

2026年台風第6号 JANGMI (2606)

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 km	大きさ・強さ等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
5 27 09	8.5 N	136.6 E	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	台風発生	—
12	9.1	136.5	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
15	9.4	136.5	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
18	9.4	135.9	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
21	10.2	136.0	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
28 00	10.9	136.6	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
03	11.0	136.5	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
06	11.2	136.4	1000	18	---	SW: 440 NE: 330	—	—
09	12.9	135.7	1000	18	---	330	—	—
12	12.9	135.6	1000	18	---	330	—	—
15	13.0	135.5	998	18	---	330	—	—
18	13.2	135.3	998	18	---	330	—	—
21	13.7	135.2	998	18	---	390	—	—
29 00	14.2	135.1	998	18	---	390	—	—
03	14.5	134.9	998	18	---	440	—	—
06	14.9	134.7	998	18	---	440	—	—
09	15.4	134.1	998	18	---	440	—	—
12	15.8	133.5	998	18	---	440	—	—
15	16.1	132.9	998	18	---	440	—	—
18	16.1	132.5	996	20	---	440	—	—
21	16.2	131.7	996	20	---	440	—	—
30 00	16.3	131.3	992	23	---	440	—	—
03	16.3	131.1	992	23	---	440	—	—
06	16.6	130.8	992	23	---	440	—	—
09	17.4	130.2	992	23	---	440	—	—
12	17.7	129.8	992	23	---	440	—	—
15	18.2	129.5	990	25	---	440	—	—
18	18.8	129.5	990	25	---	440	—	—
21	19.2	129.0	985	30	55	440	—	—
31 00	19.6	128.7	985	30	55	440	—	—
03	20.0	128.5	985	30	110	440	—	—
06	20.5	128.6	985	30	110	440	—	—
09	20.9	128.2	980	30	140	440	—	—
12	21.6	128.1	975	30	185	440	—	—
15	22.0	127.9	975	30	185	440	—	—
18	22.4	127.8	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
21	22.7	127.7	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
22	22.8	127.7	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
23	23.0	127.6	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
6 1 00	23.1	127.5	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
01	23.2	127.4	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
02	23.2	127.3	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
03	23.4	127.3	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
04	23.5	127.2	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
05	23.7	127.2	975	30	185	E: 500 W: 390	—	—
06	23.9	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
07	24.0	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
08	24.1	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
09	24.4	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
10	24.4	127.3	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
11	24.6	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
12	25.0	127.3	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
13	25.2	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
14	25.4	127.1	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
15	25.5	127.2	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—

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	
6	1	16	25.7	N	127.2	E	975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		17	26.0		127.3		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		18	26.2		127.3		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		19	26.4		127.3		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		20	26.4		127.4		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		21	26.8		127.5		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		22	27.0		127.5		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		23	27.2		127.6		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—	
		2	00	27.3		127.7		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
			01	27.4		128.0		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
			02	27.6		128.1		975	30	E: 185 W: 150	E: 500 W: 390	—	—
			03	27.8		128.2		975	30	E: 185 W: 130	E: 500 W: 390	—	—
			04	28.1		128.5		975	30	E: 185 W: 130	E: 500 W: 390	—	—
			05	28.3		128.6		975	30	E: 185 W: 130	E: 500 W: 390	—	—
			06	28.6		128.7		975	30	E: 185 W: 130	SE: 500 NW: 330	—	—
			07	28.8		128.7		975	30	E: 185 W: 130	SE: 500 NW: 330	—	—
			08	29.0		128.7		975	30	E: 185 W: 130	SE: 500 NW: 330	—	—
			09	29.3		128.9		975	25	---	SE: 500 NW: 330	—	—
			10	29.5		129.0		975	25	---	SE: 500 NW: 330	—	—
			11	29.7		129.2		975	25	---	SE: 500 NW: 330	—	—
			12	29.9		129.5		975	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—
13	30.2			130.0		975	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—		
14	30.5			130.3		975	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—		
15	30.7			130.6		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—		
16	30.9			131.0		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—		
17	31.1			131.3		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—		
18	31.3			131.6		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—		
19	31.7		132.2		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—			
20	31.9		132.7		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—			
3	00	21	32.3		133.0		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—	
		22	32.5		133.4		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—	
		23	32.8		133.7		980	25	---	SE: 500 NW: 440	—	—	
		01	32.9		134.1		980	25	---	S: 500 N: 390	—	—	
		02	33.1		134.4		980	25	---	S: 500 N: 390	—	—	
		03	33.2		134.8		980	25	---	S: 500 N: 390	—	—	
		04	33.4		135.1		980	25	---	S: 500 N: 390	—	—	
		05	33.7		135.3		980	25	---	S: 500 N: 390	—	—	
		06	33.7		135.8		980	25	---	S: 500 N: 390	—	—	
		07	33.9		136.3		980	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—	
		08	34.1		136.8		980	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—	
09	34.2		137.2		980	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
10	34.3		137.5		980	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
11	34.2		137.9		980	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
12	34.2		138.3		980	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
13	34.2		139.2		985	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
14	34.2		139.7		985	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
15	34.6		140.5		985	25	---	SE: 560 NW: 440	大型	—			
16	35.0		141.0		985	25	---	E: 650 W: 440	大型	—			
17	35.3		141.7		985	25	---	E: 650 W: 440	大型	—			
18	35.5		142.3		985	25	---	E: 650 W: 440	大型	—			
19	35.8		142.9		985	25	---	E: 650 W: 440	大型	—			
20	36.0		144.0		986	---	---	---	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。