

台風0422号 (0422 MA-ON)

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
10 3 15	16.5 N	135.3 E	1002	---	---	---	熱帯低気圧発生	
21	16.5	134.9	1002	---	---	---		
4 03	16.6	134.6	1002	---	---	---		
09	16.6	134.5	1000	---	---	---		
15	16.6	134.4	996	20	---	110	—	—
21	16.8	134.4	994	20	---	110	—	—
5 03	17.0	134.5	994	20	---	110	—	—
09	18.0	134.5	994	20	---	110	—	—
15	18.9	134.6	990	23	---	190	—	—
21	19.9	134.9	990	23	---	190	—	—
6 03	20.3	134.3	990	23	---	NE: 220 SW: 190	—	—
09	20.5	133.5	985	25	---	NE: 260 SW: 190	—	—
15	20.7	132.8	980	30	70	NE: 280 SW: 220	—	—
21	21.0	132.2	975	30	70	NE: 300 SW: 240	—	—
7 03	21.4	131.6	965	35	90	NE: 310 SW: 240	—	強い
09	21.9	130.9	955	40	90	NE: 300 SW: 260	—	強い
15	22.2	130.6	940	45	110	260	—	非常に強い
21	22.7	130.7	930	50	130	300	—	非常に強い
8 00	23.0	130.8	925	50	150	300	—	非常に強い
03	23.3	130.9	920	50	150	330	—	非常に強い
06	23.5	131.1	920	50	150	330	—	非常に強い
09	23.9	131.4	920	50	150	330	—	非常に強い
12	24.6	131.8	920	50	150	330	—	非常に強い
15	25.1	132.2	920	50	150	330	—	非常に強い
18	26.1	132.8	920	50	150	330	—	非常に強い
21	27.0	133.3	925	50	E: 150 W: 130	330	—	非常に強い
9 00	27.9	133.8	930	50	E: 130 W: 110	330	—	非常に強い
03	28.9	134.5	935	50	E: 130 W: 110	E: 370 W: 330	—	非常に強い
06	30.2	135.2	940	45	E: 110 W: 90	E: 370 W: 330	—	非常に強い
09	31.6	136.1	945	45	E: 110 W: 70	E: 410 W: 370	—	非常に強い
12	33.1	137.1	950	40	E: 110 W: 70	E: 410 W: 370	—	強い
15	34.3	138.3	950	40	E: 110 W: 60	SE: 410 NW: 330	—	強い
16	34.8	138.8	950	40	E: 110 W: 60	SE: 410 NW: 330	—	強い
17	35.2	139.5	965	35	E: 100 W: 50	SE: 370 NW: 300	—	強い
18	35.6	140.0	980	30	E: 90 W: 40	SE: 330 NW: 280	—	—
21	36.7	141.6	985	30	E: 70 W: 40	SE: 350 NW: 260	—	—
10 00	37.5	143.2	990	30	E: 70 W: 40	E: 330 W: 260	—	—
03	38.1	145.1	992	25	---	E: 330 W: 260	—	—
06	38.7	147.1	994	23	---	E: 330 W: 260	—	—
09	39.6	150.1	996	---	---	---	—	—
15							温帯低気圧に変わる 消滅	

[備考] 9日16時は上陸直前の正時の値である。
 9日17時は通過直前の正時の値である。
 9日18時は再上陸直前の正時の値である。

9日16時頃、静岡県伊豆半島に上陸した。
 9日17時過ぎ、神奈川県三浦半島を通過した。
 9日18時過ぎ、千葉県千葉市付近に再上陸した。