

台風1112号 (1112 TALAS)

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
8 24 03	15.2 N	142.7 E	1004	---	---	---	熱帯低気圧発生	
09	15.6	141.8	1002	---	---	---		
15	16.1	141.7	1002	---	---	---		
21	16.8	141.2	1002	---	---	---		
25 03	17.5	140.8	1002	---	---	---		
09	18.4	140.6	998	18	---	500	大型	—
15	19.1	140.5	996	18	---	500	大型	—
21	19.7	140.4	994	20	---	500	大型	—
26 03	20.3	140.5	990	20	---	500	大型	—
09	21.0	140.5	985	23	---	500	大型	—
15	21.5	140.2	985	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
21	22.1	139.8	985	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
27 03	22.3	139.6	980	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
09	22.4	139.6	980	23	---	E: 650 W: 460	大型	—
15	22.5	139.6	980	23	---	560	大型	—
21	22.6	139.5	975	25	---	560	大型	—
28 03	22.6	139.5	975	25	---	560	大型	—
09	22.8	139.5	975	25	---	560	大型	—
15	23.0	139.7	975	25	---	560	大型	—
21	23.3	140.1	975	25	---	560	大型	—
29 03	23.5	140.2	975	25	---	560	大型	—
09	23.7	140.1	975	25	---	600	大型	—
15	23.8	140.1	975	25	---	600	大型	—
21	24.1	140.1	970	25	---	600	大型	—
30 03	24.7	140.1	970	25	---	560	大型	—
09	25.2	140.1	970	25	---	560	大型	—
15	25.8	139.8	970	25	---	560	大型	—
18	26.0	139.6	970	25	---	560	大型	—
21	26.1	139.3	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
31 00	26.3	138.8	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
03	26.5	138.4	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
06	26.4	138.0	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
09	26.5	137.9	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
12	26.7	137.6	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
15	26.8	137.4	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
18	26.9	137.3	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
21	27.1	137.1	970	25	---	NE: 650 SW: 560	大型	—
9 1 00	27.3	136.9	970	25	---	560	大型	—
03	27.4	136.6	970	25	---	560	大型	—
06	27.5	136.5	970	25	---	560	大型	—
09	27.8	136.3	970	25	---	560	大型	—
12	28.1	136.2	970	25	---	560	大型	—
15	28.3	136.0	970	25	---	560	大型	—
18	28.5	135.8	970	25	---	560	大型	—
21	28.8	135.6	970	25	---	560	大型	—
2 00	29.0	135.4	970	25	---	E: 600 W: 560	大型	—
03	29.4	135.2	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
06	29.9	135.1	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
09	30.3	134.9	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
12	30.8	134.6	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
15	31.3	134.5	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
18	31.7	134.5	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
21	32.2	134.3	970	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
3 00	32.6	134.0	975	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
03	33.0	133.8	975	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
06	33.2	133.8	980	25	---	E: 650 W: 560	大型	—

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
9 3 09	33.4 N	133.9 E	982	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
10	33.6	133.9	984	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
12	33.8	133.9	985	25	---	E: 650 W: 560	大型	—
15	34.0	133.9	985	25	---	E: 560 W: 460	大型	—
18	34.4	133.9	988	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
21	34.7	134.0	990	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
4 00	35.0	133.9	992	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
03	35.4	133.7	992	23	---	E: 560 W: 460	大型	—
06	35.6	133.7	994	20	---	E: 560 W: 460	大型	—
09	35.8	133.7	994	20	---	E: 560 W: 460	大型	—
12	36.0	133.8	994	20	---	E: 560 W: 460	大型	—
15	36.1	133.9	994	20	---	E: 560 W: 460	大型	—
18	36.4	134.0	994	20	---	E: 560 W: 460	大型	—
21	36.7	134.1	994	20	---	E: 560 W: 370	—	—
5 00	37.0	134.3	994	20	---	E: 560 W: 370	—	—
03	37.3	134.5	994	20	---	E: 560 W: 370	—	—
06	37.8	135.0	994	20	---	E: 560 W: 370	—	—
09	39.4	136.3	994	20	---	E: 560 W: 370	—	—
15	41.5	136.2	992	—	---	---	温帯低気圧に変わる	
21	42.5	136.4	992	—	---	---		
6 03	43.7	136.0	992	—	---	---		
09	44.7	135.8	992	—	---	---		
15	45.0	135.6	992	—	---	---		
21	45.0	135.2	992	—	---	---		
7 03	44.7	136.5	992	—	---	---		
09	45.2	137.4	992	—	---	---		
15	45.8	138.0	992	—	---	---		
21							消滅	

[備考] 3日10時は上陸直前の正時の値である。
3日18時は再上陸直前の正時の値である。

3日10時頃、高知県東部に上陸した。
3日18時過ぎ、岡山県南部に再上陸した。