

2015年台風第7号 DOLPHIN (1507)

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
5 6 21	4.0 N	157.9 E	1004	--	---	---	熱帯低気圧発生	
7 03	4.0	158.7	1004	--	---	---		
09	3.9	159.5	1004	--	---	---		
15	3.6	160.2	1004	--	---	---		
21	3.5	160.7	1004	--	---	---		
8 03	3.3	161.1	1004	--	---	---		
09	3.3	161.7	1004	--	---	---		
15	3.4	162.1	1002	--	---	---		
21	3.6	162.4	1004	--	---	---		
9 03	3.9	162.6	1004	--	---	---		
09	4.3	162.5	1004	--	---	---		
15	4.7	162.4	1004	--	---	---		
21	5.2	161.9	1000	18	---	170	—	—
10 03	5.7	161.0	1000	18	---	170	—	—
09	6.1	160.2	1000	18	---	170	—	—
15	6.7	160.0	1000	18	---	170	—	—
21	7.6	160.1	998	20	---	NW: 330 SE: 220	—	—
11 03	8.5	160.1	998	20	---	NW: 330 SE: 220	—	—
09	9.1	160.0	998	20	---	NW: 330 SE: 220	—	—
15	9.8	160.0	998	20	---	NW: 330 SE: 220	—	—
21	10.0	159.4	998	20	---	NW: 330 SE: 220	—	—
12 03	10.0	159.0	994	23	---	NW: 330 SE: 220	—	—
09	10.1	158.5	990	25	---	N: 330 S: 220	—	—
15	10.0	158.1	985	30	60	N: 330 S: 220	—	—
21	9.8	157.5	985	30	60	N: 330 S: 220	—	—
13 03	9.8	157.0	985	30	60	N: 330 S: 220	—	—
09	10.2	156.2	975	35	70	N: 330 S: 220	—	強い
15	10.3	155.4	970	35	90	N: 330 S: 220	—	強い
21	10.5	154.2	970	35	90	N: 330 S: 220	—	強い
14 03	10.9	153.6	970	35	90	NE: 390 SW: 280	—	強い
09	11.4	152.1	970	35	90	NE: 390 SW: 280	—	強い
15	12.0	151.1	970	35	90	NE: 390 SW: 280	—	強い
21	12.4	149.7	970	35	90	NE: 440 SW: 280	—	強い
15 03	12.7	148.2	970	35	90	NE: 440 SW: 280	—	強い
09	13.2	146.8	955	40	110	NE: 440 SW: 280	—	強い
15	13.6	145.7	955	40	110	NE: 440 SW: 280	—	強い
21	14.0	144.6	955	40	110	NE: 440 SW: 280	—	強い
16 03	14.8	143.5	935	50	130	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
09	15.2	142.5	935	50	130	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
15	15.8	141.5	925	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
21	16.5	140.7	925	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
17 03	17.2	139.8	925	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
09	17.8	139.1	935	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
15	18.6	138.7	935	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
21	19.3	138.6	935	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
18 03	20.0	138.4	935	50	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
09	20.8	138.4	945	45	150	NE: 390 SW: 280	—	非常に強い
15	21.5	138.6	955	40	150	NE: 390 SW: 280	—	強い
21	22.2	138.9	955	40	150	NE: 390 SW: 280	—	強い
19 03	22.8	139.2	960	40	150	NE: 390 SW: 280	—	強い
09	23.6	139.4	960	40	150	NE: 390 SW: 280	—	強い
15	24.6	139.9	965	35	150	330	—	強い
18	24.9	140.4	965	35	150	330	—	強い
21	25.4	141.1	965	35	150	330	—	強い
20 00	26.1	141.7	965	35	150	330	—	強い
03	26.7	142.3	970	35	150	330	—	強い

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
5 20 06	27.6 N	143.0 E	970	35	150	330	—	強い
09	28.0	144.2	970	35	150	330	—	強い
15	29.8	145.7	975	30	150	330	—	—
21	32.7	148.2	980	30	150	330	—	—
21 03	36.0	152.0	980	30	150	330	—	—
09	39.7	155.7	980	—	—	—	温帯低気圧に変わる	
15	43.3	160.3	980	—	—	—		
21	47.5	164.9	980	—	—	—		
22 03	50.8	167.9	978	—	—	—		
09	52.9	171.7	972	—	—	—		
15	55.0	172.1	970	—	—	—		
21	56.2	172.5	968	—	—	—		
23 03	56.6	172.6	968	—	—	—		
09	56.4	172.6	970	—	—	—		
15	56.1	173.3	972	—	—	—		
21	56.0	174.8	976	—	—	—		
24 03	55.7	176.4	980	—	—	—		
09	56.0	178.4	984	—	—	—		
15	56.1	179.7 W	986	—	—	—	域外	