2022年台風第11号 HINNAMNOR (2211)

位 置 表 (速報値)

			1	1/_	追	. 衣	(迷報旭)				
(日本時) 中心位置			心位置	中心		暴風域半径	強風	域半径		大きさ・強さ 等	
月 日	月 日 時 緯度 経度		経度	気圧 hPa	風速 m/s	km	km			大きさ	強さ
-				III a	111/13	Kili		IXIII		台風発生	
8 28	15	25.9 N	149.5 E	1004	18		SE: 28	O NW:	165	_	_
	18	26. 2	149.0	1004	18		SE: 28		165	_	_
	21	26.9	148.5	1004	18		NE: 33		165	_	_
29	00	27. 1	147.9	1000	20		NE: 33		165	_	_
	03	27. 2	147.0	1000	20		NE: 33		165	_	_
	06	27. 4	146. 1	1000	20		NE: 33		165	_	_
	09	27. 3	145. 3	985	30	55	NE: 33		165	_	_
	12	27. 4	144. 4	985	30	55 	NE: 33		165	_	_
	13 14	27. 4 27. 4	144. 0 143. 6	985 985	30 30	55 55	NE: 33 NE: 33		165 165	_	_
	15	27. 4	143. 0	975		75	NE: 33		165	_	強い
	16	27. 4	143. 0	975	35	75	NE: 33		165	_	強い
	17	27. 4	142. 5	975	35	75	NE: 33		165	_	強い
	18	27. 4	142. 3	970	35	75	NE: 33		165	_	強い
	19	27.4	141.9	970	35	75	NE: 33		165	_	強い
	20	27.4	141.6	970	35	75	NE: 33	O SW:	165	_	強い
	21	27.3	141.3	960	40	75	NE: 22		165	_	強い
	22	27. 2	141.0	960	40	75	NE: 22		165	_	強い
	23	27. 2	140.6	960	40	75	NE: 22		165	_	強い
30	00	27. 2	140. 3	960	40	75	NE: 22		165	_	強い
	03	27. 1	139. 2	955	45	110	NE: 22		165	_	非常に強い
	06 09	27. 0	138. 3 137. 3	955	l I	110	NE: 22 NE: 22		165	_	非常に強い 非常に強い
	12	26. 8 26. 8	136.4	950 950	45 45	95 95	NE: 22		165 165	_	非常に強い
	15	26. 8	135. 4	935	50	95 95	NE: 22		165	_	非常に強い
	18	26. 7	134. 5	935		95	NE: 22		165	_	非常に強い
	21	26. 6	133. 7	920	55	95	NE: 22		165	_	猛烈な
	22	26.6	133. 3	920	55	95	NE: 22		165	_	猛烈な
	23	26. 5	132.9	920	55	95	NE: 22	O SW:	165	_	猛烈な
31	00	26. 5	132. 7	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	01	26. 4	132.3	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	02	26. 4	132. 1	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	03	26. 3	131.9	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	04	26. 3	131.6	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	05	26. 2	131.3	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	06	26. 1	131. 1	920	55	95 05	N: 22 N: 22		165		猛烈な
	07 08	26. 1 25. 9	130. 8 130. 6	920 920		95 95	N: 22 N: 22		165 165	_	猛烈な 猛烈な
	09	25. 8	130. 0	920	55	95 95	N: 22		165	_	猛烈な
	10	25. 8	130. 1	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	11	25. 8	129. 9	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	12	25. 7	129.6	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	13	25.6	129.4	920	55	95	N: 22	0 S:	165	_	猛烈な
	14	25.4	129. 2	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	15	25. 4	129.0	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	16	25. 3	128.8	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	17	25. 2	128.7	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	18	25. 1	128. 4	920	55	95	N: 22		165	_	猛烈な
	19	25. 0	128. 2	920	55	95 05	N: 22		165	_	猛烈な
	20 21	24. 8 24. 7	127. 9 127. 7	920 935	55 50	95 95	N: 22 N: 22		165 165	_	猛烈な 非常に強い
9 1	00	24. 7 24. 3	127.7	935	50 50	95 95	N: 22 N: 22		165	_	非常に強い
<i>J</i> 1	03	23. 7	126.3	935	l I	95 95	N: 22		165	_	非常に強い
	06	23. 1	126. 0	935		95	N: 22		165	_	非常に強い
	09	22. 6	125. 7	920		95	NW: 39		220	1	猛烈な

	中心位置			心位置	中心	最大	暴風垣	半径		強風域半	~	大きさ・強さ 等	
月	日	時	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km			km		大きさ	強さ
9	1	12	22. 2 N	125.6 E	920	55	95	Ш	NW:	390 SE	220	_	猛烈な
3	1	15	21. 8	125. 5	920	55	95		NW:	440 SE		_	猛烈な
		18	21. 5	125. 5	920	55	95		NW:	440 SE		_	猛烈な
		21	21. 3	125. 5	920	55	95		NW:	500 SE		_	猛烈な
	2		21. 3	125. 6	920	55	95		NW:	500 SE		_	猛烈な
		03	21. 2	125. 5	925	50	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
		06	21. 3	125. 4	925	50	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
		09	21. 4	125. 5	935	45	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
		12	21. 7	125. 2	935	45	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
		15	21. 7	125. 2	935	45	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
		18	22. 1	124. 9	935	45	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
		21	22. 2	124. 8	945	45	95		NW:	560 SE		_	非常に強い
	2	00	22. 2	124. 7	945	45	95		11111.	560 SE	. 550	大型	非常に強い
	J	03	22. 5	124. 6	945	45	95			560		大型	非常に強い
		03	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. 0	124. 6	955	40	130			560		大型	強い
		11	23. 1	124. 6	955	40	130			560		大型	強い
		12	23. 2	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 E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		14		124. 7	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		15	23. 8	124. 7	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		16	23. 8	124. 7	955	40	E: 150	W: 110	1	650 NW		大型	強い
		17	23. 8	124.8	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		18	24. 0	124.8	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		19	24. 0	124. 9	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		20	24. 2	124. 9	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		21	24. 3	124. 9	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
		22	24. 3	124. 9	955	40	E: 150	W: 110	1	650 NW		大型	強い
		23	24. 4	124. 9	955	40	E: 150	W: 110		650 NW		大型	強い
	1	00	24. 8	124. 7	950	40	NE: 185	SW: 130		650 NW	. 500	大型	強い
	4	01	24. 9	124. 7	950	40	NE: 185	SW: 130		650		大型	強い
		02	25. 0	124. 7	950	40	NE: 185	SW: 130		650		大型	強い
		03	25. 0	124. 6	950	40	NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		04		124.6	950	40	NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		05		124. 6	950	40	NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		06		124. 6	950	40	NE: 240 NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		07		124. 7	950	40	NE: 240 NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		08	25. 9	124. 7	950	40	NE: 240 NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		09		124. 6	950	40	NE: 240	SW: 16		650		大型	強い
		10		124. 5	950	40	E: 240	W: 16		650		大型	強い
		11	26. 2	124. 5	950	40	E: 240	W: 16	1	650		大型	強い
		12	26. 3	124. 5	950	40	E: 240	W: 16	1	650		大型	強い
		13		124. 7	950	40	E: 240	W: 16		650		大型	強い
		14		124. 7	950	40	E: 240	W: 16		650		大型	強い
		15	27. 0	124. 7	945	45	E: 220	W: 16		700 NE	600	大型	非常に強い
		16		124. 7	945	45	SE: 240	NW: 16		700 NE		大型	非常に強い
		17		124. 6	945	45	SE: 240	NW: 16		700 NE		大型	非常に強い
		18	27. 5	124. 4	945	45	SE: 280	NW: 16		700 NE		大型	非常に強い
		19	27. 5	124. 5	945	45	SE: 280	NW: 16		700 NE		大型	非常に強い
		20	27. 6	124. 4	945	45	SE: 280	NW: 16		700 NE		大型	非常に強い
		21	27. 7	124. 5	945	45	SE: 280	NW: 16		700 NE		大型	非常に強い
	5	00		124. 4	945	45	E: 280	W: 16		700 NE		大型	非常に強い

				中心位置		中心	最大	暴風均		強風域半径			大きさ・強さ 等		
月	F	∃	時	緯度	経度	気圧	風速	34,74	V 1112		724/244-5	~ 1		大きさ	強さ
				hPa	m/s km		km								
9			03	28.6 N	124.7 E	945	45	E: 280	W: 165		600	NW:	500	大型	非常に強い
			06	29. 2	124. 7	945	45	E: 280	W: 165	1	600	NW:	500	大型	非常に強い
			09	29.8	124. 9	950	40	E: 220	W: 165		600	NW:	500	大型	強い
			12	30. 2	125. 1	950	40	E: 220	W: 165		600	NW:	500	大型	強い
			13	30. 5	125. 3	950	40	E: 220	W: 165		600	NW:	500	大型	強い
			14	30. 7	125. 4	950	40	E: 220	W: 165	1	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	_	650	W:	500	大型	強い
			17	31.4	125.8	950	40	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			18	31.6	126. 0	950	40	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			19	31.9	126. 2	950	40	E: 220	W: 165		650	W:	500	大型	強い
			20	32.0	126. 4	950	40	E: 220	W: 165	1	650	W:	500	大型	強い
			21	32.3	126.6	950	40	E: 220	W: 165	1	650	W:	500	大型	強い
			22	32. 7	126. 9	950	40	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			23	33.0	127.0	950	40	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
		6	00	33. 3	127. 2	960	40	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			01	33.6	127.5	960	40	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			02	33.9	127.8	960	40	E: 220	W: 165		650	W:	500	大型	強い
			03	34. 2	128. 1	965	35	E: 220	W: 165		650	W:	500	大型	強い
			04	34. 4	128. 2	965	35	E: 220	W: 165	1	650	W:	500	大型	強い
			05	34. 7	128. 7	965	35	E: 220	W: 165		650	W:	500	大型	強い
			06	35. 1	129. 1	965	35	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			07	35. 5	129.6	965	35	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			80	35. 9	130. 1	965	35	E: 220	W: 165		650	W:	500	大型	強い
			09	36. 3	130.5	965	35	E: 220	W: 165	1	650	W:	500	大型	強い
			10	36. 9	131.0	965	35	E: 220	W: 165	1	650	W:	500	大型	強い
			11	37.3	131.3	965	35	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			12	37.8	131.9	965	35	E: 220	W: 165	_	650	W:	500	大型	強い
			13	38. 4	132.4	965	35	E: 220	W: 165		650	W:	500	大型	強い
			14	39.0	132.8	965	35	E: 220	W: 165		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	E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。