

2022年台風第17号 KULAP (2217)

位 置 表

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
9 25 09	19.9 N	147.3 E	1006	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	20.6	146.0	1004	--	---	---		
21	21.0	145.2	1004	--	---	---		
26 03	22.1	144.8	1002	--	---	---		
09	23.1	144.2	998	18	---	E: 330 W: 165	—	—
15	24.5	143.4	996	18	---	E: 330 W: 165	—	—
21	25.9	142.4	994	20	---	E: 330 W: 220	—	—
27 03	27.0	142.0	990	25	---	E: 330 W: 220	—	—
06	27.6	141.8	990	25	---	E: 330 W: 220	—	—
09	28.0	141.7	990	25	---	E: 330 W: 220	—	—
15	29.3	141.9	990	25	---	E: 330 W: 220	—	—
21	29.9	142.6	990	25	---	SE: 330 NW: 280	—	—
28 03	31.0	144.2	980	30	SE: 150 NW: 110	SE: 330 NW: 280	—	—
09	32.1	145.5	975	30	SE: 150 NW: 110	SE: 390 NW: 280	—	—
15	33.3	147.4	975	30	SE: 150 NW: 110	SE: 390 NW: 280	—	—
21	34.6	150.3	975	30	150	390	—	—
29 03	36.5	153.0	970	30	150	500	大型	—
09	38.7	156.0	970	30	150	650	大型	—
15	42.0	159.0	965	30	E: 220 W: 150	750	大型	—
21	44.4	162.6	960	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
30 03	48.1	167.1	956	--	---	---		
09	52.1	170.1	950	--	---	---		
15	54.9	171.3	940	--	---	---		
21	55.5	173.6	944	--	---	---		
10 1 03	56.5	177.2	950	--	---	---		
09	57.5	178.8	956	--	---	---		
15	57.6	179.7	960	--	---	---		
21	57.4	179.0 W	968	--	---	---	域外	