

2016年台風第12号 NAMTHEUN (1612)

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
8 31 09	21.1 N	123.2 E	1002	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	21.3	124.4	1002	--	---	---		
21	22.0	125.8	1002	--	---	---		
9 1 03	23.0	126.9	1000	--	---	---		
09	23.8	127.7	998	18	---	130	-	-
15	24.4	129.0	994	23	---	130	-	-
21	25.0	130.2	985	30	40	130	-	-
2 00	25.3	130.5	985	30	40	130	-	-
03	25.7	130.6	975	30	40	130	-	-
06	26.1	130.7	975	30	40	130	-	-
09	26.4	130.8	970	35	60	130	-	強い
12	26.8	130.8	970	35	60	130	-	強い
15	27.2	130.8	965	35	60	130	-	強い
18	27.5	130.8	965	35	60	130	-	強い
21	27.8	130.8	965	35	60	E: 170 W: 110	-	強い
3 00	28.1	130.7	960	35	60	E: 170 W: 110	-	強い
03	28.5	130.6	955	35	60	E: 170 W: 110	-	強い
06	28.9	130.5	955	35	60	E: 170 W: 110	-	強い
09	29.3	130.3	955	35	60	E: 170 W: 110	-	強い
12	29.7	130.2	955	35	60	E: 170 W: 110	-	強い
15	30.0	130.1	960	35	40	E: 170 W: 110	-	強い
18	30.3	130.0	960	35	40	E: 170 W: 110	-	強い
21	30.5	129.9	965	30	40	E: 170 W: 110	-	-
4 00	30.7	129.9	970	30	40	110	-	-
03	31.0	129.8	975	30	40	110	-	-
06	31.2	129.7	980	30	40	110	-	-
09	31.4	129.6	985	25	---	90	-	-
12	31.6	129.6	990	25	---	90	-	-
15	31.8	129.6	992	23	---	90	-	-
18	32.1	129.6	994	23	---	70	-	-
21	32.4	129.6	998	20	---	70	-	-
5 00	32.7	129.7	1000	18	---	60	-	-
01	32.8	129.7	1000	18	---	60	-	-
03	33.1	129.8	1004	--	---	---	熱帯低気圧に変わる	
06	33.5	129.9	1006	--	---	---		
09	33.9	130.2	1008	--	---	---		
15	34.8	131.0	1008	--	---	---		
21	35.9	132.3	1008	--	---	---		
6 03							消滅	

[備考] 5日01時は上陸直前の正時の値である。

5日01時過ぎ、長崎県長崎市付近に上陸した。