

台風1102号 (1102 SONGDA)

位 置 表

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 20 03	8.3 N	141.6 E	1006	--	---	---	熱帯低気圧発生	
09	8.3	141.3	1006	--	---	---		
15	8.2	140.9	1004	--	---	---		
21	8.3	140.2	1004	--	---	---		
21 03	8.4	139.5	1004	--	---	---		
09	8.7	138.6	1004	--	---	---		
15	8.8	138.3	1002	--	---	---		
21	9.0	137.9	1000	18	---	170	—	—
22 03	9.2	137.5	998	18	---	170	—	—
09	9.5	137.1	994	20	---	170	—	—
15	9.7	136.6	990	23	---	190	—	—
21	10.2	135.8	985	25	---	E: 240 W: 190	—	—
23 03	10.4	135.0	985	25	---	E: 240 W: 190	—	—
09	11.0	133.9	985	25	---	N: 280 S: 190	—	—
15	11.2	133.1	985	25	---	N: 280 S: 190	—	—
21	11.4	132.5	985	30	60	220	—	—
24 03	11.6	131.7	980	30	70	220	—	—
09	11.9	131.1	980	30	70	220	—	—
15	12.3	130.1	975	30	90	220	—	—
21	12.4	129.3	975	30	90	220	—	—
25 03	12.1	128.5	970	35	110	220	—	強い
09	12.3	128.2	965	35	130	240	—	強い
15	12.6	127.8	955	40	130	240	—	強い
21	13.1	127.5	945	45	130	300	—	非常に強い
26 03	13.8	127.2	935	50	130	300	—	非常に強い
09	14.7	126.5	930	50	130	SE: 310 NW: 260	—	非常に強い
15	15.6	125.8	920	55	130	SE: 310 NW: 260	—	猛烈な
21	16.2	125.1	920	55	130	SE: 310 NW: 260	—	猛烈な
27 03	17.2	124.5	920	55	130	SE: 310 NW: 260	—	猛烈な
09	18.1	123.9	920	55	130	SE: 310 NW: 260	—	猛烈な
15	19.3	123.4	930	50	130	SE: 310 NW: 260	—	非常に強い
21	20.4	123.1	930	50	130	SE: 410 NW: 300	—	非常に強い
28 00	20.8	123.1	935	50	SE: 150 NW: 110	SE: 440 NW: 330	—	非常に強い
03	21.5	123.3	940	45	SE: 150 NW: 110	SE: 440 NW: 330	—	非常に強い
06	22.3	123.5	940	45	SE: 150 NW: 110	SE: 440 NW: 330	—	非常に強い
09	22.9	123.8	940	45	SE: 150 NW: 110	SE: 440 NW: 330	—	非常に強い
12	23.9	124.4	940	45	SE: 150 NW: 110	SE: 440 NW: 330	—	非常に強い
15	24.8	125.0	940	45	SE: 150 NW: 110	SE: 390 NW: 330	—	非常に強い
18	25.6	125.7	945	40	SE: 150 NW: 110	330	—	強い
21	26.3	126.6	950	40	SE: 150 NW: 110	330	—	強い
29 00	27.4	128.0	960	40	S: 150 N: 110	330	—	強い
03	28.6	129.2	965	35	S: 130 N: 90	330	—	強い
06	29.4	130.2	970	35	90	330	—	強い
09	30.7	131.6	975	30	90	SE: 350 NW: 310	—	—
12	31.8	133.1	980	30	90	SE: 370 NW: 280	—	—
15	33.0	134.0	982	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
21	34.2	136.6	988	--	---	---		
30 03	34.5	137.4	988	--	---	---		
09	34.6	139.6	990	--	---	---		
15	35.8	142.8	990	--	---	---		
21	36.5	145.2	990	--	---	---		
31 03	36.4	148.1	990	--	---	---		
09	36.3	150.9	988	--	---	---		
15	36.7	154.6	988	--	---	---		
21	37.3	156.8	988	--	---	---		
6 1 03	37.7	158.6	988	--	---	---		

続く

