災害時気象資料

-平成30年台風第24号による9月29日から30日にかけての大分県の気象状況について-

概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
平成30年 台風第24号の経路図 2 天気図および気象衛星画像 3 気象レーダー画像 4 ~ 6 アメダス総降水量の分布図 7 アメダス最大瞬間風速の分布図 8 アメダス最大風速の分布図 9 アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10 ~ 12 アメダス降水量の極値表 13
天気図および気象衛星画像 3 気象レーダー画像 4~6 アメダス総降水量の分布図 7 アメダス最大瞬間風速の分布図 8 アメダス最大風速の分布図 9 アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10~12 アメダス降水量の極値表 13
気象レーダー画像 4~6 アメダス総降水量の分布図 7 アメダス最大瞬間風速の分布図 8 アメダス最大風速の分布図 9 アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10~12 アメダス降水量の極値表 13
アメダス総降水量の分布図 7 アメダス最大瞬間風速の分布図 8 アメダス最大風速の分布図 9 アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10~12 アメダス降水量の極値表 13
アメダス最大瞬間風速の分布図 8 アメダス最大風速の分布図 9 アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10~12 アメダス降水量の極値表 13
アメダス最大風速の分布図 9 アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10~12 アメダス降水量の極値表 13
アメダス降水量、風向・風速の時系列図 10~12 アメダス降水量の極値表 13
アメダス降水量の極値表 13
アメダス降水量の時系列表---------- 14
アメダス風向・風速の時系列表 15
波浪実況分布図-------------- 16
警報・注意報の発表状況 17~21
土砂災害警戒情報の発表状況 22
指定河川洪水予報の発表状況 23
気象情報・竜巻注意情報の発表状況 24
参考資料(雨の強さと降り方、風の強さと吹き方) 25

注)この資料に使用した値はすべて速報値であり、後日修正することがあります。

平成30年10月2日 大分地方気象台

概要

【気象の状況】

9月21日にマリアナ諸島近海で発生した台風第24号は、フィリピンの東を西北西へ進み、29日に宮古島の東海上を通過して東シナ海へ進んだ。その後、進路を北東に変えて次第に九州に接近し、30日08時頃に屋久島付近を通過し日向灘を北上したあと20時頃に和歌山県田辺市付近に上陸した。台風の接近に伴い、九州・山口県は30日を中心に大荒れの天気となり、特に九州の太平洋側の地域を中心に温かく湿った空気が長時間流れ込み地形の影響も加わり大雨となった。

【大雨・暴風の状況】

9月29日は、九州南岸に停滞する秋雨前線に台風からの温かく湿った空気が流れ込み、前線の活動がやや活発となる。大分県では弱い雨が1日を通して降り続いていたが、夜遅くからは台風の北上に伴い、やや強い雨が降り始める。

30日は、日向灘から南東風による発達した雨雲の流れ込みが顕著となる。昼前からは台風本体の雨雲もかかり始め、夕方まで強い雨を観測した。このため大分地方気象台では最大10市町に土砂災害警戒情報を発表した。また、昼頃から県の南部・中部及び竹田市が台風の暴風域に入り、強い風を観測した。昼過ぎには、犬飼(25.3m/s 北北東)、竹田(24.5m/s 北)、宇目(27.6m/s 北)では日最大瞬間風速の通年の極値を更新し、佐伯(30.8m/s 北)でも9月の極値を更新した。

【被害の状況】

- <大分県>(大分県災害警戒本部調べ 10月1日16時00分現在)
 - ·人的被害(軽傷者) 1件 (佐伯市 1件)
 - ·家屋被害: 2件

住家被害 床下浸水 1件 (津久見市 1件)

非住家被害 全壊 1件 (佐伯市 1件) 一部損壊 1件 (大分市 1件)

- ·道路被害 31件
- ·河川被害 護岸崩壊 10件
- ·港湾被害 2件

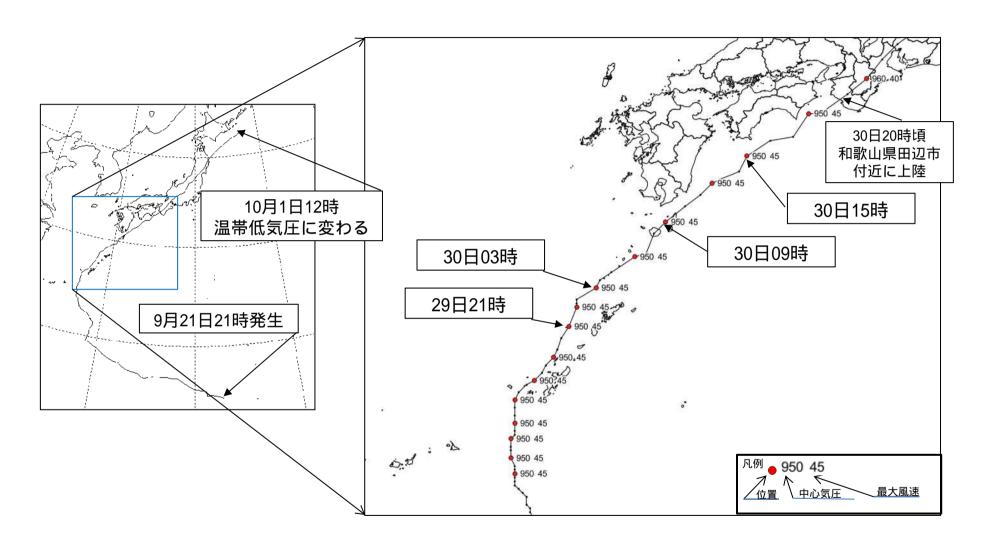
大分港: 浮桟橋一部破損、 守江港(杵築市守江): 護岸施設一部陥没(延長6m、幅1m、深さ1m)

・その他の被害

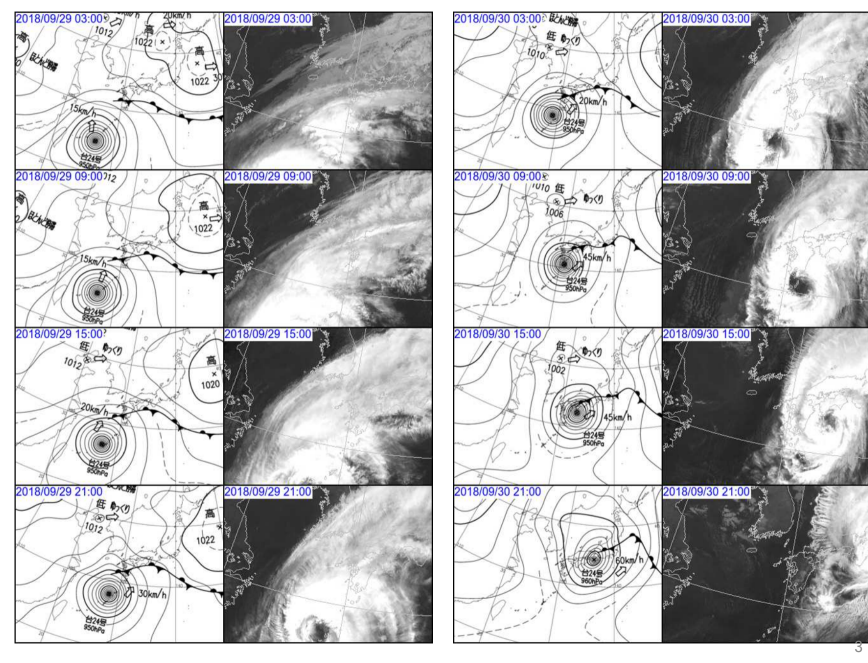
佐伯市上浦 民家石垣崩落(高さ約2m、幅約5m)

大分市中判田 JR豊肥線路下の土砂流出(高さ約2m、幅約20m、奥行約8m): JR豊肥線は大分大学前より先は不通APU(立命館アジア太平洋大学 1棟ミレニアムホール)損壊程度(調査中)

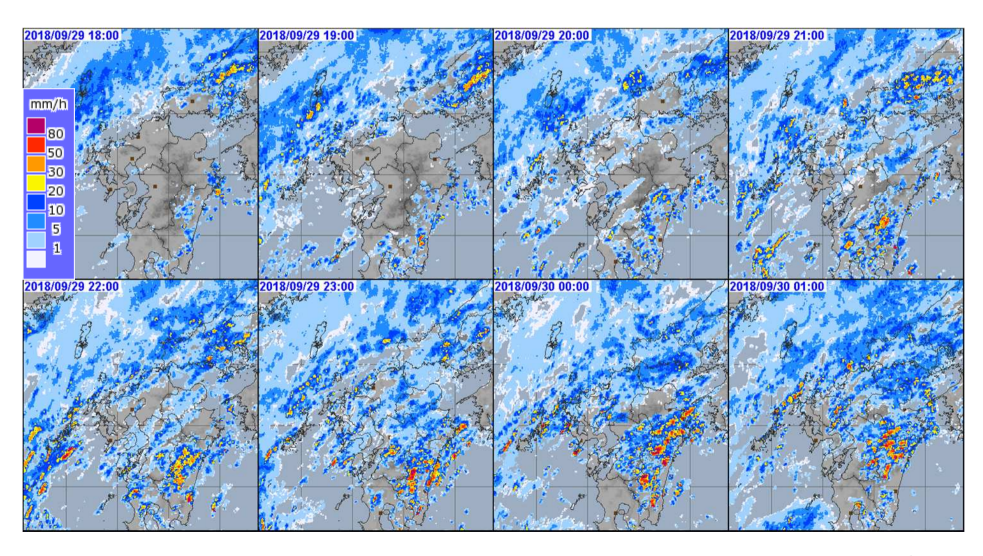
平成30年 台風第24号の経路図



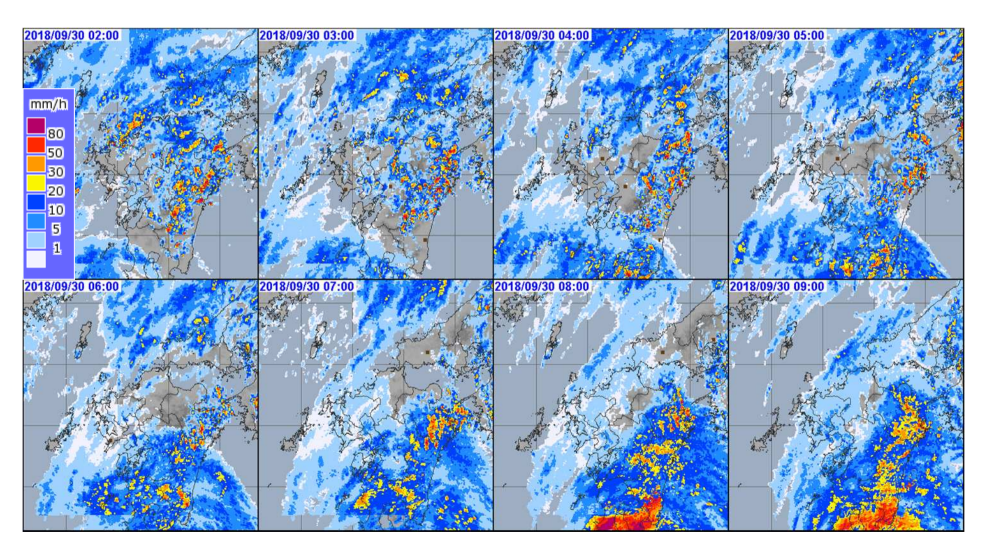
天気図および気象衛星画像(29日~30日 6時間毎)



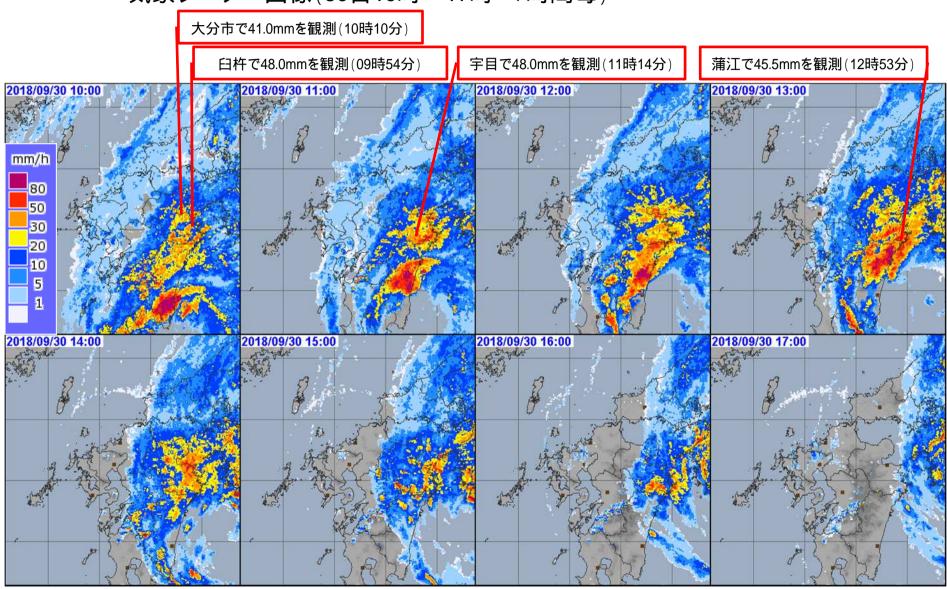
気象レーダー画像(29日18時~30日01時 1時間毎)



気象レーダー画像(30日02時~09時 1時間毎)

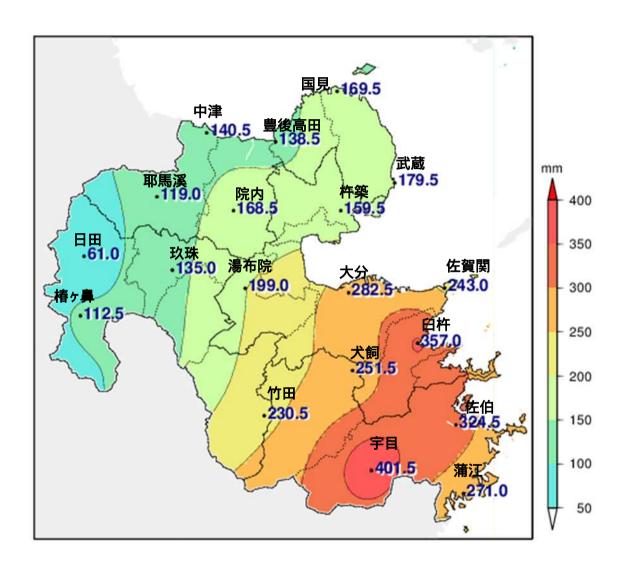


気象レーダー画像(30日10時~17時 1時間毎)



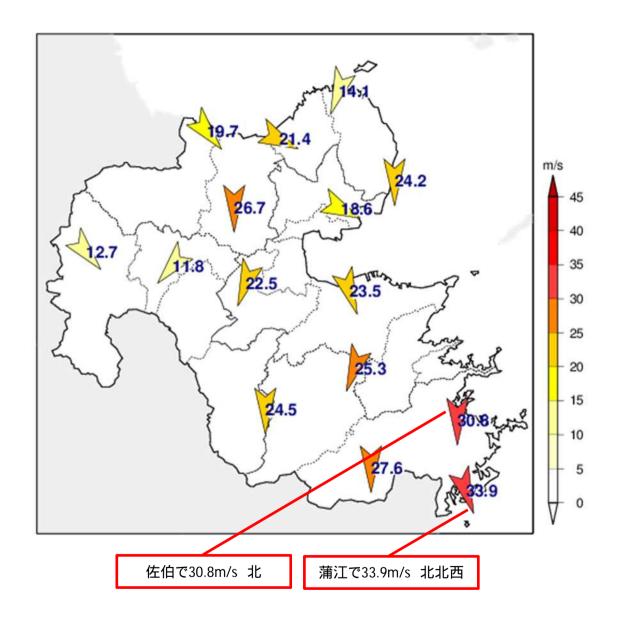
アメダス総降水量の分布図(29日~30日)

地点番号	地点名	総雨 量
83021	国見	169.5
83051	中津	140.5
83061	豊後高田	138.5
83096	耶馬渓	119.0
83106	院内	168.5
831.21	杵築	159.5
83126	武蔵	179.5
83137	\Box	61.0
83191	玖珠	135.0
83201	湯布院	199.0
83216	大分	282.5
83226	佐賀関	243.0
83242	椿ヶ鼻	112.5
83286	臼杵	357.0
83341	犬飼	251.5
83371	竹田	230.5
83401	佐伯	324.5
83431	宇目	401.5
83476	蒲江	271.0



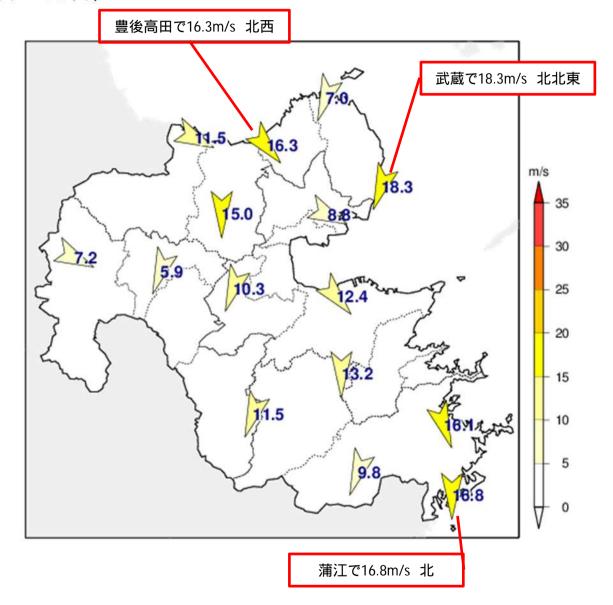
アメダス最大瞬間風速の分布図(29日~30日)

アメ	ダス	最大	.瞬間原	l速(m/s)
地点番号	地点名	風速	風向	起時
83021	国見	14.1	1	9/30 09:58
83051	中津	19.7	14	9/3018:31
83061	豊後高田	21.4	13	9/3018:38
831 06	院内	26.7	16	9/3012:05
831 21	杵築	18.6	13	9/3018:48
83126	武政	24.2	16	9/3013:33
83137	日田	12.7	14	9/3014:38
83191	玖珠	11.8	2	9/3011:15
83201	温布院	22.5	1	9/3013:20
83216	大分	23.5	15	9/3017:35
83341	犬飼	25.3	1	9/3012:31
83371	竹田	24.5	16	9/3013:33
83401	佐伯	30.8	16	9/3013:13
83431	宇目	27.6	16	9/3014:06
83476	藩江	33.9	15	9/3013:15

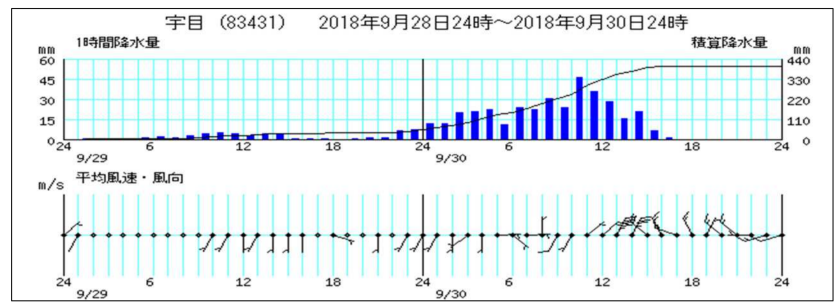


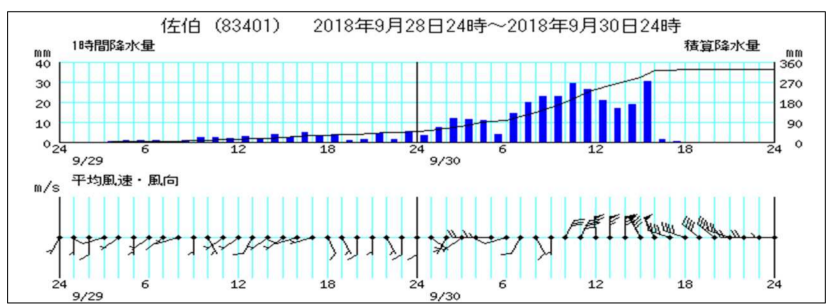
アメダス最大風速の分布図(29日~30日)

アメ	ダス	坂	大風速	į(m/s)
地点番号	地点名	風速	風向	起時
83021	国見	7.0	1	9/3010:22
83051	中津	11.5	13	9/3018:14
83061	豊後高田	16.3	14	9/3018:59
83106	院内	15.0	16	9/3012:11
831 21	杵築	8.8	13	9/3017:33
83126	裁选	18.3	1	9/3011:32
83137	日田	7.2	13	9/3018:42
831 91	玖珠	5.9	1	9/3011:19
83201	温布院	103	1	9/3013:15
83216	大分	12.4	14	9/3017:37
83341	犬飼	13.2	16	9/3012:24
83371	竹田	11.5	1	9/3013:21
83401	佐伯	16.1	15	9/3014:59
83431	宇目	9.8	1	9/3013:15
83476	蒲江	16.8	16	9/3013:43

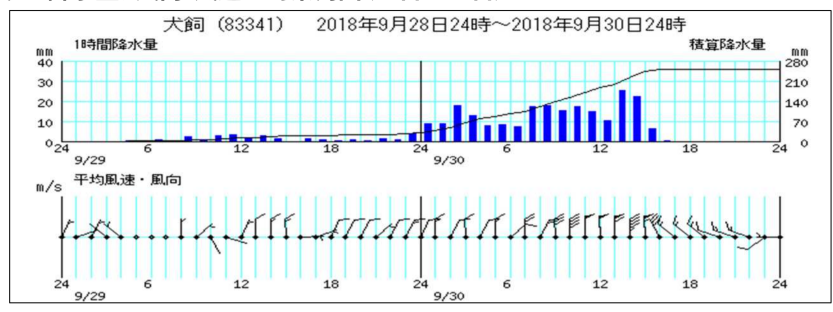


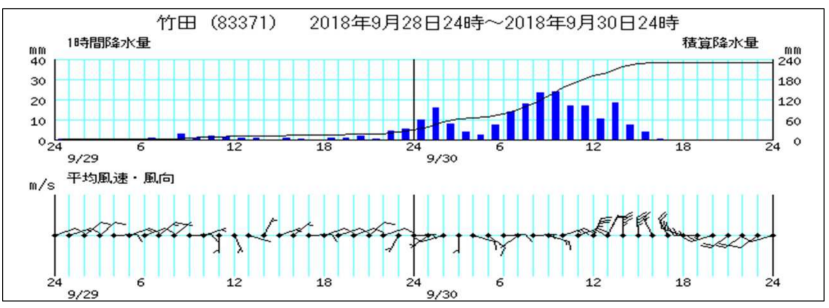
アメダス降水量、風向・風速の時系列図(29日~30日)



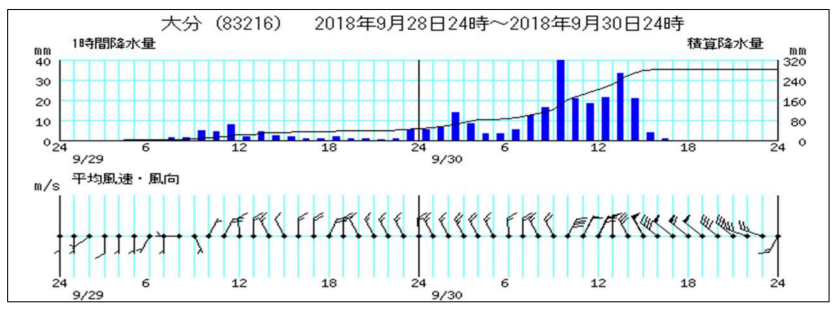


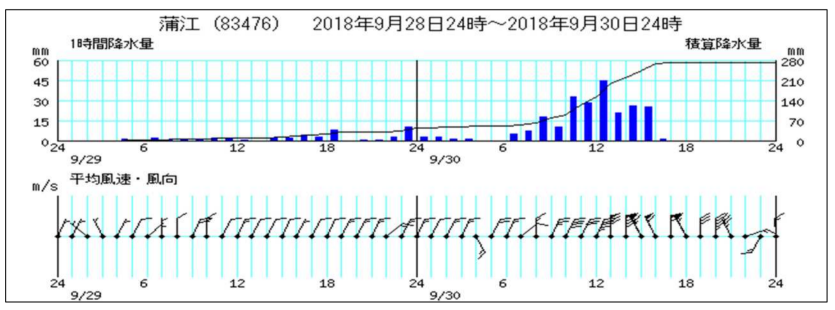
アメダス降水量、風向・風速の時系列図(29日~30日)





アメダス降水量、風向・風速の時系列図(29日~30日)





アメダス降水量の極値表(29日~30日)

地点名(市区町村名)	日降降水	量(mm)	期間合計		降水量 m)	最大10	分間降水	l (mm)	最大18	詩間降水 』	t(mm)	最大38	時間降水 量	t (mm)	最大24	時間降水	■ (mm)	最大48	時間降水	■ (mm)
-5M H (19 EE-1717 H)	29日	30日	降水量 (mm)	降水量	起日	降水量	起	時	降水量	起	時	降水量	起	時	降水量	起	時	降水量	起	時
国見 (国東市)	35.5	134.0	169.5	134.0	9月30日	6.0	9月30日	12:22	26.5	9月30日	13:06	54.5	9月30日	14:00	149.5	9月30日	16:30	178	9月30日	21:00
中津 (中津市)	31.0	109.5	140.5	109.5	9月30日	4.5	9月30日	11:52	17.0	9月30日	12:05	41.5	9月30日	13:50	123.5	9月30日	20:10	147.5	9月30日	21:30
豐後高田(豊後高田市)	25.5	113.0	138.5	113.0	9月30日	5.0	9月30日	15:00	16.0	9月30日	14:11	43.5	9月30日	15:10	124.0	9月30日	19:40	144.5	9月30日	20:50
耶馬渓(中津市)	29.5	89.5	119.0	89.5	9月30日	3.5	9月30日	12:28	16.0	9月30日	13:06	40.5	9月30日	14:10	103.0	9月30日	19:40	127.5	9月30日	21:10
院内 (宇佐市)	30.0	138.5	168.5	138.5	9月30日	5.0	9月30日	13:47	22.5	9月30日	14:29	54.5	9月30日	15:10	149.0	9月30日	20:40	175.5	9月30日	20:50
杵築 (杵築市)	27.0	132.5	159.5	132.5	9月30日	5.5	9月30日	9:08	20.5	9月30日	9:12	43.0	9月30日	14:10	140.0	9月30日	17:40	161.5	9月30日	21:10
武蔵(国東市)	30.5	149.0	179.5	149.0	9月30日	7.0	9月30日	4:57	22.5	9月30日	13:10	58.0	9月30日	15:00	156.5	9月30日	16:10	181.5	9月30日	21:30
日田(日田市)	18.0	43.0	61.0	43.0	9月30日	4.0	9月30日	2:18	8.0	9月30日	3:08	16.5	9月30日	3:30	51.5	9月30日	21:20	70.5	9月30日	20:30
玖珠 (玖珠郡玖珠町)	17.0	118.0	135.0	118.0	9月30日	8.0	9月30日	12:06	33.5	9月30日	12:45	62.5	9月30日	13:50	124.5	9月30日	21:00	144	9月30日	20:20
湯布院 (由布市)	23.0	176.0	199.0	176.0	9月30日	7.5	9月30日	11:50	35.0	9月30日	14:42	90.0	9月30日	14:40	183.5	9月30日	20:50	200	9月30日	21:00
大分 (大分市)	46.0	236.5	282.5	236.5	9月30日	10.0	9月30日	9:30	41.0	9月30日	10:10	81.5	9月30日	11:50	249.0	9月30日	16:10	284.5	9月30日	20:50
佐賀関 (大分市)	37.5	205.5	243.0	205.5	9月30日	9.5	9月30日	8:17	26.5	9月30日	4:46	55.5	9月30日	5:50	225.0	9月30日	17:00	243.5	9月30日	21:30
椿ヶ鼻(日田市)	26.5	86.0	112.5	86.0	9月30日	4.0	9月30日	12:37	17.0	9月30日	12:46	36.5	9月30日	13:20	98.0	9月30日	20:20	120.5	9月30日	19:40
臼杵 (臼杵市)	45.5	311.5	357.0	311.5	9月30日	14.0	9月30日	9:51	48.0	9月30日	9:54	95.5	9月30日	11:10	331.5	9月30日	16:10	359	9月30日	20:40
犬飼 (豊後大野市)	29.5	222.0	251.5	222.0	9月30日	7.5	9月30日	13:46	31.0	9月30日	14:19	59.5	9月30日	15:10	232.5	9月30日	16:20	252.5	9月30日	20:20
竹田 (竹田市)	28.0	202.5	230.5	202.5	9月30日	7.0	9月30日	9:06	29.5	9月30日	9:30	67.5	9月30日	9:30	217.5	9月30日	16:50	231	9月30日	20:30
佐伯 (佐伯市)	49.0	275.5	324.5	275.5	9月30日	8.5	9月30日	15:41	33.5	9月30日	15:48	80.0	9月30日	11:20	300.0	9月30日	16:20	325	9月30日	20:40
宇目(佐伯市)	50.0	351.5	401.5	351.5	9月30日	11.0	9月30日	10:54	48.0	9月30日	11:14	113.5	9月30日	12:30	368.5	9月30日	17:10	402	9月30日	20:20
蒲江 (佐伯市)	43.0	228.0	271.0	228.0	9月30日	13.0	9月30日	10:35	45.5	9月30日	12:53	110.0	9月30日	13:20	255.0	9月30日	16:00	271	9月30日	24:00:00

アメダス降水量の時系列表(29日~30日)

大分県 アメダス降水量データ (2018/09/29 01:00~2018/09/30 00:00)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	合計
国見(国東市)	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.5	2.5	2.0	1.5	3.5	1.0	2.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	3.5	2.5	1.5	4.5	35.5
中津 (中津市)	2.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.5	2.0	4.5	1.5	1.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.5	4.0	7.5	31.0
豊後高田(豊後高田市)	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	3.0	1.5	4.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	2.5	2.0	4.5	25.5
耶馬渓(中津市)	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	2.0	2.5	4.5	2.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.5	3.5	6.5	29.5
院内 (宇佐市)	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	7.0	4.0	3.0	1.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	2.5	4.5	30.0
杵築 (杵築市)	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	2.0	2.5	4.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	0.5	3.5	27.0
武蔵(国東市)	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	2.5	3.0	2.0	4.0	3.5	1.5	2.5	1.0	0.5	1.5	1.0	1.0	0.0	1.5	1.0	1.5	30.5
日田 (日田市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.5	2.0	4.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.5	5.5	18.0
玖珠 (玖珠町)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	1.5	2.5	3.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.0	3.0	17.0
湯布院 (由布市)	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.5	2.5	1.5	3.0	1.0	2.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	2.0	1.5	3.5	23.0
大分 (大分市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.5	1.5	5.0	4.5	8.0	2.0	4.5	2.5	2.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5	1.0	5.5	46.0
佐賀関 (大分市)	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	2.5	2.0	1.5	1.5	1.0	3.5	2.5	1.5	2.5	2.0	1.0	0.5	3.5	1.0	9.0	37.5
椿ヶ鼻(日田市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	1.5	2.5	6.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	4.5	5.5	26.5
臼杵 (臼杵市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	1.5	1.5	3.0	3.5	2.0	1.0	6.5	3.0	3.5	3.0	1.5	1.5	0.5	5.0	1.0	5.0	45.5
犬飼 (豊後大野市)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	2.5	1.0	3.0	3.5	1.5	3.0	1.5	0.0	1.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.5	1.0	4.0	29.5
竹田 (竹田市)	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	3.0	1.0	2.0	1.5	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0	1.0	1.0	2.0	0.5	4.5	5.5	28.0
佐伯 (佐伯市)	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	2.5	2.5	2.0	3.0	1.5	4.0	2.5	5.0	3.0	4.0	1.0	1.5	4.5	1.5	5.5	49.0
宇目 (佐伯市)	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	1.0	2.0	1.0	2.5	4.5	5.0	4.0	3.0	4.5	3.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	6.5	7.5	50.0
蒲江 (佐伯市)	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	2.0	0.5	0.5	1.5	2.0	2.0	0.5	0.0	2.0	2.0	4.5	2.5	8.0	0.0	0.5	0.5	2.5	10.0	43.0

大分県	アメダス降水量データ	$(2018/09/30\ 01:00 \sim 2018/10/01\ 00:00)$
-----	------------	--

															T		T			T		T		T	~
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	合計
国見 (国東市)	4.5	6.0	5.0	9.0	6.5	4.5	1.0	2.0	13.5	4.5	10.0	13.5	26.0	15.0	5.5	7.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	134.0
中津 (中津市)	5.5	11.5	8.0	2.0	4.5	1.0	0.5	2.0	4.0	8.0	11.0	16.5	12.5	12.0	8.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	109.5
豐後高田(豊後高田市)	5.0	5.5	4.5	7.0	6.0	1.5	0.0	3.5	8.0	6.5	7.0	9.0	13.5	15.5	14.5	5.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	113.0
耶馬渓(中津市)	3.5	9.0	5.5	1.5	1.5	0.0	0.5	2.5	1.5	6.0	5.0	12.5	15.5	12.0	9.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	89.5
院内 (宇佐市)	4.0	8.0	5.0	2.0	4.0	0.5	1.5	6.0	6.5	15.0	11.0	14.5	15.5	21.0	16.5	7.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	138.5
杵築 (杵築市)	5.0	2.5	6.0	5.5	3.0	1.5	0.5	12.5	17.5	11.0	10.0	15.5	14.5	13.0	9.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	132.5
武蔵(国東市)	9.0	3.5	5.0	7.0	12.5	3.5	1.0	5.0	7.0	6.5	6.5	14.0	21.0	16.0	21.0	9.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	149.0
日田 (日田市)	3.0	4.0	7.5	2.0	2.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	7.0	4.5	3.5	3.5	0.5	0.0	0.0	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0
玖珠 (玖珠町)	3.0	7.5	6.0	1.0	1.0	0.5	1.0	3.5	4.0	5.0	8.5	22.5	28.0	11.5	9.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	118.0
湯布院 (由布市)	3.5	6.0	1.5	1.0	3.5	1.5	1.0	7.0	6.0	9.0	13.5	31.5	27.5	27.5	29.5	5.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	176.0
大分 (大分市)	5.5	6.5	14.0	8.5	3.5	3.5	5.5	12.5	16.5	40.0	21.0	18.5	21.5	33.5	21.0	4.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	236.5
佐賀関(大分市)	12.0	7.5	10.0	17.5	22.0	11.0	4.0	9.5	20.5	9.0	9.5	18.0	16.0	18.0	9.0	8.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	205.5
椿ヶ鼻(日田市)	4.0	3.5	6.5	5.0	3.0	0.5	1.5	2.0	3.5	4.5	5.0	15.0	15.5	5.0	7.0	0.5	0.0	1.5	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	86.0
臼杵 (臼杵市)	10.0	10.0	18.0	30.5	19.0	11.0	10.0	21.5	26.5	45.5	22.5	15.5	18.5	21.0	15.5	15.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	311.5
犬飼 (豊後大野市)	9.0	9.0	18.0	13.0	8.0	8.5	7.5	17.5	18.0	15.5	17.5	15.0	10.5	25.5	22.5	6.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	222.0
竹田 (竹田市)	10.0	16.0	8.0	4.0	2.5	7.5	14.0	18.0	23.5	24.0	17.0	17.0	10.5	18.5	7.5	4.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	202.5
佐伯 (佐伯市)	3.5	7.5	12.0	11.5	11.0	4.0	14.5	20.0	23.0	23.0	29.5	26.5	21.0	17.0	19.0	30.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	275.5
宇目(佐伯市)	11.5	12.0	20.0	20.5	22.0	11.0	23.5	22.5	30.5	23.5	46.0	36.0	28.5	15.5	21.0	6.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	351.5
蒲江 (佐伯市)	2.5	2.5	1.0	1.0	0.0	0.0	5.0	7.5	18.0	10.5	33.0	28.0	45.0	21.0	26.0	25.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	228.0

単位:mm (×は欠測)

緑色:1~9mm

黄色:10~19mm(長〈降り続くと注意を要する)、20~29mm(側溝や小さい川があふれたり、小規模の崖崩れが始まる)

桃色:30~49mm(山崩れや崖崩れが起きやすくなる)、50mm~(都市部では地下街等に雨水が流れ込むことがある。土石流が起こりやすくなる)

アメダス風向・風速の時系列表(29日~30日)

大分県 アメダス風向風速データ (2018/09/29 01:0	$0 \sim 2018/09/30 \ 00:00)$
----------------------------------	------------------------------

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
国見(国東市)	0.1	1.8	0.9	2.0	2.2	0.7	3.4	2.6	2.7	2.7	2.6	1.5	2.2	3.2	2.1	1.6	1.2	8.0	1.5	1.6	1.9	2.8	2.9	2.5
二元 (国本市)	静穏	北東	東北東	北東	北東	北北東	北東	北東	北北東	北北東	北東	北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北東	北東	北北東	北東	北北東	北北東	北東	北北東
中津(中津市)	2.3	2.9	2.8	2.6	1.7	1.5	1.9	4.6	5.2	4.7	3.4	2.0	3.8	3.9	2.7	3.6	3.0	3.2	3.3	2.8	5.0	3.8	3.6	1.9
	東南東	東	東北東	東	南南東		東	東北東	北東	北東	北東	北北東	北東	北東	北北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北東	北北東	<u> </u>
豊後高田(豊後高田市)	1.1 北東	0.5 北東	0.7 北東	0.6 東北東	0.7 東北東	0.9 東	0.2 静穏	0.4 北北東	1.5 北東	2.0 北東	0.5 北東	0.8 北東	1.2 北東	1.2 北東	2.1 北東	1.6 北東	1.4 北東	1.2 北東	1.0 北	1.2 北	0.8 北東	0.2 静穏	1.6 北東	1.9 北東
ma	1.3	1.3	1.4	1.5	1.7	2.4	1.8	1.8	1.2	2.6	2.9	2.3	1.9	1.5	2.4	3.6	3.0	2.4	1.6	0.7	0.7	0.4	2.9	3.5
院内 (宇佐市)	北北西	北北東	北北東	北北東	北	北	北北東	北	北	北東	北	北北東	北東	東北東	北北東	北	北北東	北	北北東	北東	東北東	北北東	北	北
杵築(杵築市)	0.7	8.0	1.2	1.1	2.0	2.4	2.3	2.8	1.1	0.3	1.7	1.2	0.3	1.5	0.6	0.7	0.4	0.3	8.0	1.3	0.4	0.6	1.7	2.5
行乗(行祭巾)	北東	東北東	東北東	東	東北東	東北東	東北東	北東	北北東	北西	北北西	西	西	西	北西	北	北北東	西南西	北西	西	北西	北西	北	北
武蔵(国東市)	1.9	3.4	3.8	6.8	7.4	7.2	8.8	8.2	7.8	6.7	6.7	5.9	4.5	4.1	4.2	5.6	4.7	4.7	5.2	7.9	7.3	8.1	10.2	10.1
四人 (国人市)	東北東	北東	北東	北東	東北東	東北東	東北東	北東	北東	北	北北東	北北東	北	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北	北	北	北北東	北北東	北
日田(日田市)	1.0	1.0	1.2	1.0	0.6	0.9	0.8	1.1	8.0	1.5	1.9	2.1	2.6	2.6	1.9	2.6	3.0	3.0	2.4	1.8	1.8	1.8	3.6	3.1
	東	7Ľ	南南東	南	南南西		西南西	南	南	南東	南東	東南東	東	東南東	東	東北東	東北東	東	東	東北東	南東	南東	東南東	南東
玖珠 (玖珠町)	1.6 北北東	1.3 北	2.1 北北東	1.4 北北東	3.0 東北東	4.0 北東	1.6 北北東	2.6 北北西	2.2 -1	2.0 北北西	8.0 北	1.5 北北東	2.2 北北東	2.6 北北東	3.3 北北東	2.0 北北東	2.6 北北東	1.0 北東	1.3 北東	0.8 北北東	0.9 北北東	0.2 静穏	2.6 北東	1.7 北東
	0.8	1.2	1.7	1.3	0.4	1.8	1.6	1.1	1.9	0.7	1.7	0.8	1.7	0.1	1.5	2.1	0.3	1.0	1.5	2.0	2.1	1.9	4.2	4.3
湯布院(由布市)	南南西	西	西北西	西西	西北西	西北西	西	南西	南西	西南西	南西	西	南西	静穏	南南西	西南西	南南西	東	東	東	東北東	北東	北北東	北
+ / / / / / / / / / /	1.3	1.4	1.7	1.3	1.2	1.1	0.9	1.4	0.8	0.8	4.2	2.2	2.8	2.7	2.4	2.5	3.6	4.0	3.7	2.2	2.7	2.8	3.4	3.1
大分 (大分市)	南	南西	南	南	南	南南西	南	西	南南東	北北東	北北東	北	北	北北西	北北西	北	北	北北東	北	北北西	北北西	北北西	北北西	北
犬飼 (豊後大野市)	0.3	0.9	0.3	0.8	0.1	0.2	0.2	0.6	0.7	0.3	0.3	1.3	2.3	2.8	3.1	0.8	8.0	2.0	2.1	1.8	1.2	1.7	3.0	2.3
人的(豆皮八町巾)	東北東	北北東	北西	北西	静穏	静穏	静穏	北	北東	南南東	東南東	北北東	北	北	北	東	東北東	北北東	北北東	北北東	北東	北北東	北北東	北北東
竹田 (竹田市)	2.8	2.1	2.4	1.7	2.6	1.7	2.6	1.4	2.3	1.4	0.9	0.5	0.4	0.8	1.1	1.2	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.0	0.9
10 (13 12)	東北東	北東	北東	東	東北東	東北東	北東	北東	東	東北東	南	南南東	東南東		東北東	北東	東	東北東		東北東	北東		南南西	東
佐伯 (佐伯市)	0.8 南	1.5 南	1.5	1.3	0.7	0.7 南西	0.3	1.2 西南西	1.0	0.5	1.2	1.0 南西	1.6	1.3 南西	1.3 南西	1.8 西南西	1.4 西南西	1.8	0.8	1.6 南	1.1 南	1.4 南南東	1.7	1.7
		闸	西南西	南西	南	円四	用四		0.2	南南東	南西	角四 0.3	南南西				四角四	南南東	南南東	闸		用用果	南 0.7	南 1.2
宇目(佐伯市)	0.4 南南西	静穏	0.1 静穏	静穏	静穏	0.1 静穏	静穏	0.2 静穏	0.2 静穏	0.5 南南西	南南西	中	0.9 南南西	0.9 南	0.6 南	0.3 南	静穏	0.5 東南東	0.2 静穏	静穏	0.6 南	静穏	0.7 南南西	南南西
蒲江(佐伯市)	0.9	1.0	1.2	1.3	1.7	0.5	1.0	2.0	3.7	3.0	2.2	2.8	2.2	2.2	2.2	0.9	1.9	1.8	2.6	2.8	2.9	3.2	3.2	3.2
海江(红印)	北北東	北西	北北西	北北東	北北東	北東	北	北	北北東	北	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北東	北北東	北北東

大分県 アメダス風向風速データ (2018/09/30 01:00~2018/10/01 00:00)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	1.1	2.1	1.3	2.3	1.3	2.9	0.7	1.7	3.8	5.7	5.8	5.0	4.0	4.2	2.8	2.0	1.9	2.2	2.3	2.2	2.2	2.0	1.8	1.1
国見 (国東市)	北東	北東	北北東	北	北	北北東	北東	北北東	北北東	北東	北東	北北東	北	北	北	北東	東	東北東	東北東	東	東南東	東北東	南西	東
中津(中津市)	3.6	3.2	3.7	3.8	2.6	3.1	3.0	3.3	3.4	3.2	3.9	5.4	6.1	5.4	9.1	8.4	9.7	11.2	9.5	9.4	5.3	2.4	4.0	4.1
中年(中洋巾)	北北東	北	北	北	北	北北西	北	北北西	北	北	北	北北東	北北西	北北西	北西	北西	北西	西北西	西北西	西北西	西北西	西南西	西	西
養後高田 (豊後高田市)	0.6	0.8	1.7	4.1	3.2	1.6	1.0	1.8	1.9	2.8	2.8	4.5	5.6	6.6	11.1	9.8	13.1	14.6	16.2	13.5	12.5	7.8	7.3	5.2
建设向田 (豆饭向田巾)	北東	西北西	北東	北北西	北北西	北北東	北北東	北北東	北北東	北東	北東	北東	北	北北西	北西	北北西	北西	西北西	北西	西北西	西北西	西	西	西
院内 (宇佐市)	3.1	2.9	3.4	3.5	2.2	3.9	3.7	1.6	2.2	6.2	6.7	13.5	9.2	9.4	3.9	3.3	5.1	4.7	2.6	2.6	1.9	2.1	2.3	2.6
所以 (于在巾)	北	北	北	北北東	北	北	北	北北東	北	北	北	北	北	北	北	北北西	西北西	西南西	西	西北西	南西	南南西	南南西	南南
杵築 (杵築市)	2.6	2.5	2.3	1.7	1.1	2.3	3.4	1.1	2.2	6.0	4.8	6.9	5.4	4.9	4.9	6.8	7.5	7.5	8.0	7.4	4.2	4.0	2.8	2.5
行祭(行祭巾)	北北東	北西	西北西	北西	西北西	北北西	北	南	北北東	北北東	北北東	北北東	北	北北西	北北西	北西	西北西	西北西	西	西北西	西北西	西北西	西南西	西南
** / 🖫 ** * `	10.3	12.2	11.0	9.6	7.4	8.3	9.1	11.0	11.6	14.7	15.9	17.1	16.2	15.9	13.6	9.8	11.0	12.2	9.9	9.3	7.4	7.7	4.6	1.3
武蔵(国東市)	北	北北東	北	北	北北西	北	北	北	北北東	北北東	北北東	北北東	北	北	北北西	北西	北西	北西	北西	北西	西北西	西北西	西北西	西南i
	3.4	3.5	2.0	2.8	2.4	2.9	1.8	1.2	2.2	2.9	1.5	5.2	2.0	2.4	4.9	4.5	6.8	5.6	3.8	4.7	1.8	1.3	1.8	3.9
日田(日田市)	南東	東南東	南東	南南東	南東	東南東	南東	南南西	東南東	南西	北西	西南西	西南西	南西	西北西	北西	西北西	西北西	西	西	西南西	北東	北東	西
玖珠 (玖珠町)	3.4	2.1	0.6	1.4	0.7	2.1	1.2	1.9	2.9	3.0	3.8	4.4	3.1	3.0	2.7	3.1	2.6	1.7	1.0	1.3	0.4	0.7	0.7	0.6
以 珠(以珠町)	東北東	北北西	北	北北東	北	北北東	北	北	北東	北北東	北	北北西	北	西南西	西北西	北東	北北東	北北						
湯布院 (由布市)	3.1	3.1	1.7	3.6	2.7	4.4	4.3	3.0	3.3	3.3	6.8	8.4	10.2	7.1	6.7	7.8	6.4	4.9	4.4	4.1	3.4	2.6	2.8	3.7
海中院 (田和印)	北北東	北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北東	北東	東北東	北東	北北東	北北東	北北東	北北東	北北西	北北西	北西	北西	西南西	西	西南西	南西	南西	西南
大分 (大分市)	3.3	3.3	4.5	3.9	2.7	3.1	3.9	2.9	3.5	7.7	10.3	11.7	10.3	5.5	10.2	8.2	10.2	12.0	10.1	7.5	7.0	5.6	5.2	2.7
入分(人分中)	北北西	北北西	北北西	北北西	北北西	北	北	北北西	北北西	北北東	北北東	北北東	北	北北西	北北西	北西	北西	北西	北西	北西	北西	西北西	西北西	南南
犬飼 (豊後大野市)	3.1	1.6	2.3	1.9	2.9	2.0	4.0	2.6	6.4	8.4	10.0	10.3	12.2	8.6	10.5	6.0	3.4	3.3	3.2	2.4	2.5	3.0	2.2	1.1
入門(豆饭八到川)	北	北北東	北	北北東	北	北東	北	北北東	北	北	北	北	北	北	北	北北西	北西	北西	北西	西北西	西北西	西北西	南西	西
竹田 (竹田市)	1.4	2.1	1.4	2.2	2.3	1.6	0.7	1.0	2.9	4.5	5.1	7.2	9.9	7.3	6.7	2.5	3.6	6.3	4.8	4.7	3.5	4.3	1.6	2.1
(11) 田 (11) 田 (11)	南西	西南西	南	東南東	南東	東	南西	東	東南東	東北東	東北東	北北東	北北東	北	北	北北西	北北西	西北西	西	西南西	南西	南西	南西	西南西
佐伯 (佐伯市)	1.2	0.9	2.7	3.7	2.7	1.9	2.2	1.5	1.1	5.8	8.2	12.5	13.3	14.0	15.8	9.6	8.4	8.4	8.0	6.8	6.0	3.5	3.5	0.6
1211日(121日中)	南東	南南西	南西	西	西	西南西	南南西	南南東	南	北北東	北北東	北	北	北	北北西	北北西	西北西	西北西	北西	北西	西北西	西	西	西
空 目 (佐伯吉)	1.3	1.4	0.9	1.2	1.4	1.3	8.0	0.5	1.9	1.1	1.4	3.8	8.5	7.0	4.1	2.8	2.7	2.5	1.4	2.5	2.5	1.3	3.3	1.7
字目(佐伯市)	南南西	南	南西	南	東	南東	東	北	南南西	南南西	北東	北東	北北東	北北東	北西	北北西	西北西	北北西	北北東	北西	北西	西	西南西	西南南
等江 (佐伯吉)	2.2	3.1	2.8	2.9	3.6	2.5	1.8	3.0	5.1	7.8	6.4	9.0	13.9	16.2	12.9	12.1	11.7	10.8	5.9	9.1	7.3	2.8	2.5	2.9
蒲江 (佐伯市)	北北東	北北東	北北東	南南東	北北東	北北東	北東	北	北北東	北北東	北北東	北北東	北	北	北北西	北北西	北	北北西	北	北	北北西	東北東	南南西	北

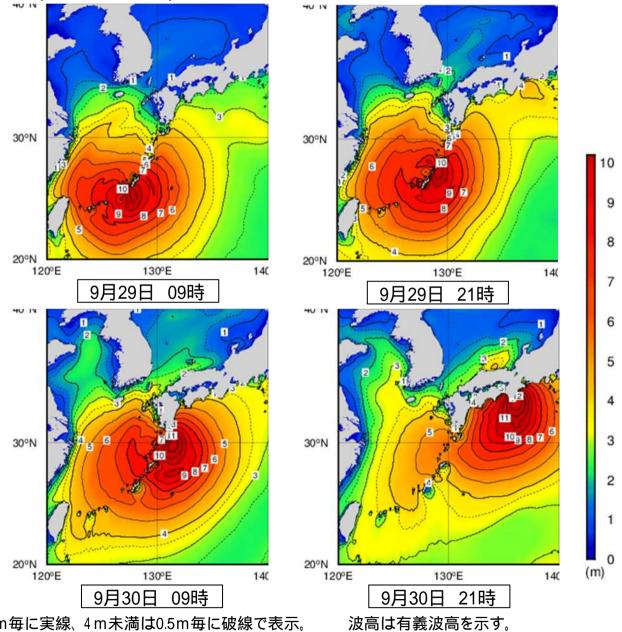
単位:m/s、風向は16方位

緑色:7~9m/s

黄色:10~14m/s(取り付けの悪い看板やトタン板が飛ぶ位)

桃色:15~19m/s(ビニールハウスが壊れる位)

波浪実況分布図(29日~30日)



等波高線は1m毎に実線、4m未満は0.5m毎に破線で表示。

大雨警報・注意報の発表状況(9月29日~10月1日)

一次細	分区域名				中部						北部					西部			南部
	をまとめた 域名				中部						北部			日	田玖	珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市
	市町村等時	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹 田 市	佐伯市	豊後大野市
9月29日	17時08分																		
	00時33分																		
	04時29分																		
9月30日	15時50分																		
9月30日	18時12分																		
	20時53分													解					
	23時54分					解		解		解		解	解		解	解			
10月1日	04時16分	解	解	解	解		解		解		解						解	解	解

○:警報(浸水害) ●:警報(土砂災害) ◎:警報(浸水害、土砂災害) △:注意報 解:解除

洪水警報・注意報の発表状況(9月29日~30日)

一次細	一次細分区域名 中部									北部					西部	3		南部	
	をまとめた 域名				中部						北部			日	田玖	珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市
	市町村等	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	周氏田	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月29日	17時08分																		
	00時33分																		
	04時29分																		
	11時11分																		
	11時41分																		
9月30日	12時03分																		
	15時50分																		
	18時12分		解		解								解	解					
	20時53分	解		解				解	解	解	解	解			解	解	解		解
	23時54分					解	解											解	

●:警報 △:注意報 解:解除

暴風警報・強風注意報の発表状況(9月29日~10月1日)

一次細:	一次細分区域名 中部							北部					西部	<u>, </u>		南部			
	をまとめた 域名				中部						北部			日	田玖	珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市
B	市町村等時	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月29日	09時52分																		
9月29日	17時08分																		
	00時33分																		
	15時50分																		
9月30日	18時12分																		
	20時53分																		
	23時54分						解							解	解	解	解		解
10月1日	04時16分																		

●:暴風警報 △:強風注意報 解:解除

波浪警報・注意報の発表状況(9月28日~30日)

一次細語	分区域名				中部						北部					西部	3		南部
	をまとめた 域名				中部						北部			日	田玖	珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市
E	市町村等	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月28日	04時15分																		
9月30日	00時33分																		
9月30日	20時53分																		

●:警報 △:注意報 解:解除

高潮注意報の発表状況(9月30日)

一次細語	分区域名				中部						北部					西部	1		南部
	をまとめた 域名				中部						北部			日	田玖	珠	竹田市	佐伯市	豊後大野市
	市町村等時	大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月30日	00時33分																		
9月30日	15時50分	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解	解						

●:警報 △:注意報 解:解除

土砂災害警戒情報の発表状況(9月30日)

	一次細分区域名					中部						北部					西部		南	部
市町	村等をまとめ 地域名	うた				中部						北部			日	田玖	珠	竹田市	佐伯市	豊後 大野市
日時	市町村名		大分市	別府市	臼杵市	津久見市	杵築市	由布市	日出町	中津市	豊後高田市	宇佐市	国東市	姫島村	日田市	九重町	玖珠町	竹田市	佐伯市	豊後大野市
9月30日	11時15分	第1号																		
9月30日	11時43分	第2号																		
9月30日	11時57分	第3号																		
9月30日	12時14分	第4号																		
9月30日	12時42分	第5号																		
9月30日	13時00分	第6号																		
9月30日	13時20分	第7号																		
9月30日	16時40分	第8号								解										
9月30日	17時50分	第9号	解	解	解			解				解					解	解	解	解

:発表及び継続 解:解除

指定河川洪水予報の発表状況(9月30日)

番匠川

発表	日時	号数	種類
	10時30分	第1号	氾濫注意情報
08200	13時00分	第2号	氾濫警戒情報
9月30日	19時20分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	22時10分	第4号	氾濫注意情報解除

七瀬川

発表	日時	号数	種類
08200	12時20分	第1号	氾濫注意情報
9月30日	17時55分	第2号	氾濫注意情報解除

大野川水系

発表	日時	号数	種類
	13時05分	第1号	氾濫注意情報
08200	15時05分	第2号	氾濫警戒情報
9月30日	17時00分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	19時30分	第4号	氾濫注意情報解除

大分川

発表	日時	号数	種類
	13時30分	第1号	氾濫警戒情報
9月30日	17時15分	第2号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	18時55分	第3号	氾濫注意情報解除

駅館川水系駅館川

発表	日時	号数	種類
	13時50分	第1号	氾濫注意情報
0⊟20□	14時50分	第2号	氾濫警戒情報
9月30日	17時30分	第3号	氾濫注意情報(警戒情報解除)
	19時10分	第4号	氾濫注意情報解除

気象情報の発表状況(9月28日~30日)

発表	日時	情報名及び番号	形式
9月28日	11時35分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第1号	文章形式
9月20日	17時38分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第2号	文章形式
9月29日	05時33分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第3号	文章形式
9月29日	17時15分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第4号	文章形式
	01時14分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第5号	図形式
	05時55分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第6号	文章形式
	06時20分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第7号	図形式
9月30日	11時15分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第8号	文章形式
	13時22分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第9号	図形式
	16時57分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第10号	文章形式
	21時28分	平成30年台風第24号に関する大分県気象情報 第11号	文章形式

竜巻注意情報の発表状況(9月30日)

発表	長日時	情報名及び番号	内容
	03時21分	大分県竜巻注意情報 第1号	大分県中部、南部は、竜巻などの激しい突風が発生しやすい気象状況になっています。
9月30日	07時06分	大分県竜巻注意情報 第2号	大分県南部は、竜巻などの激しい突風が発生しやすい気象状況になっています。
	13時31分	大分県竜巻注意情報 第1号	大分県南部は、竜巻などの激しい突風が発生しやすい気象状況になっています。

参考資料

● 雨の強さと降り方

(平成12年8月作成)(平成14年1月一部改正) (平成29年3月一部改正)(平成29年9月一部改正)

1 時間雨量 (mm)	雨の強さ (予報用語)	人の受けるイメージ	人への影響	屋内 (木造住宅を想定)	屋外の様子	車に乗っていて	
10~20	やや強い雨	ザーザーと 飾る。	地流からの終わ返り で足元がぬれる。	雨の音で転し声が 良く聞き取れない。	地部一部に水たまりができる。		
20~30	強い雨	どしゃ難り。	発をさしていても 他れる。	寝ている人の半数く らいが雨に気がつく。		ワイパーを述べしても見づらい。	
30~50	激しい雨	バケツを ひっくり返した ように得る。			激励が川のようになる。	高速を行時、車輪と跨 部の間に水便が生じブ レーギが効かなくなる。 ロイドロブレーニン グ研索)	
50~80	非常に激しい雨	港のように降る。 (ゴーゴーと降り 終く)	皐は全く役に立たなく なる。		水しぶきであたり一百 が白っぽくなり、裾界 が悪くなる。	車の運転は危険。	
80~	猛烈な雨	息苦しくなる ような圧迫感 がある。恐怖 を感する。					

≥ 風の強さと吹き方

(平成12年8月作成)(平成14年1月一種改正) (平成19年4月一節改正)(平成25年3月一部改正) (平成29年9月一帯改正)

平均風速 (m/s) あよその特達	風の強さ (予報用語)	速さの目安	人への影響	屋外・樹木の様子	走行中の車	建造物	おおよその 瞬間風速(m/	
			風に向かって歩きにく くなる。傘がさせない。	根木全体が抱れ始める。 電線が揺れ始める。	道路の吹流しの角度が 水平になり、高速運転 中では横風に流される 様覚を受ける。	穏(とい)が揺れ始める。		
10~15 -1050km/h	やや 強い風	一般道路の 日動車	CF 6				20	
			風に向かって歩けなく なり、転倒する人も出 る。高所での作業はき わめて危険。	電線が鳴り始める。 看板やトタン板が外れ 始める。	高速運転中では、構図 に流される感覚が大き くなる。	屋根互・屋根蓋材が はがれるものがある。 雨戸やシャッターが 揺れる。	20	
15~20	強い風	高速退路の日勤車	W. S.					
20~25			何かにつかまっていな いと立っていられない。 元来物によって負傷す るおそれがある。		通常の速度で運転する のが困難になる。	屋板互・屋根蓋材が飛動するものがある。想定されて いないプレバフ小屋が移動。 転倒する。ビニールハウス のフィルム(機量材)が広 新脚に終する。	30	
-#990km/h				総以体の幹が折れたり、最の強っていない。 なの強っていない。 はながっている。 を被が落下・飛動する。 高級相違が越く。		No. wito.	50	
25~30 -89110km/h		特魚電車	屋外での行動は極めて危険。		走行中のトラックが横布する。	固定の不十分な金属屋 根の番材がめくれる。 養生の不十分な仮設足		
30~35	猛烈な風					場が開発する。		
				多くの樹木が倒れる。 竜柱や町打で倒れるも のがある。ブロック壁 で倒落するものがある。		外長村が広範囲にわたっ て飛根し、下地村が露出す るものがある。		
35~40								
						住家で領導するものが ある。鉄骨構造物で変 形するものがある。	60	
40~ 9140km/h~								

⁽注) 施則によって贝密が起こるおそれのあるときも持续性重要を、要点によって重大な贝密が発生するおそれのあるともは要点機能を、さらに重大な贝密が起こるおそれが着しく大きいときは景度 特別機能を発表して事情で対象を呼びけがます。なお、無等や思想的心事には強迫によって異なります。 (2) 平均成型は 10分割の中央、砂糖風速波 3 分配の中でです。 風の皮さ方は高え 7分割回の変制があり、耐性度波は平均度返の 1.5 受性度になることが多いですが、大気の分割が不安定な場合例は 3 代比上になることがあります。 (3) この効を使りまれる発は、以下の点にと注意ください。 1 施立は30分割の必要などに影響は 18ままので、その場所での施設は32 くにある軽減所の金と大きく果なることがあります。 2 施設が知じまりの3機能などは影響、後の単の大きが最いなそれによって経過が到よる場合があります。このまでは、おき返還が起流された際に、満用発生する発染や被害を担当しています。 3 人がおっていまった。 (3) 人があった。 (4) 人は30分割を 10分割を 10分割