

2021年台風第16号 MINDULLE (2116)

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		強風域半径		大きさ・強さ等	
	緯度	経度			km		km		大きさ	強さ
9 22 21	11.2 N	148.6 E	1008	--	---	---	---	---	熱帯低気圧発生	
23 03	12.0	147.7	1006	--	---	---	---	---		
09	12.7	146.2	1006	--	---	---	---	---		
15	13.3	144.5	1004	--	---	---	---	---		
21	13.6	143.3	1002	18	---	---	NE: 330 SW: 110	---	---	
24 03	14.1	142.0	1002	18	---	---	NE: 330 SW: 110	---	---	
09	14.5	141.1	998	20	---	---	NE: 280 SW: 165	---	---	
15	15.2	140.3	994	23	---	---	NE: 280 SW: 165	---	---	
21	15.9	139.3	992	25	---	---	NE: 330 SW: 220	---	---	
25 03	16.6	138.6	985	30	45	---	NE: 330 SW: 220	---	---	
09	17.1	138.1	975	35	55	---	NE: 330 SW: 220	---	強い	
15	17.7	137.7	960	40	85	---	NE: 330 SW: 220	---	強い	
21	18.2	137.4	955	45	95	---	NE: 390 SW: 280	---	非常に強い	
26 03	18.5	137.0	955	45	95	---	NE: 390 SW: 280	---	非常に強い	
09	18.6	136.8	935	50	130	---	E: 440 W: 330	---	非常に強い	
15	18.8	136.7	920	55	150	---	E: 440 W: 330	---	猛烈な	
21	19.0	136.7	920	55	150	---	SE: 500 NW: 390	---	猛烈な	
27 03	19.4	136.7	920	55	150	---	SE: 500 NW: 390	---	猛烈な	
09	19.6	136.7	935	50	150	---	SE: 600 NW: 440	大型	非常に強い	
15	19.9	136.6	950	45	150	---	SE: 600 NW: 440	大型	非常に強い	
21	20.2	136.4	950	45	185	---	SE: 600 NW: 440	大型	非常に強い	
28 03	20.5	136.3	950	45	185	---	SE: 600 NW: 440	大型	非常に強い	
09	21.0	136.1	950	45	185	---	SE: 600 NW: 500	大型	非常に強い	
15	21.6	135.7	950	45	185	---	SE: 600 NW: 500	大型	非常に強い	
21	21.9	135.4	950	45	220	---	SE: 600 NW: 560	大型	非常に強い	
29 03	22.6	135.5	945	45	220	---	SE: 600 NW: 560	大型	非常に強い	
09	23.4	135.4	945	45	220	---	SE: 700 NW: 600	大型	非常に強い	
15	24.3	135.4	935	45	220	---	SE: 700 NW: 600	大型	非常に強い	
21	25.0	135.6	935	45	220	---	E: 700 W: 600	大型	非常に強い	
30 03	25.8	135.9	935	45	220	---	E: 700 W: 600	大型	非常に強い	
09	26.6	136.4	935	45	280	---	E: 700 W: 560	大型	非常に強い	
15	28.0	137.2	945	45	280	---	E: 700 W: 560	大型	非常に強い	
21	29.1	138.1	945	45	280	---	E: 750 W: 560	大型	非常に強い	
10 1 00	29.8	138.6	945	45	280	---	E: 750 W: 560	大型	非常に強い	
03	30.4	139.2	945	45	280	---	E: 750 W: 560	大型	非常に強い	
06	31.1	140.0	945	45	280	---	E: 750 W: 560	大型	非常に強い	
09	31.9	140.7	950	40	N: 330 S: 280	---	E: 700 W: 600	大型	強い	
12	32.8	141.4	950	40	N: 330 S: 280	---	E: 700 W: 600	大型	強い	
15	33.7	142.2	960	40	N: 330 S: 280	---	E: 700 W: 600	大型	強い	
18	34.7	142.8	960	40	E: 390 W: 280	---	E: 700 W: 600	大型	強い	
21	35.6	143.9	965	35	E: 390 W: 330	---	E: 750 W: 600	大型	強い	
2 03	37.2	145.6	970	35	E: 330 W: 280	---	E: 850 W: 600	大型	強い	
09	39.4	147.8	976	--	---	---	---	---	温帯低気圧に変わる	
15	41.6	150.1	976	--	---	---	---	---		
21	43.8	152.6	976	--	---	---	---	---		
3 03	46.0	155.5	980	--	---	---	---	---		
09	48.8	157.9	978	--	---	---	---	---		
15	51.2	160.1	976	--	---	---	---	---		
21	53.6	162.2	968	--	---	---	---	---		
4 03	55.6	164.3	964	--	---	---	---	---		
09	57.1	166.1	964	--	---	---	---	---		
15	58.3	168.5	964	--	---	---	---	---		
21	58.9	169.8	964	--	---	---	---	---		
5 03	59.3	171.3	968	--	---	---	---	---		
09	59.6	173.4	972	--	---	---	---	---		
15	59.9	175.4	976	--	---	---	---	---		

続く

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
10 5 21	60.4 N	177.9 E	980	--	---	---	域外	