2017年台風第19号 DOKSURI (1719)

位置表

(日本	(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	
月日	一時	緯度	経度	気圧	風速						-	大きさ	強さ
				hPa	m/s	km	km		km				
9 10		14.3 N	130.0 E	1004								熱帯低気圧発生	
	15	14.4	129.1	1004									
	21	14.4	128.0	1004									
11	1 03	14.4	127.1	1004									
	09	14.7	126.2	1004									
	15	14.7	124.9	1002									
	21	14.7	123.9	1002									
12	2 03	14.6	123.0	1002									
	09	14.4	122.1	1002									
	15	14.6	120.7	1000									
	21	14.3	119.5	998	18				170			-	-
13	3 03	14.7	118.1	998	20				220			-	-
	09	14.7	117.2	996	20				330			-	-
	15	15.3	116.0	996	20				330			-	-
	21	15.5	114.6	996	20			NE:	390	SW:	330	-	-
14	1 03	15.9	113.6	990	25			NE:	440	SW:	330	-	-
	09	16.1	112.2	980	30	60		N:	500	S:	330	-	-
	15	16.4	111.4	970	35	70		N:	500	S:	330	-	強い
	21	17.0	109.8	955	40	110		N:	440	S:	280	-	強い
15	5 03	17.4	108.7	955	40	140		N:	440	S:	280	-	強い
	09	17.8	107.4	955	40	140		N:	390	S:	280	-	強い
	15	17.7	106.1	955	40	N: 140 S:	70	N:	390	S:	280	-	強い
	21	18.1	104.7	980	30	70		N:	390	S:	280	-	-
16	03	18.3	102.7	996	20			N:	390	S:	280	-	-
	09	18.6	101.0	1002	002							熱帯低気圧に変わる	
	15											消滅	