2019年台風第7号 WIPHA(1907)

位 置 表

(日本時)			中心位置		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 hPa	風速 m/s	km		kı			大きさ	強さ
7	30	09	17.1 N	116.0 E	1002							熱帯低気圧発生	
		15	17.6	115. 4	998								
		21	18.0	114.8	996								
	31	03	18.4	114. 2	994	18		E:	440	W:	300	_	_
		09	18.8	113. 7	994	18		E:	440	W:	300	_	_
		15	19. 2	112. 9	992	18		E:	500	W:	390	_	_
		21	19. 5	112. 2	992	18		E:	500	W:	390	_	_
8	1	03	20.1	111.4	990	20		E:	500	W:	390	_	_
		09	20.4	110.8	990	20		Ε:	500	W:	390	_	_
		15	21.0	110.5	990	20		E:	500	W:	390	_	_
		21	21.4	110. 2	990	20		SE:	500	NW:	330	_	_
	2	03	21.2	109. 4	990	20		SE:	440	NW:	220	_	_
		09	21.2	109. 1	990	20		SE:	440	NW:	170	_	_
		15	21.1	109. 0	985	23		SE:	440	NW:	170	_	_
		21	21.6	108. 2	990	20		SE:	330	NW:	170	_	_
	3	03	21.5	107. 3	992	18		SE:	280	NW:	170	_	_
		09	21.2	106. 5	992	18		SE:	280	NW:	170	_	_
		15	20.8	106. 2	992	18		E:	220	W:	110	_	_
		21	20.2	105. 4	994							熱帯低気圧	Eに変わる
	4	03	19.7	104. 4	996								
		09	20.7	102.8	998								
		15	20.5	102. 1	998								
		21										消滅	