## 2017年台風第9号 NESAT (1709)

位 置 表

(日本時)			中心	0位置	中心	最大	暴風域半径	強風域半径		大きさ・強さ 等		
月日時		緯度 経度		気圧	風速					大きさ	強さ	
					hPa	m/s	km	km				
7 :	25	15	12.8 N	129.2 E	1002					熱帯低気圧発生		
		21	14.0	129.3	1002							
:	26		14.5	128.3	1000	18		SW:	280 NE:	170	-	-
		09	15.5	128.1	996	20		SW:	280 NE:	170	-	-
		15	16.1	128.0	996	20		SW:	280 NE:	170	-	-
		21	16.6	127.8	996	20		SW:	280 NE:	170	-	-
:	27	03	17.1	127.7	994	23		SW:	280 NE:	170	-	-
		09	17.5	127.6	990	25		SW:	280 NE:	170	-	-
		15	18.0	127.4	990	25		SW:	280 NE:	170	-	-
		21	18.6	127.2	990	25		SW:	280 NE:	170	-	-
:	28	03	19.3	126.7	990	25		SE:	330 NW:	220	-	-
		09	20.0	125.8	985	30	60	SE:	390 NW:	280	-	-
		15	20.6	125.2	975	35	80	SE:	390 NW:	280	-	強い
		21	21.1	124.4	970	35	90	SE:	390 NW:	280	-	強い
:	29	03	21.7	123.5	960	40	110	SE:	390 NW:	280	-	強い
		09	22.5	123.3	960	40	110	SE:	390 NW:	280	-	強い
		15	23.4	122.8	960	40	110	SE:	390 NW:	280	-	強い
		18	23.9	122.4	960	40	110	SE:	390 NW:	280	-	強い
		21	24.6	121.9	960	40	110	SE:	390 NW:	280	-	強い
;	30	00	25.0	120.8	970	35	110	SE:	330 NW:	220	-	強い
		03	25.0	120.2	970	35	110	SE:	330 NW:	220	-	強い
		09	25.8	119.3	985	25		SE:	280 NW:	220	-	-
		15	26.1	117.9	990	18		E:	220 W:	170	-	-
		21	25.6	117.0	992						熱帯低気圧	Eに変わる
;	31	03	25.0	116.0	992							
		09									消滅	