

2022年台風第5号 SONGDA (2205)

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
7 28 21	22.5 N	139.0 E	1002	18	---	NE: 560 SW: 280		台風発生	—
29 00	24.2	138.0	1002	18	---	NE: 560 SW: 280		—	—
03	25.3	137.7	1002	18	---	N: 560 S: 370		—	—
06	26.4	136.6	1002	18	---	N: 560 S: 370		—	—
09	27.6	135.2	1002	18	---	N: 560 S: 370		—	—
12	28.6	133.7	1002	18	---	N: 560 S: 370		—	—
15	29.1	132.1	1002	18	---	N: 560 S: 370		—	—
18	29.6	131.1	1002	18	---	N: 560 S: 370		—	—
21	29.6	130.1	1000	20	---	NE: 560 SW: 370		—	—
30 00	30.4	129.1	1000	20	---	NE: 560 SW: 370		—	—
03	31.0	128.6	1002	18	---	NE: 330 SW: 220		—	—
06	31.3	127.4	1002	18	---	NE: 330 SW: 220		—	—
09	31.4	126.2	1002	18	---	NE: 330 SW: 220		—	—
12	31.6	125.3	1002	18	---	NE: 330 SW: 220		—	—
15	32.0	124.9	1002	18	---	NE: 330 SW: 165		—	—
18	32.4	124.6	1000	18	---	NE: 330 SW: 165		—	—
21	32.7	124.3	1000	18	---	NE: 330 SW: 165		—	—
31 00	33.1	123.8	1000	18	---	NE: 330 SW: 165		—	—
03	33.3	123.5	998	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
06	33.5	123.3	998	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
09	33.5	123.1	996	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
12	33.5	123.0	996	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
15	34.1	123.3	996	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
18	34.2	123.1	996	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
21	34.5	123.1	996	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
8 1 00	34.5	123.1	996	18	---	NE: 280 SW: 165		—	—
03	35.0	123.0	998	—	---	---		熱帯低気圧に変わる	

※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。