台風0205号 (0205 RAMMASUN)

位 置 表

	日	時 09	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			緯度	韓度 経度		風速	茶風以十往						大きさ	強さ
6	28		9.8 N	138.0 E	hPa 1004	m/s	kı 	n		kn	n			
O	40	15	9. 6 N 10. 1	136.0 E	1004							熱帯低気圧発生		
		21	10. 1	137. 7	1000									
	29		10. 8	136.6	1000									
	20	09	11. 4	136. 3	998	18				110			_	_
		15	11. 7	135. 6	996	20				130			_	_
		21	12. 0	135. 0	992	23				220			_	_
	30		12. 4	134. 5	985	25				370			_	_
		09	12. 8	133. 7	985	25				460			_	_
		15	13. 3	133. 6	985	25				460			_	_
		21	13. 4	133. 6	980	25				460			_	_
7	1	03	13.9	133.6	980	30	60			650			大型	_
		09	15. 1	133.5	980	30	110			650			大型	_
		15	16. 1	132.8	975	30	130			650			大型	_
		21	17.3	132.3	970	35	150			650			大型	強い
	2	03	18.6	131.0	970	35	150			650			大型	強い
		09	19. 4	129.8	970	35	150		SE:	800	NW:	560	大型	強い
		15	20.3	128.8	965	35	170		SE:	850	NW:	560	大型	強い
		21	21.2	128.0	955	40	190		SE:	850	NW:	560	大型	強い
	3	00	21.8	127. 7	950	45	200		SE:	850	NW:	560	大型	非常に強い
		03	22. 3	127. 4	950	45	200		SE:	850	NW:	560	大型	非常に強い
		06	23. 0	126. 7	950	45	200		SE:	850	NW:	560	大型	非常に強い
		09	23. 2	126. 3	950	45	200	NIW. OOO	SE:	750	NW:	560	大型	非常に強い
		12	23. 5	125. 9	950	45	SE: 280	NW: 200	SE:	750 750	NW:	560	大型	非常に強い
		15	23. 8	125. 6 125. 6	945 945	45	SE: 280 SE: 280	NW: 220 NW: 240	SE: SE:	750 750	NW:	560 560	大型 大型	非常に強い 非常に強い
		18 21	24. 2 24. 7	125. 6	945	45 45	SE: 280 SE: 310	NW: 240 NW: 260	SE:	750 750	NW:	560	大型	非常に強い
	4	00	25. 1	125. 3	945	45	SE: 350	NW: 260	SE:	750	NW:	560	大型	非常に強い
	7	03	25. 6	124. 9	945	45	SE: 350	NW: 260	SE:	750	NW:	560	大型	非常に強い
		06	26. 2	124. 8	945	45	SE: 350	NW: 260	SE:	750	NW:	560	大型	非常に強い
		09	26. 7	124.6	945	45	SE: 330	NW: 240	SE:	750	NW:	650	大型	非常に強い
		12	27. 2	124. 1	945	45	E: 330	W: 240	E:	750	W:	600	大型	非常に強い
		15	27. 8	124. 2	950	40	E: 310	W: 220	E:	700	w:	560	大型	強い
		18	28. 6	124. 2	950	40	280	*	E:	600	W:	520	大型	強い
		21	29. 2	124. 2	955	40	260		E:	560	W:	500	大型	強い
	5	03	30.7	124.0	960	35	190		E:	460	W:	390	_	強い
		09	32.2	123. 7	965	35	160		E:	460	W:	390	_	強い
		15	32.9	123.7	975	30	90		E:	440	W:	370	_	_
			33. 7	124.5	980		70		SE:	440	NW:	370	_	_
	6		34. 9	125.5	980				SE:	370	NW:	280	_	_
		09		127.0	985				SE:		NW:	280	_	_
			37. 5	129.0	986				SE:	370	NW:	280	— No #4 /4 /	
	_		38. 5	129.8	988								温带低気圧	上に変わる
	7		39. 3	129.8	990									
			39. 6	129.8	992									
			39.8	130. 2	996									
	0	21	40. 3	131.7	1000									
	ŏ	03 09	40. 4	132. 7	1002								消滅	
		UÐ											1日 <i>彻</i> 风	

[備考] 3日21時は通過直前の正時の値である。

3日21時過ぎ、沖縄県宮古島付近を通過した。