2020年台風第13号 KUJIRA (2013)

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	月	時	緯度	経度	気圧	風速	km			km				大きさ	強さ
					hPa	m/s									
9	25	21	16.6 N	158.7 E	1008									熱帯低気圧発生	
	26	03	17.2	158. 6	1006										
		09	17.9	158. 9	1008										
		15	18.6	159. 3	1006										
		21	19.3	159. 5	1004										i
	27	03	20.0	159. 3	1002	18				SE:	390	NW:	165	_	_
		09	20.7	158. 7	1002	18				S:	440	N:	165	_	_
		15	21.9	157. 6	1000	18				Ε:	440	₩:	165	_	_
		21	23.3	156. 3	998	20				Ε:	440	₩:	165	_	_
	28	03	24.9	154. 9	996	20				Ε:	500	₩:	185	_	_
		09	26.4	153. 6	992	23				Ε:	560	₩:	185	_	_
		15	27.7	153. 1	990	25				Ε:	560	₩:	185	_	_
		21	28.7	152. 9	985	30	E: 130	W:	55	Ε:	460	₩:	150	_	_
	29	03	30.5	153. 1	985	30	E: 130	W:	55	Ε:	370	₩:	130	_	_
		09	32.6	153. 8	980	30	SE: 130	NW:	55	SE:	330	NW:	95	_	_
		15	34. 7	154. 9	980	30	SE: 130	NW:	55	SE:	330	NW:	165	_	_
		21	36.6	156. 4	980	30	SE: 110	NW:	75	SE:	410	NW:	330	_	_
	30	03	38.6	158. 4	985	30	SE: 110	NW:	75	SE:	430	NW:	260	_	_
		09	40.0	160. 7	990	25				SE:	440	NW:	260	_	_
		15	41.0	163. 0	996									温带低気圧	王に変わる
		21	41.2	166. 2	1000										
10	1	03	41.1	169. 2	1000										
		09	40.4	172. 1	1004										
		15	39.6	175. 4	1004										
		21	38.4	177.8	1006										
	2	03	37.1	179.6 W	1006									域外	