	10月22日 17時15分	氾濫注意情報	
	第2号	19時10分	氾濫警戒情報	
	第3号	22時05分	氾濫危険情報	
	第4号	6時25分	氾濫警戒情報	
	第5号	10月23日 9時45分	氾濫注意情報(警戒情報解除)	
	第6号	15時20分	氾濫注意情報解除	
名古屋地方気象台	愛知県境川水系 境川・逢妻川	第1号	10月23日 0時50分	氾濫注意情報
		第2号	1時30分	氾濫注意情報
		第3号	2時10分	氾濫警戒情報
		第4号	2時30分	氾濫警戒情報
		第5号	3時20分	氾濫危険情報
		第6号	4時10分	氾濫警戒情報
		第7号	4時40分	氾濫警戒情報
		第8号	5時20分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第9号	6時20分	氾濫注意情報
		第10号	6時50分	氾濫注意情報解除
	愛知県庄内川水系 新川	第1号	10月22日 23時00分	氾濫注意情報
		第2号	10月23日 5時40分	氾濫注意情報解除
	愛知県天白川水系 天白川	第1号	10月23日 1時20分	氾濫注意情報
		第2号	3時40分	氾濫注意情報解除
	愛知県日光川水系 日光川	第1号	10月22日 18時50分	氾濫注意情報
		第2号	23時10分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日 5時10分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第4号	10時10分	氾濫注意情報解除
	庄内川	第1号	10月23日 1時10分	氾濫注意情報
		第2号	4時30分	氾濫注意情報解除
矢作川	第1号	10月23日 5時20分	氾濫注意情報	
	第2号	13時50分	氾濫注意情報解除	
揖斐川下流	第1号	10月23日 2時00分	氾濫注意情報	
	第2号	17時00分	氾濫注意情報解除	
静岡地方気象台	安倍川	第1号	10月23日 4時10分	氾濫注意情報
		第2号	6時30分	氾濫注意情報
		第3号	7時50分	氾濫注意情報解除
	菊川	第1号	10月23日 1時40分	氾濫警戒情報
		第2号	3時10分	氾濫注意情報(警戒情報解除)
		第3号	4時50分	氾濫注意情報解除
	狩野川	第1号	10月23日 1時50分	氾濫注意情報
		第2号	4時30分	氾濫注意情報解除
瀬戸川水系 瀬戸川・朝比奈川	第1号	10月23日 3時05分	氾濫注意情報	
	第2号	5時20分	氾濫注意情報解除	
岐阜地方気象台	揖斐川中流	第1号	10月23日 0時50分	氾濫注意情報
		第2号	4時00分	氾濫注意情報
		第3号	7時40分	氾濫注意情報解除

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類		
津地方気象台	雲出川及び雲出古川	第1号	10月22日	18時50分	氾濫注意情報	
		第2号		20時20分	氾濫警戒情報	
		第3号		22時00分	氾濫危険情報	
		第4号		23時30分	氾濫危険情報	
		第5号	10月23日	3時40分	氾濫警戒情報	
		第6号		9時00分	氾濫注意情報解除	
	宮川	第1号	10月22日	20時40分	氾濫注意情報	
		第2号		23時10分	氾濫警戒情報	
		第3号	10月23日	0時30分	氾濫危険情報	
		第4号		4時40分	氾濫警戒情報	
		第5号		6時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第6号		8時40分	氾濫注意情報解除	
	橿田川	第1号	10月22日	16時10分	氾濫注意情報	
		第2号		20時00分	氾濫注意情報	
		第3号		22時20分	氾濫危険情報	
		第4号	10月23日	5時00分	氾濫警戒情報	
		第5号		6時30分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第6号		14時10分	氾濫注意情報解除	
	鈴鹿川及び鈴鹿川派川	第1号	10月22日	22時40分	氾濫警戒情報	
		第2号		23時50分	氾濫危険情報	
		第3号	10月23日	2時30分	氾濫警戒情報	
		第4号		6時20分	氾濫注意情報解除	
		第1号		10月22日	23時55分	氾濫警戒情報
		第2号			1時50分	氾濫危険情報
大阪管区気象台	桂川下流	第3号	10月23日	4時10分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
		第4号		5時10分	氾濫注意情報解除	
		大津川水系牛滝川	第1号	10月22日	21時30分	氾濫注意情報
			第2号	10月23日	4時40分	氾濫注意情報解除
	大津川水系大津川・横尾川	第1号	10月22日	15時10分	氾濫警戒情報	
		第2号		17時10分	氾濫危険情報	
		第3号	10月23日	0時30分	氾濫警戒情報	
		第4号		1時40分	氾濫注意情報解除	
	大和川上流	第1号	10月22日	17時50分	氾濫警戒情報	
		第2号		20時10分	氾濫危険情報	
		第3号	10月23日	1時00分	氾濫発生情報	
		第4号		4時50分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
	大和川下流	第5号	10月22日	5時30分	氾濫注意情報解除	
		第1号		16時10分	氾濫注意情報	
		第2号	10月23日	18時40分	氾濫警戒情報	
		第3号		21時40分	氾濫危険情報	
		第4号		3時05分	氾濫警戒情報	
		第5号		4時25分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
	大和川水系石川	第6号	10月22日	7時30分	氾濫注意情報解除	
		第1号		16時50分	氾濫警戒情報	
		第2号	10月23日	20時05分	氾濫危険情報	
		第3号		2時20分	氾濫警戒情報	
		第4号		3時20分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
	名張川	第5号	10月23日	5時40分	氾濫注意情報解除	
第1号		10月22日		15時30分	氾濫注意情報	
第2号			18時15分	氾濫警戒情報		
第3号			20時30分	氾濫発生情報		
第4号			22時10分	氾濫発生情報		
木津川上流		第5号	10月23日	3時45分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
	第6号	5時10分		氾濫注意情報解除		
	第1号	10月22日	22時10分	氾濫注意情報		
	第2号		23時15分	氾濫警戒情報		
木津川下流	第3号	10月23日	2時25分	氾濫危険情報		
	第4号		6時50分	氾濫注意情報解除		
	第1号	10月23日	0時15分	氾濫注意情報		
	第2号		5時30分	氾濫注意情報解除		

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類	
神戸地方気象台	円山川	第1号	10月22日	22時10分	氾濫注意情報
		第2号		23時55分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日	9時50分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第4号		12時50分	氾濫注意情報解除
	加古川上流	第1号	10月22日	20時40分	氾濫注意情報
		第2号		22時20分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日	0時40分	氾濫危険情報
		第4号		4時00分	氾濫警戒情報
		第5号		7時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号		10時05分	氾濫注意情報解除
	加古川下流	第1号	10月22日	20時25分	氾濫注意情報
		第2号		21時35分	氾濫注意情報
		第3号	10月23日	9時45分	氾濫注意情報解除
	出石川	第1号	10月22日	23時20分	氾濫注意情報
第2号		10月23日	5時45分	氾濫注意情報解除	
兵庫県市川水系市川	第1号	10月23日	0時40分	氾濫注意情報	
	第2号		5時30分	氾濫注意情報解除	
彦根地方気象台	淀川水系高時川	第1号	10月22日	22時50分	氾濫注意情報
		第2号		23時30分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日	5時40分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第4号		7時20分	氾濫注意情報解除
	淀川水系姉川	第1号	10月22日	20時55分	氾濫注意情報
		第2号		22時20分	氾濫警戒情報
		第3号		23時20分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日	8時45分	氾濫警戒情報
		第5号		12時05分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号		17時00分	氾濫注意情報解除
	淀川水系日野川	第1号	10月22日	19時25分	氾濫注意情報
		第2号		20時20分	氾濫警戒情報
		第3号		21時50分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日	5時50分	氾濫警戒情報
		第5号		6時35分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号		7時50分	氾濫注意情報解除
	淀川水系野洲川上流	第1号	10月22日	22時15分	氾濫注意情報
	第2号	10月23日	6時00分	氾濫注意情報解除	
	淀川水系柚川	第1号	10月22日	21時35分	氾濫注意情報
		第2号		22時40分	氾濫警戒情報
		第3号		1時20分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日	3時35分	氾濫警戒情報
		第5号		3時50分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号		5時00分	氾濫注意情報解除
京都地方気象台	由良川中流	第1号	10月22日	18時40分	氾濫注意情報
		第2号		20時55分	氾濫警戒情報
		第3号		22時25分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日	9時50分	氾濫警戒情報
		第5号		13時55分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号		20時15分	氾濫注意情報解除
	由良川下流	第1号	10月22日	20時10分	氾濫注意情報
		第2号		22時05分	氾濫警戒情報
		第3号		23時45分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日	11時25分	氾濫警戒情報
		第5号		15時05分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号		18時30分	氾濫注意情報解除
	淀川水系 桂川中流・園部川	第1号	10月22日	18時45分	氾濫注意情報
		第2号		19時10分	氾濫警戒情報
第3号		21時30分		氾濫危険情報	
第4号		10月23日	4時50分	氾濫警戒情報	
第5号			8時00分	氾濫注意情報解除	
第6号					
和歌山地方気象台 奈良地方気象台	紀の川	第1号	10月22日	19時30分	氾濫警戒情報
		第2号		21時25分	氾濫警戒情報
		第3号		22時25分	氾濫危険情報
		第4号		23時30分	氾濫危険情報
		第5号	10月23日	2時50分	氾濫危険情報
		第6号		4時25分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第7号		8時35分	氾濫注意情報解除

発表官署	予報区域名	情報番号	発表日時	種類
和歌山地方気象台	熊野川中流（日足区間）	第1号	10月22日 17時20分	氾濫注意情報
		第2号	10月22日 18時40分	氾濫警戒情報
		第3号	21時00分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日 5時45分	氾濫警戒情報
		第5号	10月23日 9時25分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号	14時20分	氾濫注意情報解除
	熊野川中流（本宮区間）	第1号	10月22日 18時50分	氾濫注意情報
		第2号	20時20分	氾濫警戒情報
		第3号	22時15分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日 4時30分	氾濫警戒情報
		第5号	10月23日 7時25分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号	10時00分	氾濫注意情報解除
	和歌山県古座川水系古座川	第1号	10月22日 19時40分	氾濫注意情報
		第2号	21時10分	氾濫警戒情報
		第3号	22時00分	氾濫危険情報
		第4号	10月23日 3時00分	氾濫警戒情報
		第5号	10月23日 3時50分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第6号	7時00分	氾濫注意情報解除
	和歌山県日高川水系日高川	第1号	10月22日 20時10分	氾濫警戒情報
		第2号	22時20分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日 4時10分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第4号	6時40分	氾濫注意情報解除
	和歌山県有田川水系有田川	第1号	10月22日 17時50分	氾濫注意情報
		第2号	20時20分	氾濫警戒情報
第3号		10月23日 4時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）	
第4号		8時00分	氾濫注意情報解除	
和歌山地方気象台	熊野川下流	第1号	10月22日 21時50分	氾濫注意情報
津地方気象台		第2号	10月23日 6時50分	氾濫注意情報解除
広島地方気象台	沼田川水系沼田川	第1号	10月22日 17時10分	氾濫注意情報
		第2号	10月23日 4時30分	氾濫注意情報解除
鳥取地方気象台	千代川	第1号	10月22日 22時20分	氾濫注意情報
		第2号	10月23日 2時00分	氾濫注意情報
		第3号	10時20分	氾濫注意情報解除
	天神川	第1号	10月22日 23時25分	氾濫注意情報
		第2号	10月23日 8時00分	氾濫注意情報解除
	日野川	第1号	10月22日 23時50分	氾濫注意情報
第2号		10月23日 10時30分	氾濫注意情報解除	
松江地方気象台	斐伊川	第1号	10月23日 2時00分	氾濫注意情報
		第2号	12時40分	氾濫注意情報解除
岡山地方気象台	笹ヶ瀬川水系笹ヶ瀬川・足守川	第1号	10月22日 18時50分	氾濫注意情報
		第2号	23時30分	氾濫警戒情報
		第3号	10月23日 3時00分	氾濫注意情報（警戒情報解除）
		第4号	4時50分	氾濫注意情報解除
徳島地方気象台	勝浦川水系勝浦川	第1号	10月22日 16時55分	氾濫注意情報
		第2号	20時00分	氾濫注意情報
		第3号	10月23日 1時35分	氾濫注意情報解除
松山地方気象台	重信川	第1号	10月22日 15時55分	氾濫注意情報
		第2号	10月23日 2時40分	氾濫注意情報解除

資料 3-5 竜巻注意情報の発表状況

・ 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	10月22日	22時54分	東京都（伊豆諸島北部）竜巻注意情報 第1号
	10月22日	23時03分	東京都（伊豆諸島）竜巻注意情報 第2号
	10月23日	1時54分	東京都（伊豆諸島北部）竜巻注意情報 第3号
宇都宮地方気象台	10月23日	8時42分	栃木県竜巻注意情報 第1号

・ 東海地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
静岡地方気象台	10月22日	22時56分	静岡県竜巻注意情報 第1号
	10月22日	23時48分	静岡県竜巻注意情報 第2号
	10月23日	1時19分	静岡県竜巻注意情報 第3号
	10月23日	2時16分	静岡県竜巻注意情報 第4号
	10月23日	3時21分	静岡県竜巻注意情報 第5号
津地方気象台	10月21日	21時11分	三重県竜巻注意情報 第1号
	10月22日	15時17分	三重県竜巻注意情報 第1号
	10月22日	16時17分	三重県竜巻注意情報 第2号
	10月22日	17時47分	三重県竜巻注意情報 第3号
	10月23日	0時13分	三重県竜巻注意情報 第1号

・ 近畿地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
京都地方気象台	10月22日	21時11分	京都府竜巻注意情報 第1号
	10月23日	0時29分	京都府竜巻注意情報 第2号
	10月23日	1時42分	京都府竜巻注意情報 第3号
	10月23日	3時31分	京都府竜巻注意情報 第4号
神戸地方気象台	10月22日	17時51分	兵庫県竜巻注意情報 第1号
	10月22日	21時01分	兵庫県竜巻注意情報 第2号
	10月23日	0時12分	兵庫県竜巻注意情報 第3号
	10月23日	3時20分	兵庫県竜巻注意情報 第4号
和歌山地方気象台	10月21日	21時13分	和歌山県竜巻注意情報 第1号

・ 四国地方

発表官署	発表日時		情報名及び番号
徳島地方気象台	10月22日	16時52分	徳島県竜巻注意情報 第1号

資料 3-6 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	北海道災害対策連絡本部会議(1回3名)	10月23日
網走地方気象台	オホーツク振興局地方連絡本部(1回2名)	10月23日
室蘭地方気象台	胆振総合振興局地方連絡本部(1回2名)	10月23日
青森地方気象台	青森県災害情報連絡員会議(1回2名)	10月21日
盛岡地方気象台	岩手県風水害対策支援チームへ職員派遣(1回2名)	10月22日
秋田地方気象台	台風第21号に係る秋田県災害対策本部会議(1回2名)	10月22日 - 10月24日
	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	10月22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)	10月21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)	10月20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2名)	10月20日
前橋地方気象台	群馬県「台風第21号に関する情報連絡会」へ職員派遣(1回2名)	10月20日
	群馬県「台風第21号に係る災害警戒本部」第1回本部会議へ職員派遣(1回2名)	10月22日
新潟地方気象台	新潟県情報連絡室会議(1回2名)	10月20日
	台風・津波等対策委員会(新潟県水産会館)(1回1名)	10月20日
金沢地方気象台	台風第21号に関する石川県災害対策本部連絡員等会議(1回2名)	10月20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)	10月22日 - 23日
	岐阜県災害対策本部員会議(1回2名)	10月22日
津地方気象台	台風第21号に関する三重県緊急部長会議(1回2名)	10月20日
	三重県災害対策本部へ職員派遣(1回2名)	10月22日 - 23日
大阪管区気象台	大阪府災害警戒本部へ職員をリエゾン派遣(1回1名)	10月22日 - 23日
	近畿地方整備局へ職員をリエゾン派遣(2回のべ2名)	10月22日 - 23日
京都地方気象台	京都府台風警戒連絡会議(1回2名)	10月22日
神戸地方気象台	台風第21号の接近に伴う風水害対策連絡会議(1回2名)	10月21日
	県のテレビ会議システムにより兵庫県内全市町及び県出先機関に中継	
鳥取地方気象台	台風第21号に関する鳥取県災害警戒連絡会議(3回のべ8名) 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	10月20日、 22 - 23日
松江地方気象台	(島根県)台風第21号に係る関係課長会議(1回2名)	10月20日
高知地方気象台	台風第21号に関する災害対策本部会議(1回2名)	10月22日
鹿児島地方気象台	台風第21号の説明のため、鹿児島県危機管理防災課へ職員派遣 鹿児島県内全市町村(43市町村)へTV中継(2回のべ約25名)	10月20日 - 10月21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	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
	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、滝川市、砂川市、芦別市、石狩振興局、第一管区海上保安本部、小樽海上保安部、北海道警察
旭川地方気象台	気象台から電話連絡による支援 上川総合振興局地域政策課、上川町企画総務課
	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
	電話による問い合わせへの対応 留萌振興局地域政策課、留萌海上保安部
網走地方気象台	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
	電話による問い合わせへの対応 美幌町
	気象台から電話連絡による支援 根室市、別海町、標津町
釧路地方気象台	電話による問い合わせへの対応 釧路市、釧路総合振興局、根室市、根室振興局、根室海上保安部、別海町、厚岸町、標茶町、標津町、弟子屈町

官署	対象市町村
帯広測候所	電話による問い合わせへの対応 帯広開発建設部、十勝総合振興局、芽室町、幕別町、本別町、広尾警察署
室蘭地方気象台	気象台から電話連絡による支援 えりも町、様似町、浦河町、苫小牧市、日高振興局、胆振総合振興局 電話による問い合わせへの対応 登別市、伊達市、白老町、様似町、えりも町、苫小牧市、室蘭市、新ひだか町、日高町、日高振興局
青森地方気象台	気象台からメールによる支援 青森県（青森県を經由し、青森県内の全市町村へ送付） 電話による問い合わせへの対応 青森市、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、野辺地町、おいらせ町、東通村、五戸町、南部町、新郷村
盛岡地方気象台	電話による問い合わせへの対応 盛岡市、宮古市、大船渡市、花巻市、北上市、久慈市、一関市、陸前高田市、釜石市、二戸市、奥州市、滝沢市、紫波町、金ヶ崎町、平泉町、大槌町、岩泉町、普代村、野田村、九戸村
秋田地方気象台	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 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 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 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、大潟村、能代市、男鹿市、にかほ市
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 山形市、天童市、最上町、南陽市、高島町、東根市、山辺町、白鷹町、長井市、上山市、鶴岡市
福島地方気象台	気象台から電話連絡による支援 いわき市、相馬市、南相馬市、新地町、飯館村、浪江町、葛尾村、双葉町、大熊町、富岡町、楡葉町、広野町、川内村、福島市、二本松市、大玉村、下郷町、南会津町、檜枝岐村、須賀川市、天栄村 （特に影響が大きいと予想された21市町村に対し、気象台防災管理官から市町村防災所管課長へ電話による支援を実施） 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、福島県福島空港事務所、会津若松市、いわき市、須賀川市、南相馬市、本宮市、川俣町、鏡石町、天栄村、南会津町、小野町、富岡町、双葉町（のべ26回）
仙台管区気象台	気象台から電話連絡による支援 大衡村、気仙沼市、亶理町、仙台市、南三陸町、川崎町、富谷市、白石市、七ヶ宿町、多賀城市、岩沼市、大河原町、塩竈市、女川町、名取市、角田市、東松島市、七ヶ浜町、柴田町、山元町、登米市、大郷町、松島町、栗原市、蔵王町、大和町、大崎市、村田町、加美町、色麻町、利府町、涌谷町、美里町、丸森町、石巻市（宮城県内の全市町村） 気象台からメール・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總監部、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 電話による問い合わせへの対応 岩沼市、栗原市、南三陸町、亶理町、色麻町、大崎市、名取市、角田市、涌谷町、利府町、亶理町、七ヶ浜町、多賀城市、南三陸町、大和町、塩竈市、富谷市、石巻市、柴田町
東京管区気象台	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總監部 電話による問い合わせへの対応 板橋区、江戸川区、大田区、品川区、世田谷区、千代田区、練馬区、文京区、港区、昭島市、あきる野市、稲城市、青梅市、多摩市、西東京市、八王子市、羽村市、東久留米市、東村山市、日野市、町田市、三鷹市、武蔵野市、武蔵村山市、檜原村、大島町、利島村、八丈町

官署	対象市町村
水戸地方気象台	気象台からメールによる支援 茨城県、茨城海上保安部、常陸河川国道事務所、下館河川事務所、陸上自衛隊施設学校、茨城県内全市町村他 電話による問い合わせへの対応 牛久市、龍ヶ崎市、常陸大宮市、高萩市、常総市
宇都宮地方気象台	気象台から電話連絡による支援 足利市、栃木市、佐野市、那須塩原市、小山市、那須町 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 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・砂防水資源課・消防防災課、宇都宮市、足利市、佐野市、那須塩原市、大田原市
前橋地方気象台	電話による問い合わせへの対応 前橋市、高崎市、藤岡市
熊谷地方気象台	電話による問い合わせへの対応 埼玉県消防防災課、埼玉県警察本部、伊奈町、入間市、加須市、川越市、熊谷市、さいたま市、坂戸市、狭山市、草加市、ときがわ町、所沢市、長瀬町、新座市、羽生市、飯能市、日高市、ふじみ野市、本庄市、皆野町、毛呂山町、八潮市、横瀬町、吉川市、和光市
銚子地方気象台	気象台から電話連絡による支援 市原市、富津市、いすみ市、大多喜町 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、匝瑳市、四街道市、富津市、南房総市、鎌ヶ谷市、市原市、八千代市、成田市、旭市、船橋市、大網白里市、君津市、流山市、大多喜町、御宿町、館山警察署
横浜地方気象台	気象台から電話連絡による支援 神奈川県災害対策課 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 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、横須賀市、平塚市、鎌倉市、茅ヶ崎市、逗子市、三浦市、秦野市、厚木市、海老名市、座間市、綾瀬市、葉山町、松田町、山北町、開成町、愛川町
新潟地方気象台	気象台からメール・電話による支援 新潟県、北陸地方整備局、北陸信越運輸局、第九管区海上保安本部、新潟海上保安部、北陸農政局 予報部・気象台から電話連絡による支援 糸魚川市、妙高市、上越市
富山地方気象台	気象台から電話連絡による支援 富山県防災・危機管理課、富山県砂防課、南砺市、富山市、砺波市、朝日町、入善町 気象台からメールによる支援 富山県、富山河川国道事務所、伏木海上保安部 電話による問い合わせへの対応 富山県防災・危機管理課、高岡市、砺波市、氷見市、富山市、魚津市
金沢地方気象台	気象台から電話連絡による支援 石川県危機対策課、金沢市、白山市 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、小松市、加賀市、白山市、能美市、輪島市、珠洲市、能登町、志賀町
福井地方気象台	気象台から電話連絡による支援 高浜市、小浜市、大飯町 気象台からメールによる支援 福井県、九頭竜川ダム統管理事務所、敦賀海上保安部 電話による問い合わせへの対応 敦賀市、美浜町、福井市、鯖江市、永平寺町、高浜町
甲府地方気象台	気象台から電話連絡による支援 南アルプス市、身延町、早川町、富士川町、富士吉田市、鳴沢村、富士河口湖町、大月市、上野原市、西桂町、中央市、都留市、忍野村、北杜市、市川三郷町、甲府市、笛吹市、南部町、韮崎市、甲斐市、山中湖村、道志村 電話による問い合わせへの対応 富士吉田市、富士河口湖町、甲府市、大月市、中央市、身延町、山梨市、南部町、都留市、甲斐市、丹波山村、上野原市

官署	対象市町村
長野地方気象台	気象台から電話連絡による支援 長野県危機管理防災課、佐久市、小諸市、御代田町、軽井沢町、佐久穂町、小海町、北相木村、南相木村、南牧村、川上村、上田市、立科町、東御市、長和町、茅野市、富士見町、原村、大町市、安曇野市、池田町、松川村
	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、防災関係機関
	電話による問い合わせへの対応 長野市、信濃町、須坂市、小布施町、山ノ内町、野沢温泉村、大町市、上田市、東御市、小諸市、佐久穂町、川上村、立科町、松本市、岡谷市、富士見町、伊那市、駒ヶ根市、飯田市
岐阜地方気象台	気象台から電話連絡による支援 大垣市
	気象台からメールによる支援 岐阜県、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、山県市、海津市、中津川市、関市、郡上市、美濃加茂市、川辺町、八百津町、坂祝町、高山市
静岡地方気象台	気象台から電話連絡による支援 伊豆市、伊豆の国市、小山町、静岡市、川根本町、沼津市、熱海市、伊東市、島田市、掛川市、磐田市、藤枝市、菊川市、
	電話による問い合わせへの対応 静岡県、三島市、静岡市、伊豆市、袋井市、沼津市、菊川市、掛川市
名古屋地方気象台	気象台から電話連絡による支援 南知多町
	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	気象台から首長ホットラインによる支援 紀宝町
	気象台からメールによる支援 三重県災害対策課、四日市海上保安部
	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、志摩市、尾鷲市、菟野町、多気町、大台町、南伊勢町、紀宝町
大阪管区気象台	気象台から首長ホットラインによる支援 大阪府、羽曳野市、河内長野市、富田林市
	気象台から電話連絡による支援 大阪府、堺市、枚方市、千早赤阪村、河南町、河内長野市、富田林市、和泉市、岸和田市、貝塚市、泉佐野市、羽曳野市、泉南市、大阪狭山市、阪南市、岬町、太子町、柏原市、熊取町、茨木市、東大阪市、八尾市、池田市、箕面市、高槻市、四條畷市、交野市、豊能町
	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、近畿ブロック機関
	首長ホットラインへの問い合わせへの対応 泉南市
電話による問い合わせへの対応 堺市、大阪市、和泉市、大東市、近畿地方整備局、四條畷市、松原市、茨木市、枚方市、八尾市、箕面市、泉南市、羽曳野市、大阪狭山市、交野市、河内長野市、岸和田市、池田市、河南町、田尻町、東大阪市、富田林市、門真市、島本町、高槻市、八尾市、忠岡町、吹田市、摂津市、藤井寺市、太子町、阪南市、千早赤阪村	
彦根地方気象台	気象台から首長ホットラインによる支援 近江八幡市、東近江市、竜王町、野洲市、長浜市、甲賀市
	気象台から電話連絡による支援 多賀町、日野町、彦根市、甲賀市、近江八幡市、東近江市、野洲市、竜王町、甲良町、長浜市、高島市、大津市、湖南市
	気象台からメールによる支援 滋賀県、滋賀県内全市町
	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、近江八幡市、守山市、栗東市、甲賀市、野洲市、湖南市、高島市、東近江市、日野町、竜王町、愛荘町、甲良町、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、宇治市、宮津市、亀岡市、八幡市、京田辺市、京丹後市、南丹市、木津川市、大山崎町、井手町、宇治田原町、笠置町、和束町、南山城村、京丹波町、伊根町、与謝野町
	気象台からメールによる支援 京都府（京都府経由で京都府全市町村へ）、福知山河川国道事務所、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・砂防課、京都市、福知山市、宇治市、城陽市、向日市、八幡市、京田辺市、京丹後市、木津川市、大山崎町、宇治田原町、京丹波町、伊根町、与謝野町

官署	対象市町村
神戸地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 兵庫県、神戸市、高砂市、小野市、加西市、加東市、豊岡市、養父市、洲本市、市川町</p> <p>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</p> <p>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、三田市、加古川市、高砂市、西脇市、三木市、小野市、姫路市、たつの市、豊岡市、養父市、朝来市、丹波市、洲本市、淡路市、播磨町、上郡町、佐用町、神河町、香美町</p> <p>気象台から首長ホットラインによる支援 奈良市、大和高田市、大和郡山市、桜井市、御所市、香芝市、葛城市、三郷町、川西市、三宅町、田原本町、明日香村、上牧町、王寺町、広陵町、河合町、宇陀市、山添村、吉野町、大淀町、下市町、曽爾村、東吉野村</p>
奈良地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 奈良県、大和高田市、三郷町、高取町、上牧町、王寺町、広陵町、河合町、宇陀市、五條市、大淀町、下市町、曽爾村、御杖村、下北山村、上北山村、川上村</p> <p>電話による問い合わせへの対応 奈良県、奈良市、大和高田市、天理市、橿原市、桜井市、御所市、葛城市、平群町、斑鳩町、宇陀市、五條市、天川村、野迫川村、十津川村</p> <p>気象台からメールによる支援 奈良県、奈良県内全市町村</p> <p>首長ホットラインへの問い合わせへの対応 明日香村、五條市、東吉野村</p>
和歌山地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 和歌山県、和歌山市、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、紀美野町、かつらぎ町、九度山町、高野町、有田川町、美浜町、日高町、みなべ町、日高川町、すさみ町、那智勝浦町、太地町、古座川町、北山村、串本町</p> <p>気象台からメールによる支援 和歌山県、和歌山県内全市町村、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</p> <p>電話による問い合わせへの対応 和歌山県、和歌山市、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、紀美野町、九度山町、高野町、湯浅町、広川町、有田川町、美浜町、日高町、由良町、みなべ町、日高川町、白浜町、すさみ町、那智勝浦町、古座川町、串本町</p>
鳥取地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 鳥取県、鳥取市、倉吉市、智頭町、北栄町、三朝町、八頭町、湯梨浜町、若桜町</p> <p>気象台からメールによる支援 鳥取県、境海上保安部、日野川河川事務所、境海上保安部</p> <p>電話による問い合わせへの対応 鳥取県、倉吉市、米子市、江府町、南部町、日南町、日野町、三朝町、八頭町</p>
松江地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 島根県、安来市、奥出雲町</p> <p>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</p> <p>電話による問い合わせへの対応 島根県、松江市、浜田市、安来市、雲南市、邑南町、隠岐の島町</p>
岡山地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 岡山県、倉敷市、奈義町</p> <p>電話による問い合わせへの対応 岡山県、岡山県警察、瀬戸内市、津山市、備前市、赤磐市、倉敷市、勝央町、和気町、玉野市、奈義町、浅口市、美咲町、高梁市</p>
広島地方気象台	<p>気象台から電話連絡による支援 広島県、広島市、廿日市市、福山市、三原市、神石高原町、三次市、庄原市</p> <p>気象台からメールによる支援 広島県、広島県内全市町</p> <p>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、海田町、東広島市、竹原市、福山市、尾道市、三原市、府中市、世羅町、三次市、庄原市、北広島町</p>
徳島地方気象台	<p>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・砂防防災課、阿波市、石井町、上勝町、神山町、佐那河内村、つるぎ町、東みよし町、美馬市、三好市、吉野川市</p> <p>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、全防災情報提供システム接続機関</p> <p>電話による問い合わせへの対応 徳島県とくしまゼロ作戦課・砂防防災課・教育委員会、阿南市、阿波市、海陽町、小松島市、つるぎ町、徳島市、鳴門市、松茂町、吉野川市</p>

官署	対象市町村
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、まんのう町、高松市、観音寺市、三豊市、綾川町
	気象台からメールによる支援 香川県、香川県内全市町、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・香川県警察、高松市、丸亀市、坂出市、善通寺市、観音寺市、さぬき市、東かがわ市、三豊市、土庄町、三木町、直島町、宇多津町、綾川町、琴平町、多度津町
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、東温市、西条市、新居浜市、今治市
	気象台からメールによる支援 愛媛県（愛媛県経由で愛媛県内全市町村へ）、NHK松山放送局
	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、東温市、西条市、新居浜市、四国中央市、今治市、大洲市、八幡浜市、宇和島市、上島町、松前町、砥部町、久万高原町、内子町
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、四万十市、香美市、大豊町、本山町、いの町、仁淀川町、四万十町、構原町、津野町、室戸市、安芸市、須崎市、中土佐町、高知市、南国市、東洋町、奈半利町、田野町、安田町
	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、高知市、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、田野町、馬路村、本山町、大川村、いの町、仁淀川町、中土佐町、越知町、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
	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、仙崎及び徳山海上保安部
	電話による問い合わせへの対応 山口県防災危機管理課、下関市、周南市、光市、山口市、下関市、和木町、防府市、岩国市、美祢市
福岡管区気象台	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総監部
	電話による問い合わせへの対応 福岡県河川課・防災企画課・警察本部、赤村、飯塚市、久留米市、太宰府市、筑後市、筑前町、福岡市、水巻町、宗像市
佐賀地方気象台	気象台から電話連絡による支援 佐賀県、佐賀市、唐津市、伊万里市、玄海町
	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、唐津市、伊万里市、武雄市、神崎市
長崎地方気象台	気象台から電話連絡による支援 長崎県危機管理課、平戸市、南島原市
	電話による問い合わせへの対応 長崎市、島原市、平戸市、雲仙市、南島原市
大分地方気象台	気象台から電話連絡による支援 佐伯市
	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、津久見市、由布市、中津市、宇佐市、豊後高田市、日田市、竹田市、九重町、佐伯市
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、天草市
	気象台からメールによる支援 熊本県、宇城地域振興局、上益城地域振興局、県北広域本部、玉名地域振興局、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
	電話による問い合わせへの対応 熊本県危機管理防災課、熊本県警察本部、天草市、玉名市、菊池市、阿蘇市
宮崎地方気象台	気象台からメールによる支援 防災機関 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、熊本支庁、姶良市、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、姶良市、三島村、霧島市、枕崎市、鹿屋市、曾於市、西之表市
名瀬測候所	測候所から電話連絡による支援 喜界町 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 喜界町、十島村、奄美市、和泊町
沖縄気象台	気象台から電話連絡による支援 沖縄県防災危機管理課、那覇市、浦添市、豊見城市、金武町、八重瀬町、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 那覇市、糸満市、豊見城市、浦添市、金武町、八重瀬町、久米島町
南大東島地方気象台	首長ホットラインへの問い合わせへの対応 南大東村 気象台からメールによる支援 北大東村 気象台から電話連絡による支援 南大東村、北大東村
宮古島地方気象台	気象台からメール・電話による支援 宮古島市、多良間村
石垣島地方気象台	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、八重山警察署、石垣海上保安部

(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 (H29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、能代山本地域：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(10月20日～10月23日、1日朝夕の2回実施。)
大阪管区気象台	「河道閉塞地点雨量予測資料」を近畿地方整備局へ平成23年台風第12号に伴う災害時気象支援資料として提供(10月21日～22日、1日2回) 「大雨災害時復旧対応支援資料」を大阪府に提供(10月23日～12月7日、第46報で終了)
奈良地方気象台	五條市の土石流による災害に対して、五條市へ支援資料を提供(10月23日～12月22日、1日2回)。
和歌山地方気象台	紀の川市での浸水被害に関して気象支援資料をメールで提供(10月23日～26日) 土砂災害発生箇所等へ気象支援資料をメールで提供 (10月26日～ 海南市、紀の川市、紀美野町、九度山町、和歌山県) (10月30日～ 新宮市を追加) (10月31日～ 橋本市を追加)
徳島地方気象台	三好市へ「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、三好市へメールによる資料提供(10月19日 1回)及び電話による気象解説(10月23日 1回)を実施
高松地方気象台	観音寺市と県へFAXによる災害復旧支援資料の提供を実施(10月28日～30日、1日2回) 10月31日～12月28日の間、注意報級以上の現象が予想される場合に支援資料を提供

(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21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 26機関33名)	10月20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21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)	10月20日
釧路地方気象台	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21号に関する解説の映像を配信 解説資料はメールにて事前送付(防災機関及び全市町村)	10月22日
	釧路地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(釧路地方の防災機関及び市町村 20機関30名)	10月23日
帯広測候所	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21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(防災機関及び根室地方の全市町村)	10月23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21号に関する解説の映像・音声配信。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)	10月20日、22日
	十勝総合振興局に出向き解説	10月20日
	十勝総合振興局職員のみによる解説	10月22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21号に関する解説の映像を配信 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)	10月20日、22日
新千歳航空測候所	新千歳航空測候所にて台風第21号に関する説明会を実施(8機関18名)	10月22日
青森地方気象台	台風第21号に関する説明会実施(防災機関及び報道機関 11機関11名)	10月21日
盛岡地方気象台	盛岡地方気象台にて台風第21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)	10月21日
	岩手県庁にて台風第21号に関する説明会を実施	10月21日
秋田地方気象台	台風第21号に関する説明会資料をメール送付(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)	10月21日
	台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 11機関17名)	10月21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)	10月21日
	山形地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(報道機関 9機関9名)	10月21日
福島地方気象台	山形県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(約30名)	10月21日
	報道関係機関に対して台風第21号の見通しについて解説を実施。出席できなかった防災関係機関へはメールにて解説資料を送付。	10月21日
	福島地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関17名)	10月21日
仙台管区気象台	台風説明会資料をメール送付(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))	10月21日
	台風説明会資料を気象台HPに掲載	10月21日
東京管区気象台	台風第21号に関する説明会実施(報道機関 9社、関係機関 4機関)	10月21日
水戸地方気象台	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)	10月20日
	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)	10月20日
宇都宮地方気象台	水戸地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関14名)	10月20日
	茨城県庁で開催された災害情報担当者会議で説明(県庁各課の災害情報担当者 約40人)	10月20日
前橋地方気象台	宇都宮地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 11機関14名)	10月20日
	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)	10月20日
熊谷地方気象台	前橋地方気象台にて「平成29年台風第21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15名)	10月20日
	10月20日説明会のフォローアップとして、「台風第21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付)	10月22日
銚子地方気象台	埼玉県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(38名)	10月20日
	熊谷地方気象台にて台風第21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)	10月20日
	千葉県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(県庁関係部局、県内市町村 26名)	10月20日
横浜地方気象台	千葉港湾合同庁舎にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 5機関 5名)	10月20日
	銚子地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 7機関 8名)	10月20日
新潟地方気象台	神奈川県庁にて台風第21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)神奈川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 解説資料は気象台から県及び県政総合センターにメールにて事前送付(神奈川県及び県政総合センターから各市町村に配信)	10月20日
	横須賀地区海上災害等対策協議会 横須賀海上保安部に開催(11機関12人)	10月20日
	資料は横須賀海上保安部にメールで事前送付	10月20日
富山地方気象台	京浜港台風対策協議会 横浜海上保安部に開催(15機関22人)	10月20日
	資料は横須賀海上保安部にメールで事前送付	10月20日
富山地方気象台	台風第21号に関する説明会を実施(報道機関、防災機関 延べ18機関36名)	10月20日
富山地方気象台	富山地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 23機関29名)	10月20日
金沢地方気象台	金沢地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 25機関26名)	10月20日
福井地方気象台	福井地方気象台にて「台風第21号に関する説明会」を実施。(報道機関)およそ5名)	10月21日
甲府地方気象台	甲府地方気象台にて台風第21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 16機関25名)	10月20日

官署名	対象機関	開催日
長野地方気象台	長野地方気象台にて台風21号に関する説明会(1回目)を実施(防災機関及び報道機関 11機関14名)	10月20日
	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に送付(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)	10月20日
	長野地方気象台にて台風21号に関する説明会(2回目)を実施(防災機関及び報道機関 12機関19名)	10月22日
岐阜地方気象台	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に送付(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)	10月22日
	岐阜県庁にて台風第21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)	10月20日
静岡地方気象台	静岡地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 17機関22名)	10月21日
	静岡県庁にて台風第21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送付(県庁内関係者 約70名)	10月20日
	清水海上保安部にて台風第21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)	10月20日
名古屋地方気象台	愛知県災害情報センターにて、台風第21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23機関54名)(県システムにより県内各市町村へライブ配信)	10月20日
	名古屋地方気象台にて台風21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13機関14名)(県システムにより県内各市町村へライブ配信)	10月21日
	名古屋海上保安部にて、台風第21号に関する説明会を実施(名古屋港関係9機関12名参加)	10月21日
津地方気象台	津地方気象台にて、台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 16機関17名)	10月21日
	・「紀宝町タイムライン」対応(始動:19日08時30分、レベル解除:24日08時00分) タイムラインとしては継続して運用し、台風第22号の影響がなくなった30日12時00分に対応終了 紀宝町タイムラインは、22日19時50分から24日08時00分までの間「レベル4」対応 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21号の説明を20日に実施 台風第21号の台風説明会資料(21日)、台風第21号の防災事項バーチャート資料(22日)を紀宝町総務課へメール送付	10月19~24日
	・「三重県版タイムライン(試行版)」対応(発動:19日09時00分、廃止:24日00時00分) 三重県版タイムライン(試行版)は、22日10時18分から廃止となるまでの間「レベル4」対応	
大阪管区気象台	大阪港海難防止対策委員会(大阪海上保安監部)に台風第21号の見込みを解説	10月20日
	大阪府に台風第21号についての事前説明を実施	10月20日
	大阪管区気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 24機関36名)	10月21日
彦根地方気象台	近畿地方整備局の本部会議で気象解説を実施(2回のべ2名)	10月23日
	滋賀県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関30名)	10月21日
京都地方気象台	京都地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 5機関5名)	10月21日
	京都府庁にて台風第21号に関する説明会を実施(京都府庁参加者 25名) 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	10月21日
神戸地方気象台	神戸地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 15機関17名) 台風説明会関係機関へメールにより台風関連資料を提供(10月20~22日)	10月21日
	神戸海上保安部にて台風第21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 12名)	10月21日
奈良地方気象台	奈良県庁にて台風第3号に関する説明会を実施(防災機関及び報道 19機関約50名)	10月21日
和歌山地方気象台	和歌山地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 23機関28名) なお、台風説明会関係機関へFAXにより台風関連資料を提供(10月22日)	10月21日
鳥取地方気象台	鳥取地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 5機関6名)	10月22日
松江地方気象台	松江地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 16機関20名)	10月21日
岡山地方気象台	岡山県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(岡山県職員約40名) 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	10月20日
	岡山地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関、25機関28名) 説明会資料は岡山県システムから市町村等へ提供 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	10月21日
	広島地方気象台	広島地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 17機関28名)
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 60名)	10月20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(5機関24名)	10月20日
	香川県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関 20機関47名)	10月20日
	高松地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 17機関24名)	10月21日
	香川県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関 44機関48名)	10月21日
松山地方気象台	高松海上保安部にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関 10機関13名)	10月21日
	松山地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施(防災機関及び報道機関 13機関26名)	10月20日
	愛媛県庁にて台風第21号に関する説明会を実施(35名) 説明会資料はメールにて事前送付	10月20日
高知地方気象台	高知会場保安部にて台風第21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 11名)	10月20日
	高知地方気象台にて台風第21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)	10月21日

官署名	対象機関	開催日
関西航空地方気象台	関西航空地方気象台にて台風第21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 11機関16名）	10月21日
	台風第21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2社、大阪空港事務所・空港管理会社（関西、伊丹）・航空会社1社）	10月21日
長崎地方気象台	長崎港台風等対策委員会小委員会にて解説を実施（防災機関 11名）	10月20日
大分地方気象台	大分県庁にて台風第21号に関する気象解説を実施（大分県庁内部部局 約40名 テレビ会議システムにより大分県内の市町村へ配信） 台風第21号の影響についてメールによる解説（防災メールの宛先に防災関係機関を追加して送付）	10月20日
宮崎地方気象台	宮崎県庁の災害対策室で、宮崎県庁各部及びテレビ会議システムで宮崎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40名、宮崎県内市町村）	10月20日
鹿児島地方気象台	鹿児島地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 9機関17名）	10月21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21号の説明会の音声配信。解説資料はメールにて事前送付（防災機関 8機関8名）	10月21日
名瀬測候所	台風第21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 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（宇検村、瀬戸内町、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）	10月20日
	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	10月20日 - 10月22日
沖縄気象台	沖縄気象台にて台風第21号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 25機関34名）	10月20日
	沖縄県庁にて台風第21号に関する説明会を実施（沖縄県職員40名）	10月20日
南大東島地方気象台	南大東島地方気象台にて台風第21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）	10月20日
宮古島地方気象台	宮古島地方気象台にて台風第21号に関する説明会を実施（防災機関及び報道機関 17機関24名）	10月20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21号の進路と量的予想等解説を実施	10月20日
那覇航空測候所	測候所にて台風第21号に関する説明会を実施（航空機関 11機関26名）	10月20日

資料4 被害状況

人的・住家被害の状況（平成30年2月14日18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			2	1			10				6
青森県				3			6		4		
岩手県							12		1		
宮城県				1			6	12	135	1	
秋田県							10				
山形県							1				
福島県						2	9	3	20	1	
茨城県	1		1	6	1		4		5		
栃木県				3			1		21		2
群馬県				3		3	11	7	39	1	
埼玉県				11			10	488	550		12
千葉県			1	13		5	75	6	24		9
東京都				1			20	18	23	2	1
神奈川県			1	7		1	28	27	36	12	22
新潟県				5			46	5	93		
富山県	1			6		1	34	1	6		1
石川県				1		1	1	2	27		
福井県			1	4	1	6	421	5	57		5
山梨県								2	7		1
長野県	1						2	14	26		
岐阜県				2		1	26	5	271		4
静岡県			1	3			8		58		2
愛知県				3	6		8	15	204		1
三重県	2		1	12	1	180		706	1330	1	38
滋賀県				4		1	347	8	67		16
京都府			1	9		20	486	368	636		
大阪府	2			28		6	129	14	53	1	1
兵庫県			14	66	1	5	267	3	69		16
奈良県			1		1	3	16	98	301		
和歌山県	1			3	2	198	136	967	1127	2	3
鳥取県			1	1			2		9		
島根県				1							
岡山県						1	46		2		
広島県							3				
山口県				1							
徳島県				1			28	1	26		2
香川県							1				
愛媛県							7				4
高知県				3			32				2
福岡県				2			3				3
長崎県							2	1			
熊本県				1							1
大分県									1		
宮崎県				3							
鹿児島県				1			3				3
沖縄県				4							
合計	8		28	216	7	434	2257	2776	5228	21	155

土砂災害（平成29年11月6日12時00分現在 国土交通省調べ）

1) 土石流等

群馬県 1件 太田市1件

山梨県	1件	身延町1件
長野県	1件	安曇野市1件
新潟県	4件	糸魚川市2件、上越市1件、妙高市1件
富山県	9件	富山市2件、南砺市4件、砺波市1件、朝日町2件
福井県	1件	越前町1件
静岡県	1件	静岡市1件
三重県	1件	多気町1件
滋賀県	3件	甲賀市1件、高島市1件、長浜市1件
京都府	2件	綾部市1件、舞鶴市1件
大阪府	1件	東大阪市1件
奈良県	1件	五條市1件
和歌山県	3件	紀の川市1件、海南市1件、紀美野町1件
鳥取県	3件	鳥取市1件、日南町1件、若桜町1件
香川県	1件	観音寺市1件
計	33件	

2) 地すべり

福島県	1件	いわき市1件
山梨県	1件	身延町1件
長野県	4件	長野市1件、上田市1件、小川町1件【人家半壊1戸、一部損壊1戸】、 生坂村1件
新潟県	38件	糸魚川市15件、上越市11件、妙高市12件
富山県	1件	富山市1件
石川県	1件	能登町1件
奈良県	1件	五條市1件
和歌山県	5件	新宮市1件、海南市1件【非住家被害1戸】、九度山町1件、 紀美野町1件、有田川町1件
鳥取県	2件	鳥取市2件
徳島県	1件	三好市1件
計	55件	【人家半壊1戸、一部損壊1戸、非住家被害1戸】

3) がけ崩れ

宮城県	13件	仙台市2件、富谷市1件、登米市2件【人家一部損壊1戸】、大崎市1件、 気仙沼市1件、石巻市1件、東松島市1件、山元町1件、七ヶ浜町1件、 村田町1件、丸森町1件
福島県	10件	いわき市9件、福島市1件
茨城県	3件	北茨城市1件、常陸大宮市1件、鹿嶋市1件
栃木県	1件	足利市1件【非住家被害1戸】
群馬県	3件	桐生市1件、安中市1件【非住家被害1戸】、渋川市【人家一部損壊1戸】

千葉県	17件	市原市7件【人家一部損壊1戸、非住家被害1戸】、旭市3件【非住家被害1戸】、東金市1件、いすみ市1件【人家一部損壊1戸】、印西市1件【人家一部損壊1戸】、匝瑳市1件、銚子市1件、山武市1件、君津市1件
東京都	10件	八王子市6件、日野市2件、多摩市1件、町田市1件
神奈川県	73件	横浜市27件、横須賀市18件、鎌倉市12件【非住家被害1戸】、川崎市4件、相模原市2件【人家一部損壊1戸】、逗子市2件、松田町2件、秦野市1件【人家一部損壊1戸】、小田原市1件、平塚市1件、葉山町1件、山北町1件、厚木市1件
新潟県	2件	糸魚川市2件
富山県	1件	立山町1件
石川県	3件	金沢市1件、加賀市1件【非住家被害1戸】、輪島市1件
福井県	1件	越前市1件
山梨県	1件	北杜市1件【人家一部損壊1戸】
長野県	1件	小川村1件【人家一部損壊1戸】
岐阜県	1件	大野町1件
静岡県	8件	浜松市3件、菊川市3件、静岡市1件、湖西市1件【非住家被害1戸】
愛知県	7件	半田市3件、名古屋市2件、知多市1件、東海市1件
三重県	28件	伊賀市7件【人家一部損壊5戸】、尾鷲市5件【人家一部損壊2戸】、熊野市4件【人家一部損壊2戸】、津市2件【人家全壊1戸、一部損壊1戸】、伊勢市2件【非住家被害1戸】、多気町2件【人家一部損壊2戸】、松阪市1件、四日市市1件、いなべ市1件【非住家被害1戸】、東員町1件、亀山市1件、明和町1件
滋賀県	7件	大津市2件、高島市1件、長浜市1件、近江八幡市1件、甲賀市1件、米原市1件
京都府	7件	南山城村3件、舞鶴市2件【人家一部損壊1戸】、亀岡市1件【人家一部損壊2戸】、福知山市1件【人家一部損壊1戸】
大阪府	4件	河内長野市2件、和泉市1件、河南町1件
兵庫県	6件	養父市2件、神戸市1件、姫路市1件、豊岡市1件、香美町1件
奈良県	3件	葛城市1件【人家一部損壊1戸】、大淀町1件、高取町1件
和歌山県	19件	海南市4件【非住家被害1戸】、かつらぎ町4件【人家一部損壊2戸】、紀の川市3件【非住家被害2戸】、橋本市3件【人家半壊1戸、一部損壊1戸】、新宮市2件、日高市1件、有田市1件、古座川町1件
鳥取県	6件	米子市2件【人家一部損壊1戸】、鳥取市1件、三朝町1件、智頭町1件、若桜町1件
島根県	3件	松江市2件、浜田市1件【非住家被害1戸】
広島県	5件	広島市1件、三原市1件、東広島市1件、神石高原町1件、大崎上島町1件

山口県	1件	岩国市1件
香川県	9件	高松市3件、丸亀市2件、三豊市1件【人家一部損壊1戸】、綾川町1件、小豆島町1件、まんのう町1件
徳島県	3件	三好市1件、神山町1件【人家一部損壊1戸】、勝浦町1件
愛媛県	3件	新居浜市2件、今治市1件
高知県	1件	四万十町1件
宮崎県	1件	宮崎市1件
計	261件	人家全壊1戸、半壊1戸、一部損壊32戸、非住家被害14戸

合 計（土砂災害）

33都府県 349件 【人家全壊1戸、半壊2戸、一部損壊33戸、非住家被害15戸】

国管理河川の出水状況（平成29年11月6日12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 16水系 22河川

（関東地方整備局）	利根川水系：	中川
	荒川水系：	都幾川
	多摩川水系：	多摩川
（北陸地方整備局）	梯川水系：	梯川
	小矢部川水系：	小矢部川
（中部地方整備局）	宮川水系：	勢田川
	櫛田川水系：	佐奈川
	雲出川水系：	雲出川、中村川
	木曾川水系：	牧田川
（近畿地方整備局）	由良川水系：	由良川
	新宮川水系：	相野谷川、市田川
	大和川水系：	大和川、曾我川、佐保川
	淀川水系：	木津川、桂川、名張川
	紀の川水系：	紀の川
	加古川水系：	加古川
	北川水系：	北川

2) 避難判断水位を超えた河川 15水系 22河川

（東北地方整備局）	阿武隈川水系：	荒川、阿武隈川
（関東地方整備局）	利根川水系：	鬼怒川
	荒川水系：	小畔川、高麗川、入間川
	多摩川水系：	浅川、大栗川
	鶴見川水系：	鶴見川
	久慈川水系：	久慈川
（北陸地方整備局）	信濃川水系：	信濃川、魚野川

関川水系： 関川
 神通川水系： 井田川
 (中部地方整備局) 鈴鹿川水系： 内部川、安楽川
 雲出川水系： 波瀬川
 菊川水系： 菊川、牛淵川
 (近畿地方整備局) 円山川水系： 円山川
 紀の川水系： 貴志川
 (中国地方整備局) 千代川水系： 八東川

3) 氾濫注意水位を超えた河川 35水系 50河川

(東北地方整備局) 阿武隈川水系： 釈迦堂川、松川
 北上川水系： 北上川
 最上川水系： 最上川
 鳴瀬川水系： 吉田川、鳴瀬川、竹林川
 名取川水系： 名取川
 馬淵川水系： 馬淵川
 (関東地方整備局) 利根川水系： 利根川、渡良瀬川、鎭川、巴波川、思川
 荒川水系： 荒川
 鶴見川水系： 鳥山川
 相模川水系： 相模川
 那珂川水系： 那珂川
 富士川水系： 富士川、笛吹川
 (北陸地方整備局) 阿賀野川水系： 阿賀野川、阿賀川
 信濃川水系： 信濃川、犀川
 神通川水系： 神通川、熊野川
 姫川水系： 姫川
 庄川水系： 庄川
 手取川水系： 手取川
 (中部地方整備局) 宮川水系： 宮川
 木曾川水系： 杭瀬川、根尾川、揖斐川
 安倍川水系： 安倍川
 狩野川水系： 狩野川、来光川
 櫛田川水系： 櫛田川
 天竜川水系： 天竜川
 (近畿地方整備局) 新宮川水系： 熊野川
 淀川水系： 宇治川
 円山川水系： 出石川、奈佐川
 九頭竜川水系： 日野川

- (中国地方整備局) 千代川水系： 千代川
 天神川水系： 天神川
 日野川水系： 日野川
 斐伊川水系： 斐伊川
 芦田川水系： 芦田川
 (四国地方整備局) 重信川水系： 重信川
 吉野川水系： 旧吉野川

都道府県管理河川の出水状況(平成29年11月6日12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 94水系 175河川

- (青森県) 馬淵川水系： 熊原川、馬淵川
 (岩手県) 馬淵川水系： 安比川、馬淵川
 久慈川水系： 夏井川
 新井田川水系： 瀬月内川
 安家川水系： 安家川
 小本川水系： 小本川
 (山形県) 最上川水系： 屋代川
 (福島県) 阿武隈川水系： 阿武隈川
 (茨城県) 久慈川水系： 久慈川
 関根川水系： 関根川
 茂宮川水系： 茂宮川
 大北川水系： 大北川
 利根川水系： 西仁連川
 (群馬県) 利根川水系： 井野川、蛇川、利根川
 (埼玉県) 荒川水系： 鴻沼川、黒目川、市野川、鴨川
 利根川水系： 唐沢川、新方川、元荒川
 (千葉県) 利根川水系： 黒部川、小野川
 小糸川水系： 小糸川
 (東京都) 荒川水系： 石神井川、神田川
 多摩川水系： 野川
 目黒川水系： 目黒川
 (神奈川県) 相模川水系： 荻野川、玉川
 金目川水系： 歌川、善波川、浜田川
 酒匂川水系： 鷹取川
 山王川水系： 山王川
 多摩川水系： 平瀬川
 (長野県) 信濃川水系： 千曲川、沢山川
 (新潟県) 阿賀野川水系： 阿賀野川

	関川水系：	保倉川
(石川県)	梯川水系：	鍋谷川、八丁川
	動橋川水系：	動橋川
	新堀川水系：	柴山瀉
	大野川水系：	森下川
	犀川水系：	高橋川
(福井県)	関屋川水系：	関屋川
	佐分利川水系：	佐分利川
	九頭竜川水系：	赤根川、吉野瀬川、和田川、鞍谷川、足羽川、浅水川、 日野川、底喰川、田島川、狐川、江端川
	井口川水系：	井口川
	笙の川水系：	笙の川
	南川水系：	南川
	早瀬川水系：	ハス川、三方湖
(岐阜県)	木曾川水系：	境川、杭瀬川、泥川、大谷川、津屋川
(静岡県)	馬込川水系：	芳川、馬込川
	天竜川水系：	安間川
	巴川水系：	巴川、長尾川
	興津川水系：	興津川
	都田川水系：	釣橋川
(愛知県)	猿渡川水系：	猿渡川
	庄内川水系：	青木川、五条川
	高浜川水系：	高浜川、油が淵
	日光川水系：	福田川
(名古屋市)	庄内川水系：	生棚川、境川
(三重県)	加茂川水系：	加茂川
	金剛川水系：	愛宕川、名古須川
	笹笛川水系：	笹笛川
	堀切川水系：	堀切川
	大堀川水系：	大堀川
	安濃川水系：	安濃川、岩田川
	岩田川水系：	岩田川
	宮川水系：	宮川、大内山川、五十鈴川
	員弁川水系：	員弁川
	雲出川水系：	雲出川
	三渡川水系：	三渡川
	淀川水系：	柘植川、木津川
	新宮川水系：	板屋川

	外城田川水系：	外城田川
	志登茂川水系：	横川
	碧川水系：	碧川
	鈴鹿川水系：	棕川、泥川、大谷川、津屋川
	志原川水系：	産田川
	銚子川水系：	銚子川
(滋賀県)	淀川水系：	杣川、天野川、芹川、安曇川、大戸川、日野川、姉川
(京都府)	由良川水系：	犀川、上林川、土師川、牧川、棚野川
	志楽川水系：	志楽川
	福田川水系：	福田川
	淀川水系：	和束川、桂川
	筒川水系：	筒川
	佐濃谷川水系：	佐濃谷川
	宇川水系：	宇川
	伊佐津川水系：	伊佐津川
	竹野川水系：	竹野川
	川上谷川水系：	川上谷川
(大阪府)	近木川水系：	近木川
	大津川水系：	榎尾川
	大和川水系：	石川、西除川、東除川
	石津川水系：	石津川
(兵庫県)	加古川水系：	美囊川
	矢田川水系：	湯舟川、矢田川
(奈良県)	大和川水系：	大和川、寺川、飛鳥川、曾我川、地藏院川、葛下川、能登川、葛城川
	紀の川水系：	高見川、紀の川、丹生川
	淀川水系：	宇陀川、芳野川
(和歌山県)	新宮川水系：	熊野川
	紀の川水系：	和田川
	広川水系：	広川
	亀の川水系：	亀の川
	太田川水系：	太田川
	南部川水系：	南部川
	古座川水系：	古座川
(鳥取県)	塩見川水系：	塩見川
	橋津川水系：	東郷池
	千代川水系：	私都川
(島根県)	斐伊川水系：	意宇川

(岡山県) 倉敷川水系： 倉敷川
(広島県) 芦田川水系： 加茂川、御調川、箱田川
沼田川水系： 天井川、梨和川、菅川
江の川水系： 馬洗川
和久原川水系： 和久原川
(山口県) 田布施川水系： 灸川