

2022年台風第11号 HINNAMNOR (2211)

位 置 表 (速報値)

(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		大きさ・強さ 等	
			緯度	経度				km		大きさ	強さ
台風発生											
8 28 15	25.9	N	149.5	E	1004	18	---	SE: 280	NW: 165	—	—
	18	26.2	149.0		1004	18	---	SE: 280	NW: 165	—	—
	21	26.9	148.5		1004	18	---	NE: 330	SW: 165	—	—
	29 00	27.1	147.9		1000	20	---	NE: 330	SW: 165	—	—
	03	27.2	147.0		1000	20	---	NE: 330	SW: 165	—	—
	06	27.4	146.1		1000	20	---	NE: 330	SW: 165	—	—
	09	27.3	145.3		985	30	55	NE: 330	SW: 165	—	—
	12	27.4	144.4		985	30	55	NE: 330	SW: 165	—	—
	13	27.4	144.0		985	30	55	NE: 330	SW: 165	—	—
	14	27.4	143.6		985	30	55	NE: 330	SW: 165	—	—
	15	27.4	143.2		975	35	75	NE: 330	SW: 165	—	強い
	16	27.4	143.0		975	35	75	NE: 330	SW: 165	—	強い
	17	27.4	142.5		975	35	75	NE: 330	SW: 165	—	強い
	18	27.4	142.3		970	35	75	NE: 330	SW: 165	—	強い
	19	27.4	141.9		970	35	75	NE: 330	SW: 165	—	強い
	20	27.4	141.6		970	35	75	NE: 330	SW: 165	—	強い
	21	27.3	141.3		960	40	75	NE: 220	SW: 165	—	強い
	22	27.2	141.0		960	40	75	NE: 220	SW: 165	—	強い
	23	27.2	140.6		960	40	75	NE: 220	SW: 165	—	強い
	30 00	27.2	140.3		960	40	75	NE: 220	SW: 165	—	強い
	03	27.1	139.2		955	45	110	NE: 220	SW: 165	—	非常に強い
	06	27.0	138.3		955	45	110	NE: 220	SW: 165	—	非常に強い
	09	26.8	137.3		950	45	95	NE: 220	SW: 165	—	非常に強い
	12	26.8	136.4		950	45	95	NE: 220	SW: 165	—	非常に強い
	15	26.8	135.4		935	50	95	NE: 220	SW: 165	—	非常に強い
	18	26.7	134.5		935	50	95	NE: 220	SW: 165	—	非常に強い
	21	26.6	133.7		920	55	95	NE: 220	SW: 165	—	猛烈な
	22	26.6	133.3		920	55	95	NE: 220	SW: 165	—	猛烈な
	23	26.5	132.9		920	55	95	NE: 220	SW: 165	—	猛烈な
	31 00	26.5	132.7		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	01	26.4	132.3		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	02	26.4	132.1		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	03	26.3	131.9		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	04	26.3	131.6		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	05	26.2	131.3		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	06	26.1	131.1		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	07	26.1	130.8		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	08	25.9	130.6		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	09	25.8	130.3		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	10	25.8	130.1		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	11	25.8	129.9		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	12	25.7	129.6		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	13	25.6	129.4		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	14	25.4	129.2		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	15	25.4	129.0		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	16	25.3	128.8		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	17	25.2	128.7		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	18	25.1	128.4		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	19	25.0	128.2		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	20	24.8	127.9		920	55	95	N: 220	S: 165	—	猛烈な
	21	24.7	127.7		935	50	95	N: 220	S: 165	—	非常に強い
	9 1 00	24.3	127.0		935	50	95	N: 220	S: 165	—	非常に強い
	03	23.7	126.3		935	50	95	N: 220	S: 165	—	非常に強い
	06	23.1	126.0		935	50	95	N: 220	S: 165	—	非常に強い
09	22.6	125.7		920	55	95	NW: 390	SE: 220	—	猛烈な	

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		強風域半径		大きさ・強さ 等	
			緯度	経度			km		km		大きさ	強さ
9	1	12	22.2	N	125.6	E	920	55	95	NW: 390 SE: 220	—	猛烈な
		15	21.8		125.5		920	55	95	NW: 440 SE: 220	—	猛烈な
		18	21.5		125.5		920	55	95	NW: 440 SE: 220	—	猛烈な
		21	21.3		125.5		920	55	95	NW: 500 SE: 220	—	猛烈な
2	00	21.2		125.6		920	55	95	NW: 500 SE: 220	—	猛烈な	
		03	21.3		125.5		925	50	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い
		06	21.4		125.4		925	50	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い
		09	21.5		125.5		935	45	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い
3	09	21.7		125.2		935	45	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い	
		15	21.9		125.0		935	45	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い
		18	22.1		124.9		935	45	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い
		21	22.2		124.8		945	45	95	NW: 560 SE: 330	—	非常に強い
		00	22.3		124.7		945	45	95	560	大型	非常に強い
		03	22.5		124.6		945	45	95	560	大型	非常に強い
		04	22.6		124.7		945	45	95	560	大型	非常に強い
		05	22.7		124.6		945	45	95	560	大型	非常に強い
		06	22.7		124.5		945	45	95	560	大型	非常に強い
		07	22.8		124.6		945	45	95	560	大型	非常に強い
		08	22.9		124.7		945	45	95	560	大型	非常に強い
		09	23.0		124.6		955	40	130	560	大型	強い
		10	23.1		124.6		955	40	130	560	大型	強い
		11	23.2		124.6		955	40	130	560	大型	強い
		12	23.3		124.6		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
		13	23.4		124.6		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
		14	23.6		124.7		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
		15	23.8		124.7		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
		16	23.8		124.8		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
		17	23.9		124.8		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
		18	24.0		124.8		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い
19	24.2		124.9		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い		
20	24.3		124.9		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い		
21	24.3		124.9		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い		
22	24.4		124.9		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い		
23	24.6		124.8		955	40	E: 150 W: 110	SE: 650 NW: 560	大型	強い		
4	00	24.8		124.7		950	40	NE: 185 SW: 130	650	大型	強い	
		01	24.9		124.7		950	40	NE: 185 SW: 130	650	大型	強い
		02	25.0		124.6		950	40	NE: 185 SW: 130	650	大型	強い
		03	25.1		124.6		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		04	25.2		124.6		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		05	25.4		124.6		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		06	25.5		124.6		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		07	25.7		124.7		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		08	25.9		124.7		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		09	26.0		124.6		950	40	NE: 240 SW: 165	650	大型	強い
		10	26.1		124.5		950	40	E: 240 W: 165	650	大型	強い
		11	26.2		124.5		950	40	E: 240 W: 165	650	大型	強い
		12	26.3		124.5		950	40	E: 240 W: 165	650	大型	強い
		13	26.4		124.7		950	40	E: 240 W: 165	650	大型	強い
		14	26.6		124.7		950	40	E: 240 W: 165	650	大型	強い
		15	27.0		124.7		945	45	E: 220 W: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い
		16	27.3		124.7		945	45	SE: 240 NW: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い
		17	27.4		124.6		945	45	SE: 240 NW: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い
		18	27.5		124.4		945	45	SE: 280 NW: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い
		19	27.5		124.5		945	45	SE: 280 NW: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い
		20	27.6		124.4		945	45	SE: 280 NW: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い
21	27.7		124.5		945	45	SE: 280 NW: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い		
5	00	28.1		124.4		945	45	E: 280 W: 165	SW: 700 NE: 600	大型	非常に強い	

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		強風域半径		大きさ・強さ 等	
	緯度	経度			km		km		大きさ	強さ
9 5 03	28.6 N	124.7 E	945	45	E: 280 W: 165		SE: 600 NW: 500		大型	非常に強い
06	29.2	124.7	945	45	E: 280 W: 165		SE: 600 NW: 500		大型	非常に強い
09	29.8	124.9	950	40	E: 220 W: 165		SE: 600 NW: 500		大型	強い
12	30.2	125.1	950	40	E: 220 W: 165		SE: 600 NW: 500		大型	強い
13	30.5	125.3	950	40	E: 220 W: 165		SE: 600 NW: 500		大型	強い
14	30.7	125.4	950	40	E: 220 W: 165		SE: 600 NW: 500		大型	強い
15	31.0	125.5	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
16	31.3	125.7	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
17	31.4	125.8	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
18	31.6	126.0	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
19	31.9	126.2	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
20	32.0	126.4	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
21	32.3	126.6	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
22	32.7	126.9	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
23	33.0	127.0	950	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
6 00	33.3	127.2	960	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
01	33.6	127.5	960	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
02	33.9	127.8	960	40	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
03	34.2	128.1	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
04	34.4	128.2	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
05	34.7	128.7	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
06	35.1	129.1	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
07	35.5	129.6	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
08	35.9	130.1	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
09	36.3	130.5	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
10	36.9	131.0	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
11	37.3	131.3	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
12	37.8	131.9	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
13	38.4	132.4	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
14	39.0	132.8	965	35	E: 220 W: 165		E: 650 W: 500		大型	強い
15	39.8	133.6	970	35	150		E: 650 W: 500		大型	強い
18	42.1	135.7	975	30	150		E: 650 W: 500		大型	—
21	44.0	137.0	980	—	---		---		温帯低気圧に変わる	

※この位置表は速報値に基づくものであり、後日確定した値を別途公表する。