

2012年台風第14号 TEMBIN (1214)

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
8 17 15	21.4 N	125.9 E	1008	---	---	---	熱帯低気圧発生	
21	20.8	125.7	1008	---	---	---		
18 03	19.9	125.9	1008	---	---	---		
09	19.0	126.0	1008	---	---	---		
15	18.7	125.8	1006	---	---	---		
21	18.3	125.4	1006	---	---	---		
19 03	17.8	125.0	1006	---	---	---		
09	17.6	124.8	1004	---	---	---		
15	17.4	124.8	1000	18	---	190	—	—
21	17.6	124.7	996	20	---	190	—	—
20 03	17.7	124.6	992	23	---	NE: 220 SW: 190	—	—
09	18.0	124.8	980	30	70	NE: 260 SW: 190	—	—
15	18.4	124.9	965	35	90	NE: 300 SW: 190	—	強い
21	18.8	125.2	950	40	110	NE: 330 SW: 190	—	強い
21 03	19.5	125.3	950	40	110	NE: 330 SW: 190	—	強い
09	20.2	125.4	950	40	110	NE: 330 SW: 190	—	強い
15	21.1	125.4	950	40	110	NE: 330 SW: 190	—	強い
21	21.7	125.2	950	40	110	NE: 330 SW: 190	—	強い
22 03	22.1	125.0	955	40	100	NE: 300 SW: 220	—	強い
09	22.4	124.5	965	35	90	220	—	強い
15	22.4	124.3	965	35	90	220	—	強い
21	22.5	124.2	965	35	90	220	—	強い
23 03	22.5	123.9	965	35	90	220	—	強い
09	22.5	123.6	950	40	110	S: 300 N: 220	—	強い
15	22.6	123.1	950	40	110	S: 330 N: 190	—	強い
21	22.7	122.5	950	40	110	S: 330 N: 190	—	強い
24 03	22.4	121.3	955	40	100	S: 330 N: 190	—	強い
09	22.1	120.5	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
15	22.3	119.7	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
21	22.4	119.3	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
25 03	22.5	118.7	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
09	22.5	118.4	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
15	22.3	117.8	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
21	21.9	117.1	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
26 03	21.4	116.7	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
09	21.1	116.7	970	35	80	S: 280 N: 190	—	強い
15	20.8	116.7	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
21	20.5	116.9	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
27 03	20.4	117.4	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
09	20.2	118.0	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
15	20.7	118.6	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
21	21.4	119.9	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
28 03	21.8	120.9	965	35	90	SE: 280 NW: 190	—	強い
09	22.8	122.0	970	35	80	SE: 280 NW: 190	—	強い
12	23.3	122.4	970	35	80	SE: 280 NW: 190	—	強い
15	23.9	122.8	970	35	80	SE: 280 NW: 190	—	強い
18	24.7	123.2	970	35	80	SE: 280 NW: 190	—	強い
21	25.1	123.6	975	30	80	SE: 280 NW: 190	—	—
29 00	25.6	123.6	975	30	80	SE: 280 NW: 190	—	—
03	26.2	123.7	980	30	70	SE: 280 NW: 170	—	—
09	27.1	123.8	980	30	70	SE: 280 NW: 170	—	—
15	28.8	124.2	980	30	70	SE: 280 NW: 170	—	—
21	30.5	124.9	980	30	70	SE: 280 NW: 170	—	—
30 03	32.3	125.0	980	30	70	SE: 280 NW: 170	—	—
09	33.8	126.6	985	25	---	SE: 280 NW: 170	—	—
15	36.0	128.0	994	23	---	SE: 280 NW: 170	—	—

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
8 30 21	36.5 N	129.4 E	1004	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
31 03	38.4	131.2	1004	--	---	---		
09	38.5	131.4	1006	--	---	---		
15	38.6	131.9	1008	--	---	---		
21	38.6	132.2	1010	--	---	---		
9 1 03	39.2	132.2	1010	--	---	---		
09	39.2	132.2	1012	--	---	---	消滅	
15								