2016年台風第21号 SARIKA (1621)

位 置 表

(日本時) 中心位置			中心	最大	暴風域半径	強風域半径				大きさ・強さ 等		
		44 麻	経度	気圧	風速	%/五/% 十二	km				大きさ	☆
月日	引 時 緯度 経度		企 及	hPa	m/s	km						強さ
10 13	09	12.9 N	129.4 E	1004							熱帯低気圧発生	
	15	13.1	128.9	1004								
	21	13.3	128.1	1002								
14	03	13.5	127.3	998	18		N:	220	S:	110	-	-
	09	13.6	126.7	994	20		N:	220	S:	110	-	-
	15	13.7	126.3	990	23		N:	220	S:	170	-	-
	21	13.8	125.9	980	30	70		220			-	-
15	03	14.0	125.4	980	30	70		220			-	-
	09	14.3	124.6	970	35	70		220			-	強い
	15	14.7	123.9	955	40	70		280			-	強い
	21	15.1	123.0	950	45	90		280			-	非常に強い
16	03	15.8	121.8	935	50	110		280			-	非常に強い
	09	16.2	119.8	965	40	90	N:	390	S:	280	-	強い
	15	16.6	118.4	965	35	90	N:	390	S:	280	-	強い
	21	16.8	117.2	970	35	90	N:	390	S:	280	-	強い
17	03	16.8	115.5	970	35	90	NE:	390	SW:	280	-	強い
	09	17.0	114.3	970	30	90	NE:	390	SW:	280	-	-
	15	17.4	113.1	970	30	90	NE:	390	SW:	280	-	-
	21	17.6	112.3	970	30	90	NE:	390	SW:	280	-	-
18	03	18.0	111.5	970	30	110	N:	390	S:	280	-	-
	09	18.6	110.7	970	30	110	N:	330	S:	280	-	-
	15	19.1	110.0	975	30	110		280			-	-
	21	19.7	109.3	985	23			220			-	-
19	03	20.3	108.8	990	20			220			-	-
	09	21.0	108.4	994	18		S:	170	N:	110	-	-
	15	21.7	108.1	996							熱帯低気息	Eに変わる
	21	22.0	108.0	1000								
20		22.4	108.0	1004								
	09										消滅	