位 置 表

由心持墨					+ >							上もと、砂と笠	
月	日	時			中心	泰風坝干住		強風域半径				大きさ・強さ 等	
_			緯度	経度	hPa		km		k	m		大きさ	強さ
8	24		15. 2 N	142.7 E	1004						熱帯低気圧	E発生	
		09 15	15. 6	141. 8 141. 7	1002 1002								
		21	16. 1 16. 8	141. 7	1002								
	25	03	17. 5	140.8	1002								
		09	18. 4	140.6	998	18			500			大型	_
		15	19. 1	140.5	996	18			500			大型	_
		21	19.7	140.4	994	20			500			大型	_
	26	03	20. 3	140.5	990	20			500			大型	_
		09	21. 0	140.5	985	23		Б.	500	TTT -	400	大型	_
		15	21. 5	140. 2	985	23		E:	560	W:	460	大型 大型	_
	27	21 03	22. 1 22. 3	139. 8 139. 6	985 980	23 23		E:	560 560	W: W:	460 460	大型	
	۷1	09	22. 3	139. 6	980	23		E:	650	w:	460	大型	_
		15	22. 5	139.6	980	23			560	" -	100	大型	_
		21	22. 6	139. 5	975	25			560			大型	_
	28	03	22.6	139.5	975	25			560			大型	_
		09	22.8	139.5	975	25			560			大型	_
		15	23.0	139. 7	975	25			560			大型	_
	00	21	23. 3	140. 1	975	25			560			大型	_
	29	03	23. 5 23. 7	140. 2	975	25 25			560 600			大型 大型	_
		09 15	23. 7 23. 8	140. 1 140. 1	975 975	25 25			600			大型	_
		21	24. 1	140. 1	970	25			600			大型	_
	30	03	24. 7	140. 1	970	25			560			大型	_
		09	25. 2	140. 1	970	25			560			大型	_
		15	25.8	139.8	970	25			560			大型	_
		18	26. 0	139.6	970	25			560			大型	_
	0.1	21	26. 1	139. 3	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
	31	00	26. 3	138.8	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
		03 06	26. 5 26. 4	138. 4 138. 0	970 970	25 25		NE: NE:	650 650	SW:	560 560	大型 大型	_
		09	26. 5	137. 9	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
		12	26. 7	137. 6	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
		15	26.8	137.4	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
		18	26. 9	137.3	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
		21	27. 1	137. 1	970	25		NE:	650	SW:	560	大型	_
9	1	00	27. 3	136. 9	970	25			560			大型	_
		03 06	27. 4 27. 5	136. 6 136. 5	970	25 25			560 560			大型 大型	_
		09	27. 5 27. 8	136. 5	970 970				560			大型	_
		12	28. 1	136. 2	970	25			560			大型	_
		15	28. 3	136. 0	970	25			560			大型	_
		18	28. 5	135.8	970	25			560			大型	_
		21	28.8	135.6	970	25			560			大型	_
	2	00	29. 0	135. 4	970	25		E:	600	W:	560	大型	_
		03	29. 4	135. 2	970	25 25		E:	650	W:	560	大型	_
		06 09	29. 9 30. 3	135. 1 134. 9	970 970	25 25		E: E:	650 650	W: W:	560 560	大型 大型	_
		12	30. 3 30. 8	134. 9	970	25 25		E:	650	w:	560	大型	_
		15	31. 3	134. 5	970	25		E:	650	W:	560	大型	_
		18	31. 7	134. 5	970	25		E:	650	W:	560	大型	_
		21	32.2	134. 3	970	25		E:	650	W:	560	大型	_
	3	00	32.6	134.0	975	25		E:	650	W:	560	大型	_
		03	33. 0	133.8	975			E:	650	W:	560	大型	_
		06	33. 2	133.8	980	25		E:	650	W:	560	大型	_

		n±-	中心位置			最大	暴風域半径	強風域半径				大きさ・強さ 等	
月		時	緯度	経度	気圧	風速		********				大きさ	強さ
					hPa	,	km	km					JA C
9	3	09	33.4 N	133.9 E	982	25		E:	650	W:	560	大型	_
		10	33.6	133. 9	984	25		E:	650	W:	560	大型	_
		12	33.8	133. 9	985	25		E:	650	W:	560	大型	_
		15	34.0	133. 9	985	25		E:	560	W:	460	大型	_
		18	34. 4	133. 9	988	23		E:	560	W:	460	大型	_
		21	34. 7	134.0	990	23		E:	560	W:	460	大型	_
	4	00	35.0	133. 9	992	23		E:	560	W:	460	大型	_
		03	35.4	133. 7	992	23		E:	560	W:	460	大型	_
		06	35.6	133. 7	994	20		E:	560	W:	460	大型	_
		09	35.8	133. 7	994	20		E:	560	W:	460	大型	_
		12	36.0	133.8	994	20		E:	560	W:	460	大型	_
		15	36. 1	133. 9	994	20		E:	560	W:	460	大型	_
		18	36. 4	134.0	994	20		E:	560	W:	460	大型	_
		21	36. 7	134. 1	994	20		E:	560	W:	370	_	_
	5	00	37.0	134. 3	994	20		E:	560	W:	370	_	_
		03	37.3	134. 5	994	20		E:	560	W:	370	_	_
		06	37.8	135.0	994	20		E:	560	W:	370	_	_
		09	39. 4	136. 3	994	20		E:	560	W:	370	_	_
		15	41.5	136. 2	992							温带低気圧	Eに変わる
		21	42.5	136.4	992								
	6	03	43.7	136.0	992								
		09	44.7	135.8	992								
		15	45.0	135.6	992								
		21	45.0	135. 2	992								
	7	03	44. 7	136.5	992								
		09	45.2	137.4	992								
		15	45.8	138.0	992								
		21										消滅	

[備考] 3日10時は上陸直前の正時の値である。 3日18時は再上陸直前の正時の値である。

> 3日10時頃、高知県東部に上陸した。 3日18時過ぎ、岡山県南部に再上陸した。