2014年台風第20号 NURI(1420)

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	
月日時 緯度		経度	気圧	風速							大きさ	強さ
10 30 09		140.9 E	hPa 1004	m/s	km			kı	n			
10 30 09		139.7	1004								熱帯低気圧発生	
21	12. 6	139. 7	1004									
31 03		138. 0	1004									
09		137. 2	1002	18				150			_	_
15		136. 4	1000	18				150			_	_
21		135. 5	998	18				150			_	_
11 1 03		134. 6	992	20				150			_	_
09		134. 0	980	30	90			150			_	_
15		133. 7	975	30	90			190			_	_
21	14. 1	133. 5	965	35	110			280			_	強い
2 03		133. 1	955	40	110			330			_	強い
09	15. 4	132.8	940	45	130		SE:	440	NW:	330	_	非常に強い
15	16. 3	132. 7	930	50	130		SE:	440	NW:	330	_	非常に強い
21	17. 2	132. 5	910	55	150			500			大型	猛烈な
3 03	17.8	132. 4	910	55	150			500			大型	猛烈な
09	18. 4	132. 5	910	55	150			500			大型	猛烈な
15	19.0	132.9	910	55	150			500			大型	猛烈な
21	19.8	133. 5	915	55	190			500			大型	猛烈な
4 03		134. 3	920	55	190			500			大型	猛烈な
09		135.0	925	50	SE: 190 NW: 1			560			大型	非常に強い
15		135. 5	930	50		50		500			大型	非常に強い
21	23.0	136. 2	935	45		50	N:	500	S:	440	_	非常に強い
5 03		136.8	940	45		50	N:	500	S:	440	_	非常に強い
09		137. 3	945	40	SE: 190 NW: 1	50	N:	500	S:	440	_	強い
15		138. 1	950	40	150			440			_	強い
21	26. 2	138. 9	960	35	110			410			_	強い
6 03		139. 4	970	30	110			370			_	_
09		139. 9	975	30	110			370			_	_
15		141. 5	975	30	110			370			_	_
21		143. 4	980	30	110			370			油业优层与	一 亡)ァボキ- フ
7 03		146. 1	980								温带低気圧	上に変わる
09		151. 0	984									
15	42.0	159. 0	976								₩ /-1.	
21											消滅	