

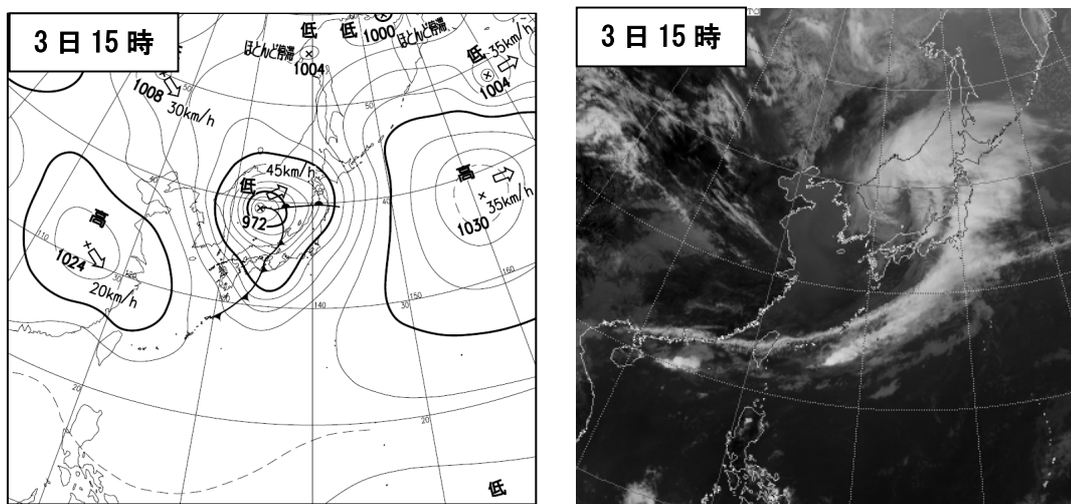
平成 24 年 4 月 3 日の広島県の暴風について

概要

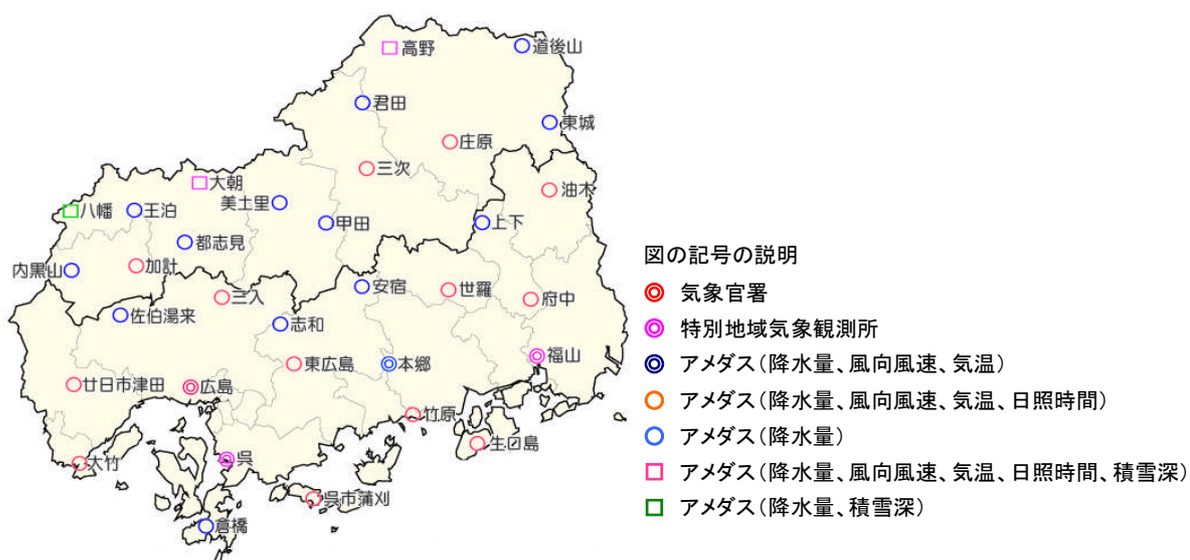
4 月 3 日に低気圧が日本海で急速に発達し、4 日 09 時には北海道付近に達した。この低気圧からのびる寒冷前線が 3 日に西日本を通過した。南寄りの風が前線通過後は西寄りの風に変わり、広島県南部では暴風となった。

広島県では、呉（特別地域観測所）で最大風速 22.8 メートル、竹原（アメダス）で最大風速 20.9 メートルの非常に強い風を観測するなど、県内で年間を通して 1 位を記録した観測所が多数あった。

この暴風により、三原市でゴルフ練習場の屋根が倒壊し 2 名が負傷するなど、県内で 8 名の負傷者があった。【3 日 18 時 00 分現在：広島県調べ】



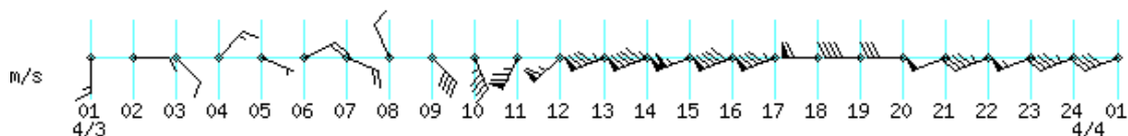
4 月 3 日 15 時（日本時間）の地上天気図（左）と気象衛星赤外画像（右）



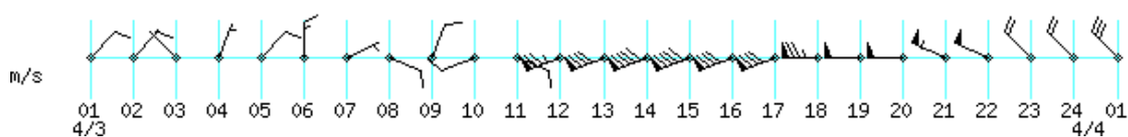
広島県内のアメダス配置図

アメダス時系列グラフ (4 月 3 日 1 時~4 月 4 日 1 時)

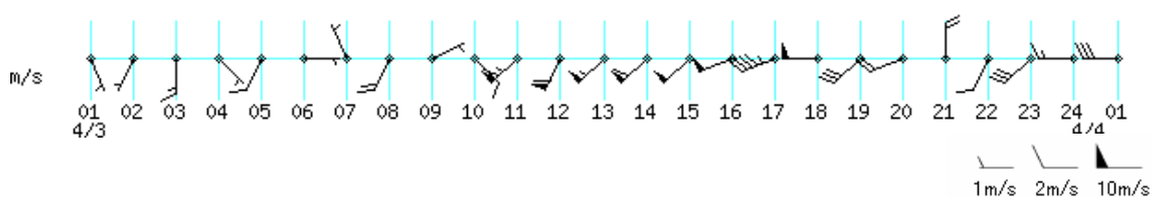
呉



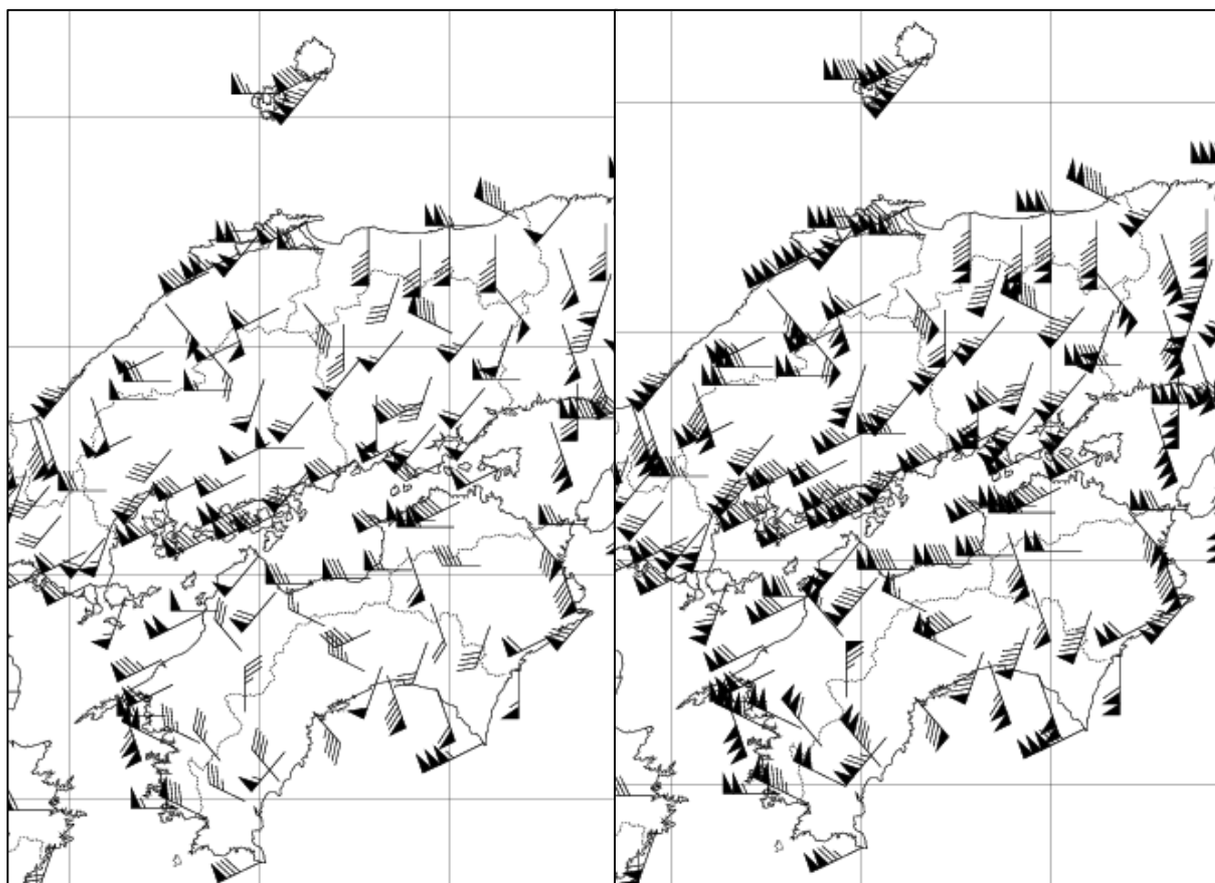
竹原



広島



アメダス日最大風速・日最大瞬間風速の風向・風速 (4 月 3 日)



日最大風速

日最大瞬間風速

観測表（広島県のアメダス）

日最大風速の強い方から 5 地点（3 日）

順位	観測所	風速(m/s)	風向	起時	
				日	時分
1	呉	22.8	西南西	3	15:22
2	竹原	20.9	西南西	3	14:34
3	呉市蒲刈	19.3	西南西	3	14:25
4	広島	17.1	南西	3	13:35
5	東広島	16.4	西南西	3	14:49

日最大瞬間風速の強い方から 5 地点（3 日）

順位	観測所	風速(m/s)	風向	起時	
				日	時分
1	呉	29.4	西南西	3	14:17
2	竹原	29.0	西南西	3	14:29
3	東広島	27.7	南西	3	11:26
3	広島	27.7	南西	3	12:50
5	呉市蒲刈	26.8	西南西	3	13:59

極値更新表（広島県のアメダス）

最大風速が年間を通して 1 位を記録した地点（3 日、統計期間 10 年以上）

観測所名	風速(m/s)	風向	起時		統計開始年
			日	時分	
庄原	12.2	南南西	3 日	13:32	1976 年
世羅	11.1	西南西	3 日	13:46	1977 年
東広島	16.4	西南西	3 日	14:49	1979 年
廿日市津田	13.6	西	3 日	13:48	1978 年
生口島	15.3	西南西	3 日	14:36	1979 年

最大風速が 4 月として 1 位を記録した地点（3 日、統計期間 10 年以上）

観測所名	風速(m/s)	風向	起時		統計開始年
			日	時分	
三次	10.9	西	3 日	14:52	1978 年
大朝	10.2	西	3 日	14:15	1977 年
油木	13.8	南西	3 日	13:53	1978 年
加計	9.9	西南西	3 日	13:50	1978 年
三入	9.4	南西	3 日	13:31	2001 年
府中	10.0	西	3 日	18:22	1979 年
本郷	15.0	西南西	3 日	14:11	2003 年
竹原	20.9	西南西	3 日	14:34	1979 年
呉	22.8	西南西	3 日	15:22	1894 年

最大瞬間風速が 4 月として 1 位を記録した地点（3 日、統計期間 10 年以上）

観測所名	風速(m/s)	風向	起時		統計開始年
			日	時分	
福山	26.6	西南西	3 日	13:29	1942 年
呉	29.4	南南西	3 日	14:17	1894 年

気象官署が執った措置

○警報・注意報の発表状況（赤字は警報）

●:発表 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表

発表時刻	警報・注意報	広島市	呉市	竹原市	三原市	尾道市	福山市	府中市	三次市	庄原市	大竹市	東広島市	廿日市市	安芸高田市	江田島市	府中町	海田町	熊野町	坂町	安芸太田町	北広島町	大崎上島町	世羅町	神石高原町
2012/4/2 20:40	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2012/4/3 8:54	大雨注意報	●															●							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2012/4/3 10:30	洪水注意報	●															●							
	大雨注意報	○									●	●					○							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2012/4/3 13:16	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○															○							
	大雨注意報	解									解	解				解								
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2012/4/3 13:43	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	解															解							
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2012/4/3 18:02	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	▼	▼	▼	○	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	▼	▼	▼
	波浪注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	▼	▼	▼	○	▼	▼	▼	▼	▼	▼	○	○	▼	▼	▼
2012/4/3 21:42	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2012/4/4 4:20	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

○地方気象情報発表状況

月日	発表時刻	標題
4月2日	10時57分	暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第1号
	16時00分	暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第2号
4月3日	05時52分	暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第3号
	16時17分	暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第4号
	18時50分	暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第5号
4月4日	05時20分	暴風と高波及び落雷に関する中国地方気象情報 第6号

○府県気象情報発表状況

月日	発表時刻	標題
4 月 2 日	16 時 25 分	強風と高波に関する広島県気象情報 第 1 号
4 月 3 日	06 時 08 分	強風と高波に関する広島県気象情報 第 2 号
	14 時 37 分	暴風と高波に関する広島県気象情報 第 3 号
	17 時 53 分	暴風と高波に関する広島県気象情報 第 4 号

○竜巻注意情報発表状況

月日	発表時刻	標題
4 月 3 日	11 時 56 分	広島県竜巻注意情報 第 1 号

(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。