位 置 表

	中心位置		5位置	中心	· 最大 暴風域半径				強風域半径			 大きさ・強さ 等		
月	日	時	緯度	経度	気圧	風速							大きさ	強さ
10	12	09	12. 0 N	151.0 E	hPa 1004	m/s	kı	n		k	m		熱帯低気	
10	12	15	12. 0 N 13. 1	131.0 E 149.6	1004								然用似水	工宪生
		21	13. 1	149. 6	1002									
	12	03	14. 2	147. 5	998									
	10	09	14. 3	143. 9	994	20				190			_	_
		15	14. 2	141. 9	985	23				190			_	_
		21	14. 0	140. 4	985	25				280			_	_
	14	03	13. 9	139. 1	980	30	90			370			_	_
		09	13. 8	138. 3	980	30	90			370			_	_
		15	13. 7	137.6	975	30	110		SW:		NE:	430	_	_
		21	13. 7	136.6	970	35	130		SW:		NE:	430	大型	強い
	15	03	14.0	136. 1	965	35	150		SW	950	NE:	460	大型	強い
		09	14. 5	135.6	955	40	190		SW:	950	NE:	560	大型	強い
		15	15. 1	134.8	955	40	190		SW:		NE:	600	大型	強い
		21	15. 5	134. 4	955	40	190		SW:		NE:	600	大型	強い
	16	03	15. 9	134.0	955	40	200		S		N:	600	大型	強い
		09	16. 6	134. 0	955	40	200		S		Ν:	600	超大型	強い
		15	17. 7	134. 0	945	45	260		S		Ν:	600	超大型	非常に強い
		21	18. 4	133. 0	940	45	280		S		N:	600	超大型	非常に強い
	17	03	18. 7	132.5	940	45	280		S		N:	600	超大型	非常に強い
		09	19. 3	131.8	940	45	280		S		N:	600	超大型	非常に強い
		15	19. 9	130.8	940	45	280		S:		N:	650	超大型	非常に強い
	10	21 03	20. 3 21. 1	130. 1 129. 0	940 940	45 45	280 280		S		N: N:	650 700	大型 大型	非常に強い非常に強い
	10	09	21. 1	129. 0	940	45	260		S		N:	700	大型	非常に強い
		15	22. 2	127. 3	945	45	240		٥.	750	11.	100	大型	非常に強い
		18	22. 7	127. 0	950	40	240			750			大型	強い
		21	23. 0	126. 9	950	40	240			750			大型	強い
	19	00	23. 3	126. 9	950	40	240			750			大型	強い
		03	23. 7	127. 0	950	40	240			750			大型	強い
		06	24. 2	127. 1	950	40	240			750			大型	強い
		09	24.7	127. 2	950	40	240			750			大型	強い
		12	25.3	127.5	950	40	240			750			大型	強い
		15	26.0	127.9	950	40	240			750			大型	強い
		18	26. 7	128.3	950	40	E: 280	W: 24		800			超大型	強い
		21	27.4	128.9	950	40	E: 300	W: 26		800			超大型	強い
	20	00	28. 2	129.6	950	40	E: 300	W: 26		800			超大型	強い
		03	29. 1	130. 4	950	40	E: 310	W: 24		800	TT	750	超大型	強い
			30. 1	131.3	950	40	E: 330	W: 28			W:	750	大型	強い
		09 12	31. 1	132. 2	950	40	E: 330 E: 330	W: 28 W: 22			W:	750 560	大型 大型	強い強い
		13	32. 4	132.7	950 955	40 40	E: 330 E: 330	W: 22			W: W:	560 560	大型	強い
		15 15	32. 8 33. 4	132. 9 133. 9	955	40	E: 330	W: 19			w. W:	500	大型	強い
		17	34. 1	134.8	960	35	SE: 280	NW: 17			NW:	500	大型	強い
		18	34. 8	135. 7	970	35	SE: 280	NW: 17			NW:	500	大型	強い
		21	35. 4	136. 6	980	30	SE: 280	NW: 17			NW:	460	大型	7-24 4
	21	00	35. 7	138. 3	985	25		 .	S		N:	370	大型	_
		03	35. 9	139.8	990									上に変わる
		09	37.6	143.3	992									-
		15	39.8	148.0	992									
		21	42.1	153. 2	994									
	22	03	44. 1	157.3	992									
		09	46.8	162. 4	990									
		15	49. 4	167. 2	990									
	0.0	21	51. 4	172.6	988									
	23	03	53.8	176.9	988									

	中心位置		中心	最大	暴風域半径	強風域半径	大きさ・強さ 等	
月日時	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km	km	大きさ	強さ
10 23 09	57.3 N	177.8 W	986				域外	-

20日13時は上陸直前の正時の値である。 20日15時は再上陸直前の正時の値である。 20日17時は再上陸直前の正時の値である。 [備考]

20日13時頃、高知県土佐清水市付近に上陸した。 20日15時過ぎ、高知県室戸市付近に再上陸した。 20日18時前、大阪府南部に再上陸した。