2014年台風第9号 RAMMASUN (1409)

位置表

(日本時)	中心位置		中心	最大	——————————— 暴風域半径					大きさ・強さ 等	
月日時	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km		kn		,	大きさ	強さ
7 9 15	8.0 N	154.3 E	1006							熱帯低気原	王発生
21	8.0	153.6	1008								
10 03	8.4	152.8	1006								
09	8.8	152.0	1008								
15	9.8	151.4	1006								
21	10.8	150.4	1008								
11 03	11.8	149.5	1006								
09	12.3	148.8	1006								
15	13.0	147.5	1006								
21	13.6	146.8	1008								
12 03	13.9	145.9	1008								
09	13.9	144.3	1006								
15	13.4	142.7	1004	18			90			-	-
21	13.5	141.1	1002	18			90			-	-
13 03	13.6	139.7	1000	18			90			-	-
09	13.7	137.5	998	20			130			-	-
15	13.5	135.9	998	20			130			-	-
21	13.4	134.2	994	20			130			-	-
14 03	13.4	132.4	990	23			190			-	-
09	13.1	130.6	985	25			220			-	-
15	12.8	129.2	980	30	70		260			-	-
21	12.7	128.2	975	30	70		260			-	-
15 03	12.6	126.9	965	35	70		260			-	強い
09	12.7	125.6	960	35	90		280			-	強い
15	12.9	124.7	950	40	90		280			-	強い
21	13.4	123.4	945	45	90		280			-	非常に強い
16 03	14.0	121.9	945	45	90		280			-	非常に強い
09	14.2	120.4	960	35	70		280			-	強い
15	15.1	119.0	965	35	70		280			-	強い
21	15.1	117.6	970	30	70		300			-	-
17 03	15.6	116.8	970	30	70		300			-	-
09	16.2	115.6	960	35	90		300			-	強い
15	16.9	114.9	960	35	90		300			-	強い
21	17.5	114.3	955	35	90		300			-	強い
18 03	18.5	113.4	945	40	110	_	300	W	200	-	強い
09	19.1	112.3	940	45	110	E:	330	W:	220	-	非常に強い
15	20.0	111.2	935	45	130	E:	330	W:	220	-	非常に強い
21	20.3	110.2	940	45	130	E:	330	W:	220	-	非常に強い
19 03		109.4	955	35	110		220			-	強い
09	21.8	108.1	965	25			150 110			-	-
15		107.0	980	20						-	-
20 03	22.5	106.1	990	18			70			劫	- Eに変わる
20 03	22.7 23.0	104.4	996 998							バをルゴーカンキ	エに攵打る
09 15	23.0	103.6	330							消滅	
10										ᄲ	