

台風0306号 (0306 SOUDELOR)

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
6 12 09	9.1 N	136.9 E	1008	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	10.1	135.1	1006	--	---	---		
21	10.8	133.7	1006	--	---	---		
13 03	11.0	133.4	1006	--	---	---		
09	11.2	132.3	1004	--	---	---		
15	11.2	131.5	1000	18	---	110	—	—
21	11.4	129.1	1000	18	---	190	—	—
14 03	11.4	128.0	996	20	---	220	—	—
09	11.4	127.5	996	20	---	220	—	—
15	11.9	126.9	996	20	---	220	—	—
21	12.4	126.3	996	20	---	SE: 280 NW: 190	—	—
15 03	13.1	125.9	996	20	---	SE: 280 NW: 190	—	—
09	14.1	125.6	994	23	---	SE: 280 NW: 190	—	—
15	15.0	125.4	990	25	---	SE: 330 NW: 220	—	—
21	15.8	124.9	985	25	---	SE: 370 NW: 240	—	—
16 03	16.4	124.7	980	30	60	SE: 410 NW: 240	—	—
09	16.9	124.7	980	30	70	SE: 500 NW: 280	—	—
15	17.6	124.1	980	30	70	SE: 500 NW: 280	—	—
21	18.3	123.3	980	30	70	SE: 500 NW: 280	—	—
17 03	19.2	123.0	980	30	110	SE: 500 NW: 260	—	—
09	19.6	122.8	975	30	SE: 190 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	—
15	20.7	123.2	975	30	SE: 190 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	—
18	21.4	123.5	975	30	SE: 190 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	—
21	22.0	123.6	970	35	SE: 220 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	強い
18 00	22.7	123.7	970	35	SE: 220 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	強い
03	23.6	123.8	970	35	SE: 220 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	強い
05	24.2	123.8	968	35	SE: 220 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	強い
06	24.3	123.8	965	35	SE: 220 NW: 110	SE: 460 NW: 220	—	強い
09	25.1	123.9	960	40	SE: 190 NW: 90	SE: 430 NW: 190	—	強い
12	25.6	124.1	960	40	SE: 190 NW: 90	SE: 430 NW: 190	—	強い
15	26.4	124.5	955	40	SE: 190 NW: 90	SE: 430 NW: 190	—	強い
18	27.1	125.1	955	40	SE: 190 NW: 90	SE: 430 NW: 190	—	強い
21	27.8	125.5	960	40	SE: 190 NW: 90	SE: 430 NW: 190	—	強い
19 00	28.9	125.8	960	40	SE: 170 NW: 70	SE: 430 NW: 190	—	強い
03	29.9	126.0	965	35	SE: 150 NW: 70	SE: 430 NW: 190	—	強い
06	31.1	126.9	970	35	SE: 130 NW: 60	SE: 390 NW: 150	—	強い
09	32.5	128.1	975	30	SE: 110 NW: 60	SE: 390 NW: 150	—	—
12	33.9	128.9	975	30	SE: 90 NW: 60	SE: 350 NW: 150	—	—
13	34.2	129.2	975	30	SE: 90 NW: 60	SE: 350 NW: 150	—	—
15	34.8	129.6	980	30	60	NE: 220 SW: 150	—	—
18	36.2	131.2	980	30	60	NE: 220 SW: 150	—	—
21	36.9	132.0	985	25	---	190	—	—
20 00	37.5	133.7	985	--	---	---	温帯低気圧に変わる	
03	38.7	134.9	988	--	---	---		
09	40.4	138.2	996	--	---	---		
15	41.3	140.1	996	--	---	---		
21	41.5	143.4	996	--	---	---		
21 03	42.0	145.6	996	--	---	---		
09	41.7	147.0	994	--	---	---		
15	41.1	148.5	994	--	---	---		
21	40.6	149.8	996	--	---	---		
22 03	39.8	151.0	996	--	---	---		
09	39.2	151.9	996	--	---	---		
15	38.3	153.4	998	--	---	---		
21	37.4	154.7	998	--	---	---		
23 03	37.0	155.6	998	--	---	---		

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
6 23 09	37.0 N	157.1 E	998	--	---	---		
15	38.2	159.1	998	--	---	---		
21	38.8	161.0	998	--	---	---		
24 03	39.1	161.9	1002	--	---	---		
09	39.2	162.5	1004	--	---	---		
15								

[備考] 18日05時は通過直前の正時の値である。
19日13時は通過直前の正時の値である。

18日05時半頃、沖縄県西表島付近を通過した。
19日13時頃、長崎県対馬付近を通過した。