

平成 21 年台風第 18 号による大雨と暴風について(第 2 報)
(大阪管区気象台管内：近畿、中国（山口を除く）、四国地方の気象速報)

概要

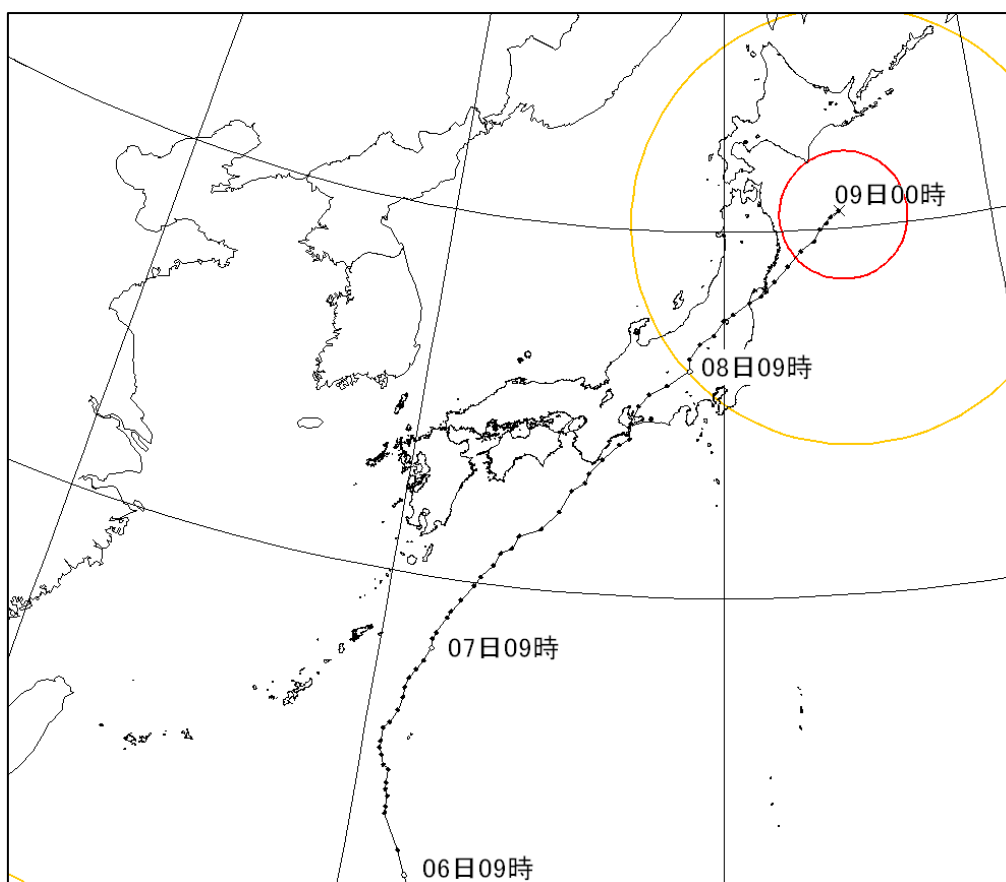
台風第 18 号は、非常に強い勢力を保ったまま 7 日未明には南大東島付近で北東に向きを変え、8 日未明にかけ四国の南海上を北東進し、紀伊半島の南東岸に沿って進み 8 日 5 時過ぎに愛知県の知多半島に上陸した。

一方、四国の南海上には秋雨前線が停滞しており、台風の北上に伴い前線は次第に北上し、西日本の太平洋側を中心に 5 日から雨が続けていた。

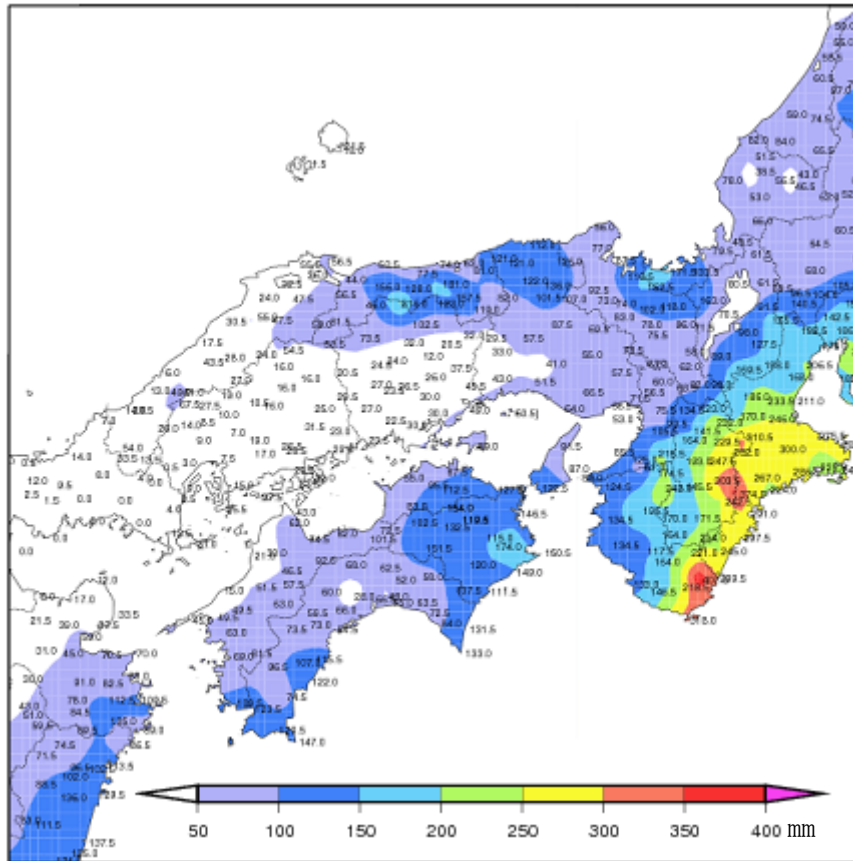
この秋雨前線と台風本体による雨雲のため、5 日から 8 日までの期間降水量が和歌山県那智勝浦町色川では 407.5 ミリを観測するなど、近畿地方や四国地方東部、中国地方の日本海側を中心に大雨となった。

また、台風により和歌山県潮岬で最大瞬間風速が北東の風 40.4 メートル、神戸市中央区で最大瞬間風速が北北西の風 36.1 メートルを観測するなど、7 日夜遅くから 8 日朝を中心に各地で暴風となった。

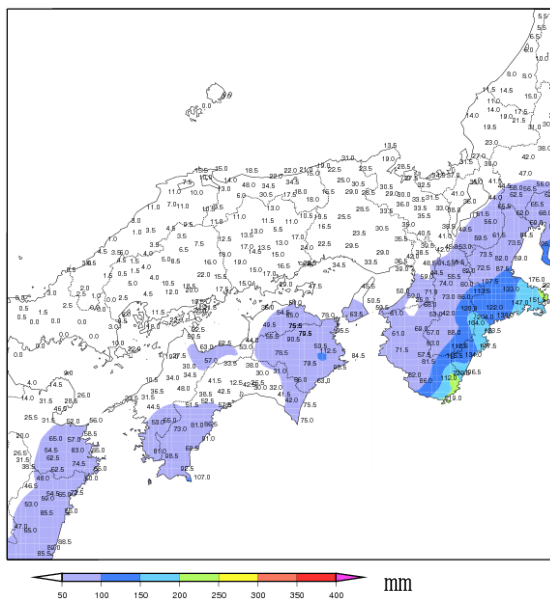
なお、この台風の影響で、和歌山県で 1 名が死亡したほか、大阪管区気象台管内で、軽傷者 12 名、住宅の一部破損 30 棟、床上・床下浸水合わせて 30 棟、がけ崩れ 32 箇所などの被害が発生した。(消防庁調べ：9 日 13 時 00 分現在)



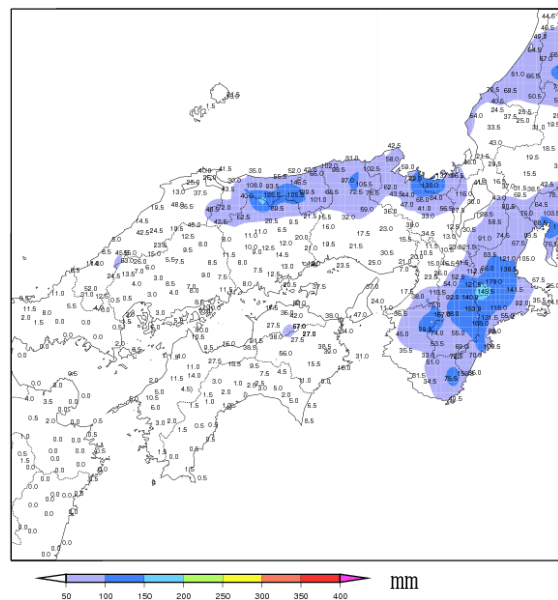
10 月 9 日 00 時の台風経路図（赤円が暴風域、黄円が強風域）



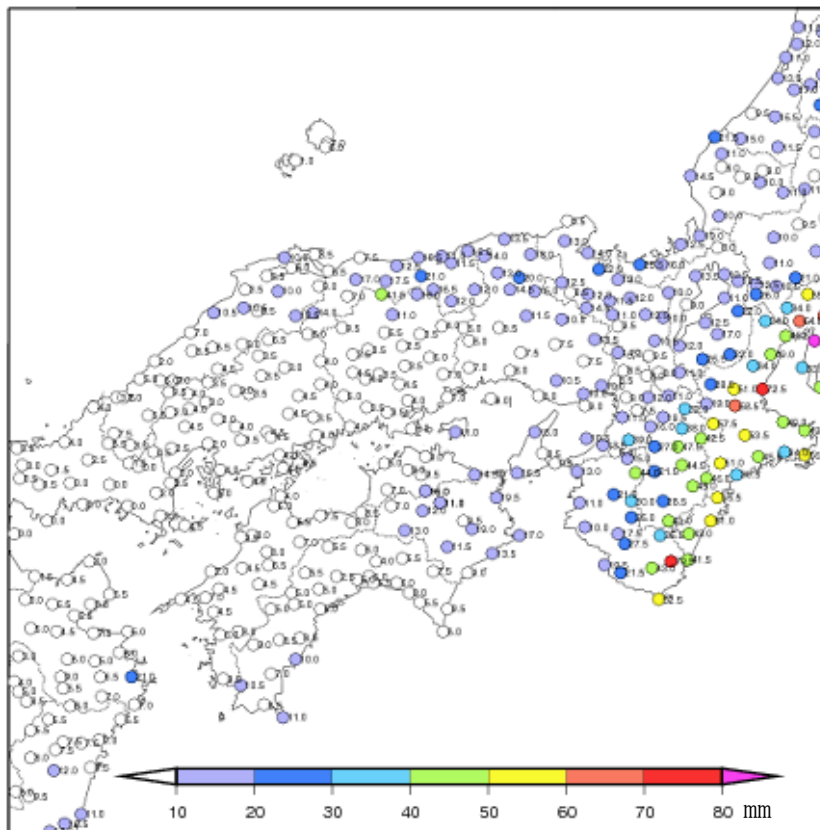
10月5日～8日のアメダス期間降水量



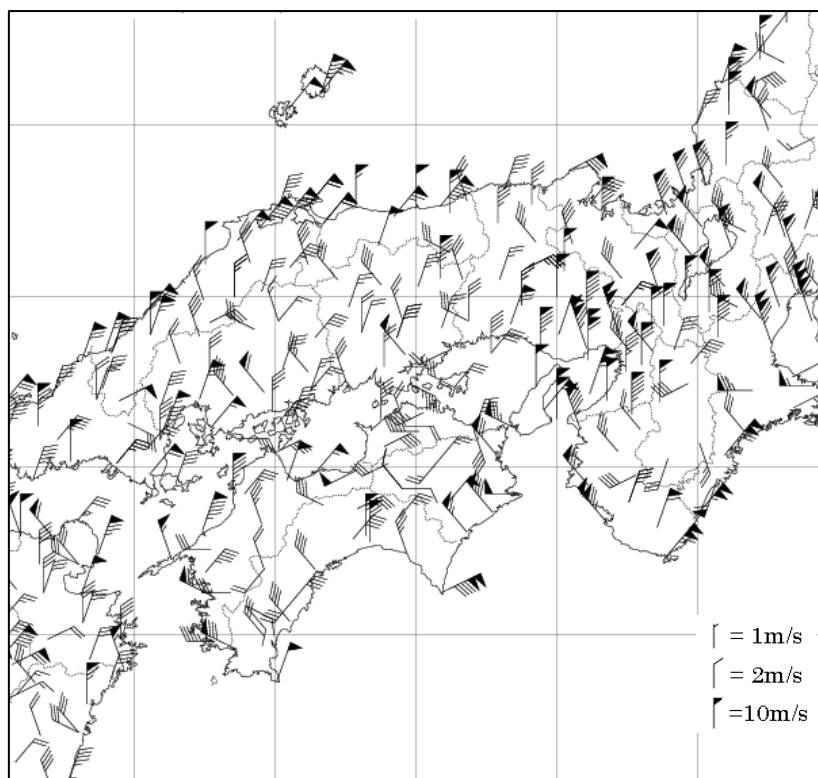
アメダス日降水量 (10月7日)



アメダス日降水量 (10月8日)

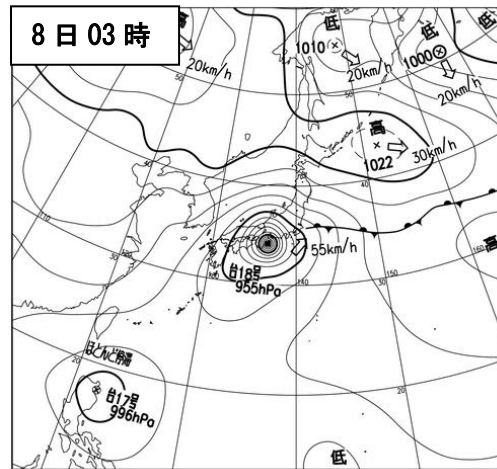
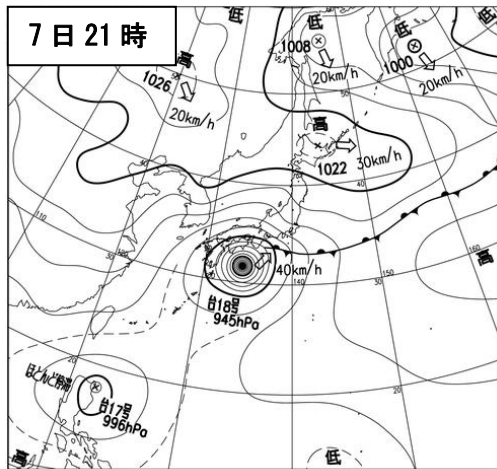


10月5日～8日のアメダス最大1時間降水量

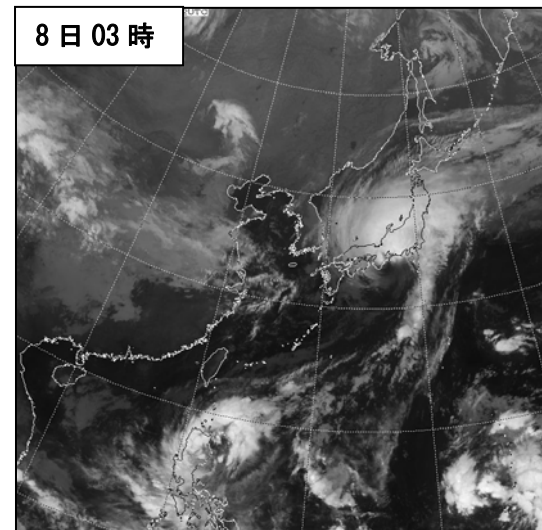
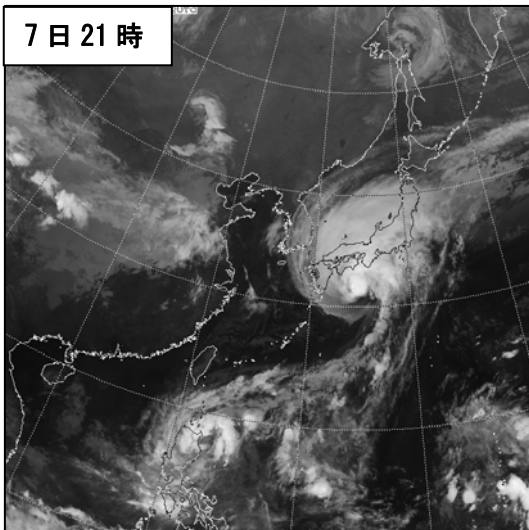


10月5日～8日の最大風速・風向

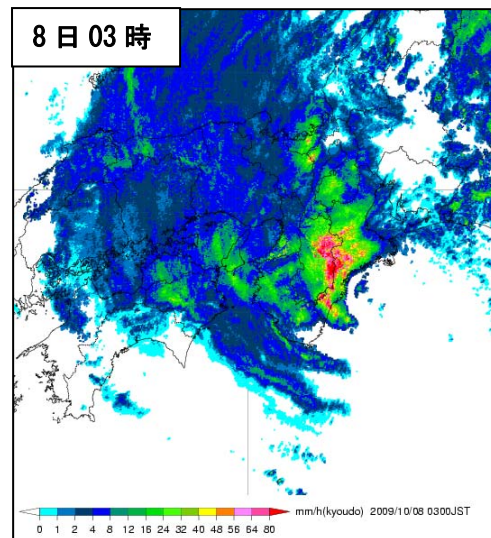
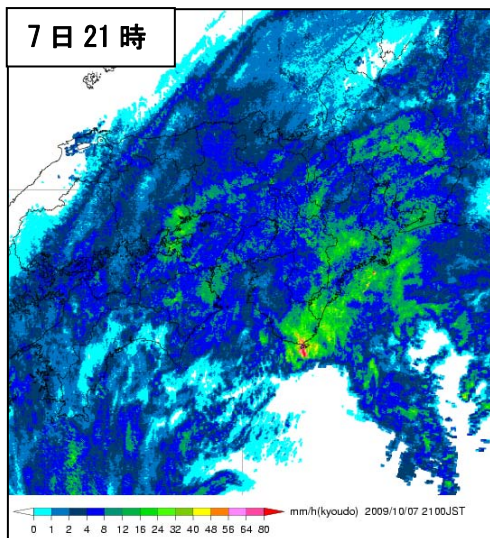
天気図



気象衛星画像

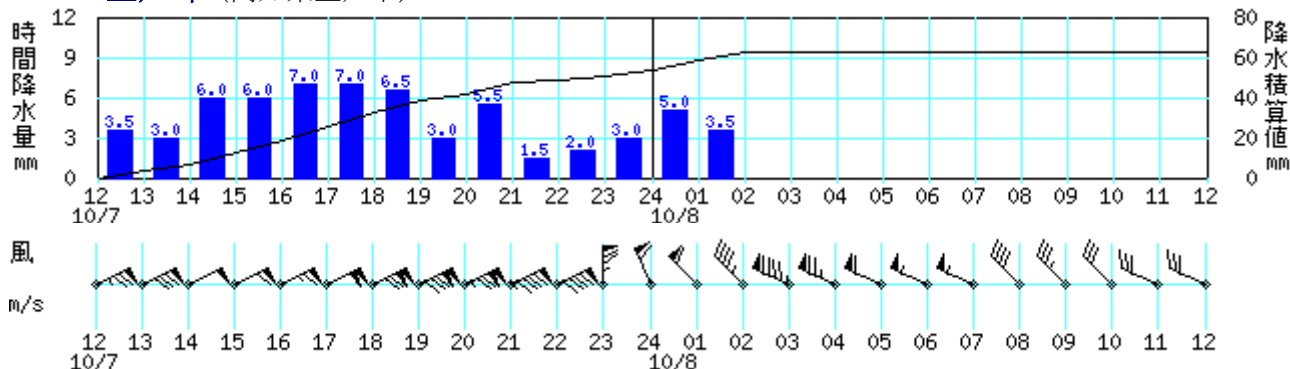


レーダー画像

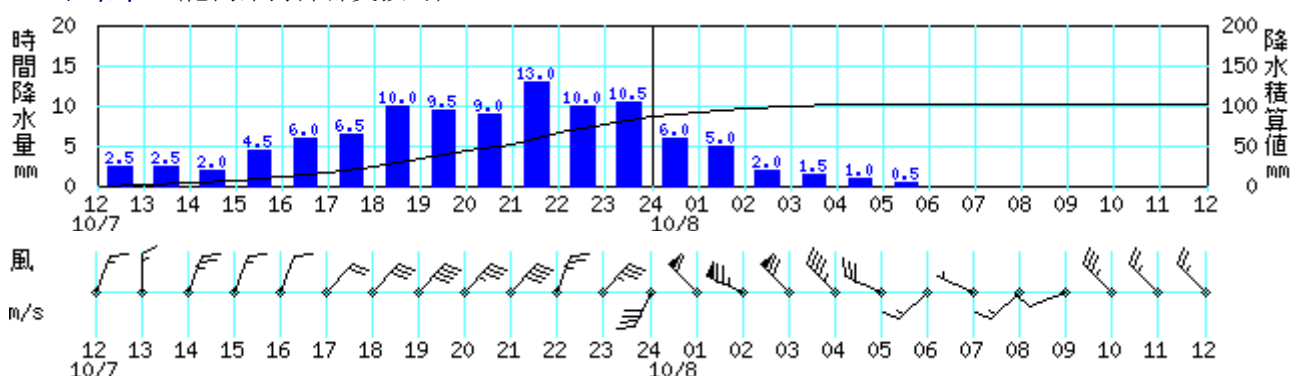


アメダス時系列グラフ (10月7日12時~8日12時)

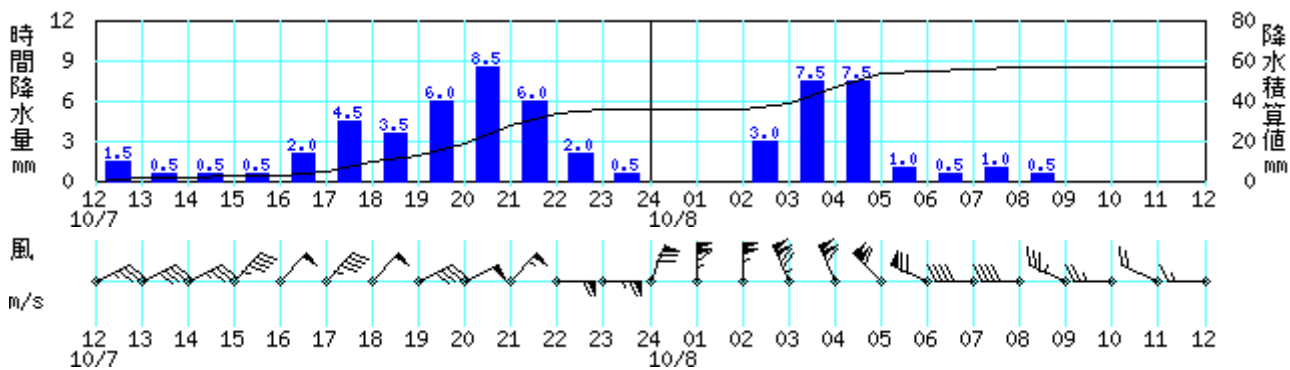
室戸岬 (高知県室戸市)



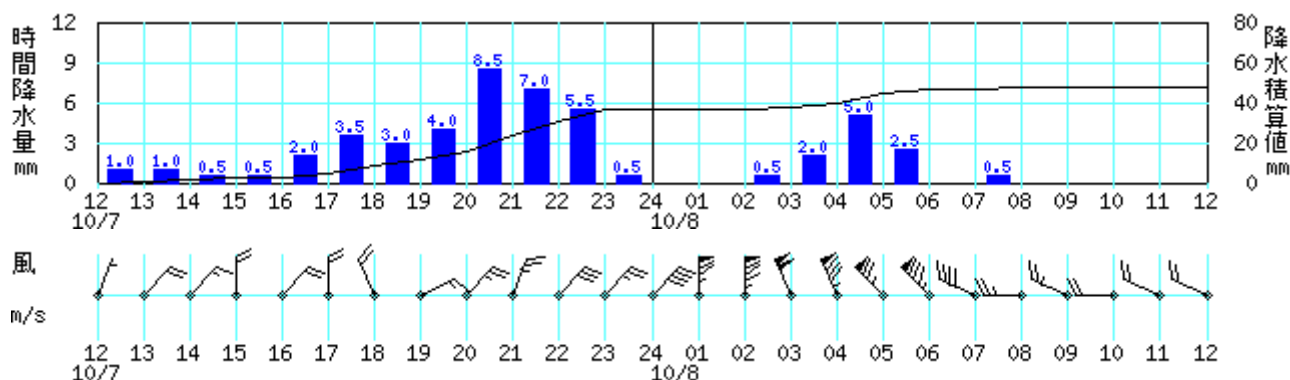
日和佐 (徳島県海部郡美波町)



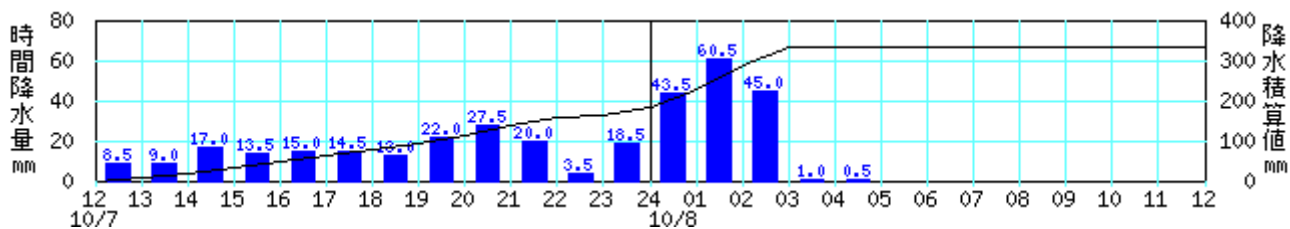
神戸 (兵庫県神戸市中央区)



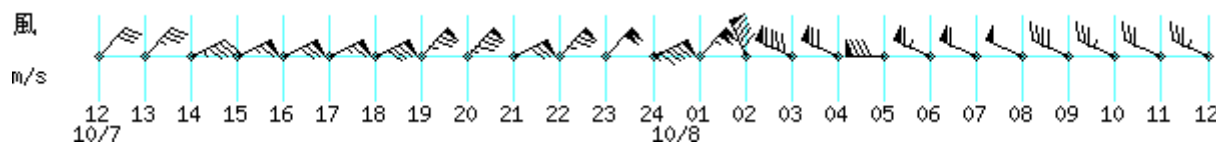
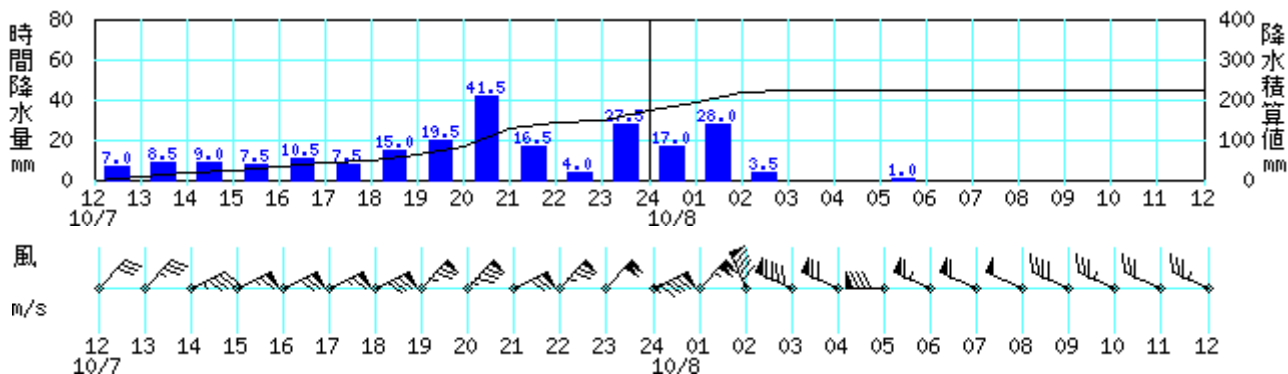
豊中 (大阪府豊中市)



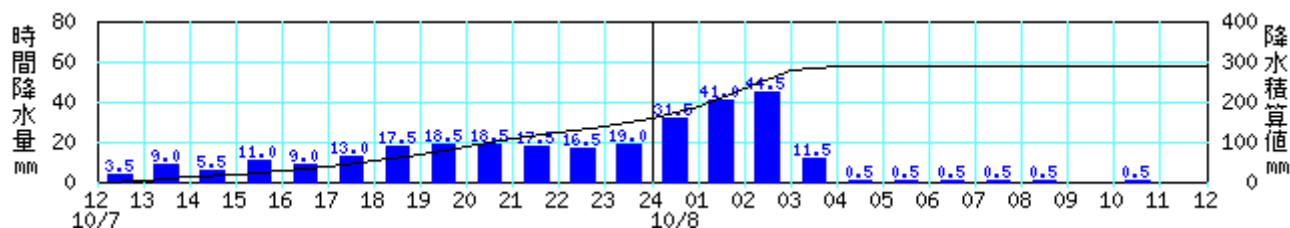
色川 (和歌山県東牟婁郡那智勝浦町)



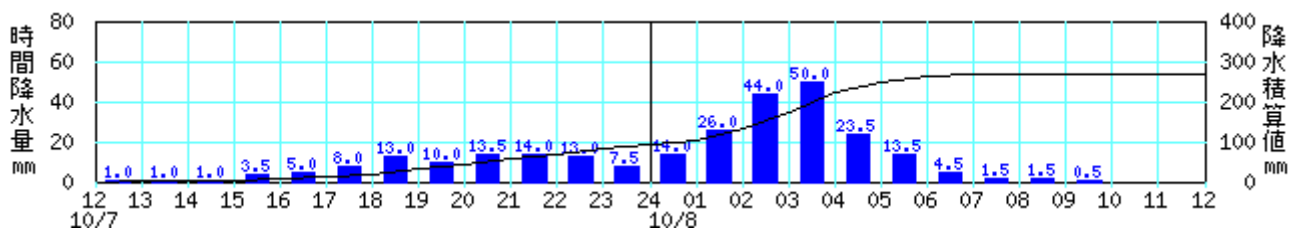
潮岬 (和歌山県東牟婁郡串本町)



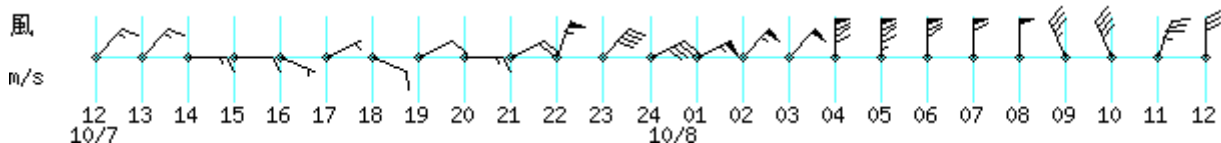
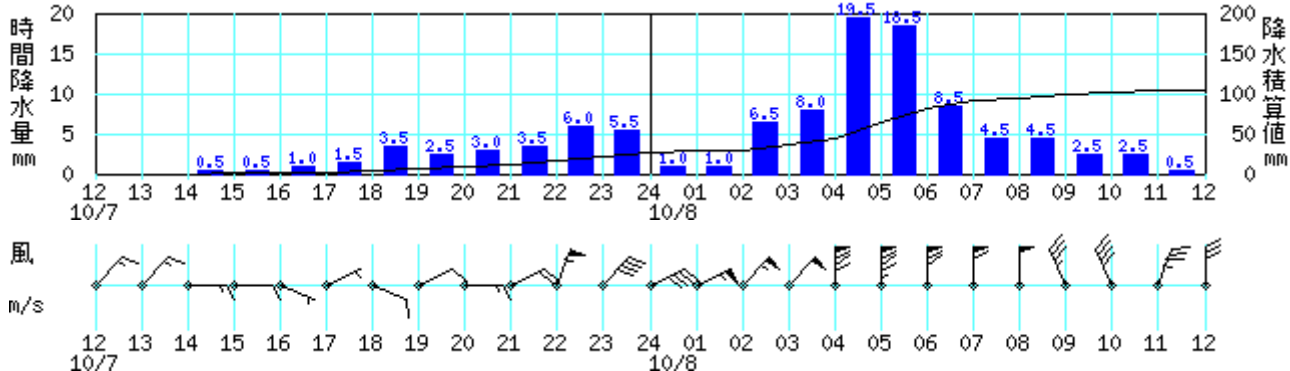
日出岳 (奈良県吉野郡上北山村)



曾爾 (奈良県宇陀郡曾爾村)



舞鶴 (京都府舞鶴市)



観測表

期間降水量多いほうから 10 地点 (5 日～8 日の日降水量合計)

府県名	市町村名	地点名(よみ)	値 (mm)
和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロカワ)	407.5
奈良県	吉野郡上北山村	日出岳(ヒデガタケ)	374.0
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	318.0
奈良県	宇陀郡曾爾村	曾爾(ソニ)	310.5
奈良県	吉野郡天川村	山上ヶ岳(サンジョウガタケ)	303.5
和歌山県	新宮市	新宮(シングウ)	299.5
奈良県	吉野郡東吉野村	高見(タミ)	282.0
和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤサン)	248.0
奈良県	吉野郡吉野町	吉野(ヨシノ)	247.5
奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カキヤマ)	242.5

最大 1 時間降水量の多い方から 10 地点 (期間最大値、5 日～8 日)

府県名	市町村名	地点名(よみ)	値 (mm)	起時
和歌山県	東牟婁郡那智勝浦町	色川(イロカワ)	79.5	10 月 8 日 02:21
奈良県	宇陀郡曾爾村	曾爾(ソニ)	57.5	10 月 8 日 03:44
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	52.5	10 月 7 日 21:15
奈良県	吉野郡吉野町	吉野(ヨシノ)	47.5	10 月 8 日 03:03
奈良県	吉野郡上北山村	日出岳(ヒデガタケ)	46.0	10 月 8 日 02:26
奈良県	吉野郡上北山村	上北山(カキヤマ)	45.0	10 月 8 日 03:06
奈良県	吉野郡天川村	山上ヶ岳(サンジョウガタケ)	44.5	10 月 8 日 02:51
和歌山県	伊都郡高野町	高野山(コウヤサン)	44.0	10 月 8 日 04:54
和歌山県	東牟婁郡古座川町	西川(ニシカワ)	43.0	10 月 8 日 02:05
奈良県	吉野郡東吉野村	高見(タミ)	42.5	10 月 8 日 03:04

最大瞬間風速の大きい方から 10 地点 (期間最大値、5 日～8 日)

府県名	市町村名	地点名(よみ)	値(m/s)	風向	起時
高知県	室戸市	室戸岬(ムロミサキ)	43.2	北東	10 月 7 日 19:00
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬(シオミサキ)	40.4	北東	10 月 8 日 00:25
兵庫県	神戸市中央区	神戸(コウベ)	36.1	北北西	10 月 8 日 02:52
和歌山県	西牟婁郡白浜町	南紀白浜(ナキシラハマ)	35.0	北西	10 月 8 日 02:44
徳島県	海部郡美波町	日和佐(ヒワサ)	34.0	北西	10 月 8 日 00:37
京都府	舞鶴市	舞鶴(マイヅル)	33.7	北北西	10 月 8 日 06:21
和歌山県	新宮市	新宮(シングウ)	33.7	東北東	10 月 8 日 00:51
大阪府	豊中市	豊中(トヨナカ)	31.9	北北西	10 月 8 日 02:38
兵庫県	神戸市中央区	神戸空港(コウベクウコウ)	31.9	北北西	10 月 8 日 02:19
和歌山県	和歌山市	友ヶ島(トモガシマ)	31.8	北	10 月 8 日 00:41
和歌山県	和歌山市	和歌山(ワカヤマ)	31.8	北	10 月 8 日 02:38

極値更新表 (10 月として 1 位を記録した地点)

日降水量 (5 日～8 日に更新、統計期間 10 年以上)

府県名	市町村名	地点名(よみ)	値 (mm)	起日	統計開始年
奈良県	奈良市	針 (ハリ)	112.0	10 月 8 日	1976 年
奈良県	曽爾村	曽爾 (ソニ)	179.0	10 月 8 日	1976 年
奈良県	宇陀市	大宇陀 (オオウダ)	121.5	10 月 8 日	1976 年
奈良県	吉野町	吉野 (ヨシノ)	140.0	10 月 8 日	1991 年
和歌山県	高野町	高野山 (コウヤサン)	167.0	10 月 8 日	1976 年
岡山県	真庭市	上長田 (カミナガタ)	185.5	10 月 8 日	1979 年

日最大 1 時間降水量 (5 日～8 日に更新、統計期間 10 年以上)

府県名	市町村名	地点名(よみ)	値 (mm)	起日	統計開始年
大阪府	河内長野市	河内長野 (カチナガノ)	39.0	10 月 8 日	1976 年
奈良県	奈良市	針 (ハリ)	32.0	10 月 8 日	1976 年
奈良県	曽爾村	曽爾 (ソニ)	57.5	10 月 8 日	1976 年
奈良県	宇陀市	大宇陀 (オオウダ)	38.0	10 月 8 日	1976 年
奈良県	東吉野村	高見 (タカミ)	42.5	10 月 8 日	1980 年
奈良県	吉野町	吉野 (ヨシノ)	47.5	10 月 8 日	1991 年
和歌山県	高野町	高野山 (コウヤサン)	44.0	10 月 8 日	1976 年
和歌山県	那智勝浦町	色川 (イロカワ)	79.5	10 月 8 日	1977 年
岡山県	真庭市	上長田 (カミナガタ)	41.5	10 月 8 日	1979 年

日最大風速 (5 日～8 日に更新、統計期間 10 年以上)

府県名	市町村名	地点名(よみ)	値 (m/s)	風向	起日	統計開始年
滋賀県	大津市	南小松 (ミナミコマツ)	15.6	北西	10 月 8 日	1979 年
滋賀県	大津市	大津 (オオツ)	11.0	北	10 月 8 日	1978 年
滋賀県	甲賀市	信楽 (シガラキ)	14.4	北	10 月 8 日	1979 年
京都府	南丹市	美山 (ミヤマ)	9.9	北東	10 月 8 日	1979 年
京都府	京田辺市	京田辺(キョウタナベ)	10.9	北	10 月 8 日	1979 年
大阪府	枚方市	枚方 (ヒラカタ)	11.8	北	10 月 8 日	1977 年
大阪府	堺市堺区	堺 (サカイ)	9.0	北	10 月 8 日	1977 年
兵庫県	神戸市中央区	神戸 (コウベ)	25.2	北北西	10 月 8 日	1897 年
奈良県	奈良市	針 (ハリ)	9.0	北東	10 月 8 日	1979 年
和歌山県	かつらぎ町	かつらぎ (カツラキ)	18.6	北	10 月 8 日	1979 年
和歌山県	新宮市	新宮 (シングウ)	20.5	北東	10 月 8 日	1979 年
和歌山県	古座川町	西川 (ニシカワ)	11.8	北北東	10 月 8 日	1979 年
岡山県	真庭市	上長田 (カミナガタ)	9.7	北北東	10 月 8 日	1979 年
広島県	尾道市	生口島 (イクチジマ)	7.3	北北東	10 月 7 日	1979 年
高知県	いの町	本川 (ホンガワ)	8.1	西北西	10 月 7 日	1979 年
高知県	本山町	本山 (モヤマ)	6.8	東北東	10 月 7 日	1978 年
滋賀県	大津市	南小松 (ミナミコマツ)	15.6 (*1)	北西	10 月 8 日	1978 年
滋賀県	甲賀市	信楽 (シガラキ)	14.4 (*1)	北	10 月 8 日	1978 年
和歌山県	かつらぎ町	かつらぎ (カツラキ)	18.6 (*1)	北	10 月 8 日	1979 年
和歌山県	古座川町	西川 (ニシカワ)	11.8 (*1)	北北東	10 月 8 日	1979 年
高知県	いの町	本川 (ホンガワ)	8.1 (*1)	西北西	10 月 7 日	1979 年

(*1)年間を通じての値としても 1 位の記録

気象官署が執った措置

○警報の発表状況

滋賀県（彦根地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
滋賀県	暴風	10/7 19:55	(切替)
南部	大雨, 洪水, 暴風	10/7 23:25	(切替)
北部	大雨, 暴風		
南部	大雨, 洪水, 暴風	10/8 2:45	(切替)
近江西部	大雨, 暴風		
湖北	大雨, 暴風		
湖東	大雨, 洪水, 暴風		
南部	大雨, 洪水, 暴風	10/8 6:40	(切替)
近江西部	暴風		
湖北	暴風		
湖東	大雨, 暴風		
近江西部	大雨	10/8 10:01	10/8 12:54

京都府北部（舞鶴海洋气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
丹後	暴風, 波浪	10/7 20:30	(切替)
舞鶴・綾部	暴風, 波浪		
福知山	暴風		
丹後	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/7 23:20	(切替)
舞鶴・綾部	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
福知山	大雨, 洪水, 暴風		
丹後	大雨, 洪水, 波浪	10/8 7:50	(切替)
舞鶴・綾部	大雨, 洪水, 波浪		
福知山	大雨, 洪水		
丹後	波浪	10/8 11:30	(切替)
舞鶴・綾部	大雨, 洪水, 波浪		
舞鶴・綾部	洪水	10/8 15:12	10/8 17:55

京都府南部（京都地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
京都南部	暴風	10/7 20:34	(切替)
京都・亀岡	暴風	10/7 22:55	(切替)
南丹・京丹波	暴風		
山城中部	大雨, 暴風		
山城南部	大雨, 暴風		

京都・亀岡	暴風	10/8 3:48	(切替)
南丹・京丹波	暴風		
山城中部	大雨, 暴風		
山城南部	大雨, 洪水, 暴風		
山城中部	大雨	10/8 7:42	(切替)
山城南部	大雨, 洪水		
山城南部	洪水	10/8 11:14	10/8 12:25

大阪府 (大阪管区气象台発表)

地域	種類 警報	発表日時	解除日時
大阪市	暴風, 波浪	10/7 18:35	(切替)
北大阪	暴風		
東部大阪	暴風		
南河内	暴風		
泉州	暴風, 波浪		
大阪市	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/7 21:55	(切替)
北大阪	大雨, 洪水, 暴風		
東部大阪	大雨, 洪水, 暴風		
南河内	大雨, 洪水, 暴風		
泉州	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
大阪市	暴風, 波浪	10/8 5:00	(切替)
北大阪	大雨, 暴風		
東部大阪	大雨, 洪水, 暴風		
南河内	大雨, 洪水, 暴風		
泉州	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
東部大阪	大雨	10/8 8:18	10/8 12:49
南河内	大雨		
泉州	大雨		

兵庫県 (神戸海洋气象台発表)

地域	種類 警報	発表日時	解除日時
阪神	暴風, 波浪	10/7 18:13	(切替)
北播丹波	暴風		
播磨北西部	暴風		
播磨南東部	暴風, 波浪		
播磨南西部	暴風, 波浪		
淡路島	暴風, 波浪		
但馬北部	暴風, 波浪		
但馬南部	暴風		

阪神	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/7 21:32	(切替)
北播丹波	大雨, 洪水, 暴風		
播磨北西部	大雨, 洪水, 暴風		
播磨南東部	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
播磨南西部	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
淡路島	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
但馬北部	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
但馬南部	大雨, 洪水, 暴風		
阪神	大雨, 暴風, 波浪	10/8 6:45	(切替)
北播丹波	大雨, 暴風		
播磨北西部	大雨, 暴風		
播磨南東部	大雨, 暴風, 波浪		
播磨南西部	大雨, 暴風, 波浪		
淡路島	大雨, 暴風, 波浪		
但馬北部	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
但馬南部	大雨, 洪水, 暴風		
但馬北部	波浪	10/8 9:10	(切替)
但馬北部	波浪	10/8 10:50	10/8 15:03

奈良県 (奈良地方气象台発表)

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
奈良県	暴風	10/7 19:08	(切替)
奈良県	大雨, 洪水, 暴風	10/7 21:40	(切替)
奈良県	大雨, 洪水, 暴風	10/8 6:13	(切替)
北部	大雨, 洪水	10/8 9:40	10/8 12:20
南部	大雨		

和歌山県 (和歌山地方气象台発表)

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
和歌山県	暴風, 波浪	10/7 16:01	(切替)
和歌山県	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/7 21:10	(切替)
紀北	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/8 4:55	(切替)
紀中	大雨, 暴風, 波浪		
田辺・西牟婁	大雨, 暴風, 波浪		
新宮・東牟婁	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
紀北	大雨, 洪水	10/8 7:51	(切替)
紀中	大雨		
紀北	洪水	10/8 11:20	10/8 14:30

岡山県（岡山地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
岡山地域	暴風, 波浪	10/7 19:30	10/8 4:55
東備地域	暴風, 波浪		
倉敷地域	暴風, 波浪		
井笠地域	暴風, 波浪		
高梁地域	暴風		
北部	暴風		

広島県（広島地方气象台発表）

* 警報の発表なし

島根県（松江地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
隠岐	波浪	10/7 21:50	(切替)
隠岐	波浪	10/8 7:38	10/8 10:28

鳥取県（鳥取地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
鳥取地区	暴風	10/7 18:10	(切替)
八頭地区	暴風		
倉吉地区	暴風		
米子地区	暴風		
鳥取地区	暴風, 波浪	10/7 21:22	(切替)
八頭地区	暴風		
倉吉地区	暴風, 波浪		
米子地区	暴風, 波浪		
鳥取地区	暴風, 波浪	10/8 5:12	(切替)
倉吉地区	大雨, 暴風, 波浪		
米子地区	大雨, 暴風, 波浪		
日野地区	大雨		
鳥取地区	波浪	10/8 7:51	10/8 14:30
倉吉地区	大雨, 波浪		
米子地区	大雨, 波浪		
日野地区	大雨		

徳島県（徳島地方气象台発表）

地域	種類 警報	発表日時	解除日時
徳島・鳴門	暴風, 波浪	10/7 15:30	(切替)
美馬北部・阿北	暴風		
美馬南部・神山	暴風		
三好	暴風		
阿南	暴風, 波浪		
那賀・勝浦	暴風		
海部	暴風, 波浪		
徳島・鳴門	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/7 22:47	(切替)
美馬北部・阿北	大雨, 洪水, 暴風		
美馬南部・神山	大雨, 暴風		
三好	大雨, 暴風		
阿南	暴風, 波浪		
那賀・勝浦	暴風		
海部	暴風, 波浪		
徳島・鳴門	暴風, 波浪	10/8 4:40	10/8 6:31
美馬北部・阿北	暴風		
美馬南部・神山	暴風		
三好	暴風		
阿南	暴風, 波浪		
那賀・勝浦	暴風		
海部	暴風, 波浪		

香川県（高松地方气象台発表）

地域	種類 警報	発表日時	解除日時
香川県	暴風, 波浪	10/7 17:00	(切替)
高松地域	大雨, 洪水, 暴風, 波浪	10/7 21:25	(切替)
小豆	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
東讃	大雨, 洪水, 暴風, 波浪		
中讃	暴風, 波浪		
西讃	暴風, 波浪		
高松地域	暴風, 波浪	10/8 4:30	10/8 6:25
小豆	暴風, 波浪		
東讃	大雨, 暴風, 波浪		
中讃	暴風, 波浪		
西讃	暴風, 波浪		

高知県（高知地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
高知中央	波浪	10/7 10:45	(切替)
東部	波浪		
西部	波浪		
高知中央	暴風, 波浪	10/7 15:09	(切替)
高吾北・嶺北	暴風		
東部	暴風, 波浪		
西部	暴風, 波浪		
高知中央	暴風, 波浪	10/7 22:46	10/8 4:25
高吾北・嶺北	暴風		
東部	暴風, 波浪		
西部	暴風, 波浪		

愛媛県（松山地方气象台発表）

地域	種類	発表日時	解除日時
	警報		
南予	波浪	10/7 13:15	(切替)
愛媛県	暴風, 波浪	10/7 17:10	(切替)
愛媛県	暴風, 波浪	10/8 1:00	10/8 4:23

○土砂災害警戒情報

*は、新たに警戒対象となった市町村を示す。

滋賀県(滋賀県 彦根地方气象台 共同発表)

番号	発表日時	対象地域
第 1 号	10 月 8 日 05 時 50 分	甲賀市*
第 2 号	10 月 8 日 07 時 50 分	全警戒解除

京都府(京都府 京都地方气象台 共同発表)

番号	発表日時	対象地域
第 1 号	10 月 8 日 03 時 30 分	笠置町*、和束町*、南山城村*
第 2 号	10 月 8 日 10 時 30 分	全警戒解除

大阪府(大阪府 大阪管区气象台 共同発表)

番号	発表日時	対象地域
第 1 号	10 月 8 日 02 時 20 分	富田林市*、河内長野市*、千早赤阪村*
第 2 号	10 月 8 日 04 時 20 分	富田林市、河内長野市、太子町*、河南町*、千早赤阪村
第 3 号	10 月 8 日 06 時 20 分	堺市*、岸和田市*、貝塚市*、泉佐野市*、富田林市、河内長野市、和泉市*、大阪狭山市*、太子町、河南町、千早赤阪村
第 4 号	10 月 8 日 10 時 15 分	堺市、富田林市、河内長野市、和泉市、河南町、千早赤阪村
第 5 号	10 月 8 日 12 時 20 分	富田林市、河内長野市、河南町、千早赤阪村
第 6 号	10 月 8 日 12 時 45 分	全警戒解除

奈良県(奈良県 奈良地方气象台 共同発表)

番号	発表日時	対象地域
第 1 号	10 月 8 日 00 時 50 分	宇陀市*、山添村*、野迫川村*
第 2 号	10 月 8 日 01 時 25 分	宇陀市、山添村、御杖村*、吉野町*、野迫川村、川上村*、東吉野村*、五條市北部*、五條市南部*
第 3 号	10 月 8 日 02 時 05 分	御所市*、宇陀市、山添村、御杖村、吉野町、大淀町*、下市町*、黒滝村*、天川村*、野迫川村、川上村、東吉野村、五條市北部、五條市南部
第 4 号	10 月 8 日 02 時 40 分	奈良市*、大和高田市*、天理市*、橿原市*、桜井市*、御所市、宇陀市、山添村、御杖村、高取町*、明日香村*、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、天川村、野迫川村、川上村、東吉野村、五條市北部、五條市南部
第 5 号	10 月 8 日 03 時 40 分	奈良市、大和高田市、天理市、橿原市、桜井市、御所市、宇陀市、山添村、田原本町*、曾爾村*、御杖村、高取町、明日香村、広陵町*、吉野町、大淀町、下市町、黒滝村、天川村、野迫川村、川上村、東吉野村、五條市北部、五條市南部
第 6 号	10 月 8 日 10 時 00 分	奈良市、天理市、橿原市、桜井市、御所市、宇陀市、山添村、田原本町、高取町、明日香村、吉野町、大淀町、下市町、野迫川村、川上村、東吉野村、五條市北部
第 7 号	10 月 8 日 12 時 00 分	全警戒解除

和歌山県(和歌山県 和歌山地方气象台 共同発表)

番号	発表日時	対象地域
第 1 号	10 月 8 日 05 時 10 分	高野町*
第 2 号	10 月 8 日 07 時 50 分	全警戒解除

○ 指定河川洪水予報

淀川水系日野川

滋賀県・彦根地方气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 08 日 08 時 30 分	淀川水系日野川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 08 日 10 時 45 分	淀川水系日野川はん濫注意情報 解除

由良川中流

福知山河川国道事務所・舞鶴海洋气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 08 日 13 時 10 分	由良川中流はん濫警戒情報
第 2 号	10 月 08 日 17 時 25 分	由良川中流はん濫注意情報
第 3 号	10 月 08 日 20 時 15 分	由良川中流はん濫注意情報 解除

大津川水系牛滝川

大阪府・大阪管区气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 08 日 02 時 20 分	大津川水系牛滝川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 08 日 12 時 15 分	大津川水系牛滝川はん濫注意情報 解除

大津川水系大津川・榎尾川

大阪府・大阪管区气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 08 日 03 時 20 分	大津川水系大津川・榎尾川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 08 日 09 時 10 分	大津川水系大津川・榎尾川はん濫注意情報 解除

大和川水系石川

大阪府・大阪管区气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 08 日 03 時 40 分	大和川水系石川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 08 日 13 時 20 分	大和川水系石川はん濫注意情報 解除

大和川上流

大和川河川事務所・大阪管区气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 8 日 04 時 30 分	大和川上流はん濫注意情報
第 2 号	10 月 8 日 05 時 00 分	大和川上流はん濫警戒情報
第 3 号	10 月 8 日 09 時 35 分	大和川上流はん濫注意情報
第 4 号	10 月 8 日 11 時 50 分	大和川上流はん濫注意情報 解除

大和川下流

大和川河川事務所・大阪管区气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 8 日 06 時 30 分	大和川下流はん濫注意情報
第 2 号	10 月 8 日 12 時 20 分	大和川下流はん濫注意情報 解除

名張川

淀川ダム統管理事務所・大阪管区气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 8 日 03 時 15 分	名張川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 8 日 04 時 10 分	名張川はん濫警戒情報
第 3 号	10 月 8 日 04 時 50 分	名張川はん濫危険情報
第 4 号	10 月 8 日 06 時 20 分	名張川はん濫警戒情報
第 5 号	10 月 8 日 08 時 00 分	名張川はん濫注意情報
第 6 号	10 月 8 日 10 時 00 分	名張川はん濫注意情報 解除

紀の川

和歌山河川国道事務所・和歌山地方气象台・奈良地方气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 8 日 06 時 55 分	紀の川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 8 日 09 時 30 分	紀の川はん濫注意情報
第 3 号	10 月 8 日 14 時 00 分	紀の川はん濫注意情報 解除

和歌山県有田川水系有田川

和歌山県有田振興局・和歌山地方气象台 共同発表

番号	発表日時	種類
第 1 号	10 月 08 日 08 時 40 分	和歌山県有田川水系有田川はん濫注意情報
第 2 号	10 月 08 日 13 時 30 分	和歌山県有田川水系有田川はん濫注意情報 解除

○記録的短時間大雨情報

奈良県(奈良地方气象台発表)

月日	時刻		地域・降水量
10 月 8 日	03 時 58 分	第 1 号	03 時 30 分、川上村付近で約 100 ミリ、東吉野村付近で約 100 ミリ

*** 極値更新表の日最大風速の表に神戸のデータを追加しました。(10 月 9 日 19 時に差し替え)**

(注) この資料は速報として取り急ぎまとめたもので、後日内容の一部訂正や追加をすることがあります。