## 2018年台風第19号 SOULIK (1819)

位 置 表

								11				
(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	km			大きさ	強さ
8	15	15	11.7 N	144.7 E	1000	III/ IS					熱帯低気圧	L F発生
Ü	10	21	12. 8	144.1	1002						W.111 157 VV-	
	16	03	14. 1	143. 5	1000							
	10	09	15. 6	143. 0	998	18		E:	280 W:	170	_	_
		15	17. 3	142. 3	998	18		E:	280 W:	170	_	_
		21	18. 9	141. 7	994	20		E:	330 W:	220	_	_
	17	03	20.0	141. 4	990	23		E:	330 W:	220	_	_
		09	21.4	141.0	985	25			280		_	_
		15	23.0	140.5	980	30	90		280		_	_
		21	23.8	140. 2	970	35	90		280		_	強い
	18	03	24.4	140. 1	965	35	90		280		_	強い
		09	24.6	140. 1	960	40	90		280		_	強い
		15	24.8	140.0	955	40	110	NE:	330 SW:	280	_	強い
		21	24.9	139. 9	955	40	110	NE:	330 SW:	280	_	強い
	19	03	25.0	139. 6	955	40	110	NE:	330 SW:	280	_	強い
		09	25. 1	139.0	955	40	110	NE:	330 SW:	280	_	強い
		15	25. 2	138.6	955	40	110	NE:	330 SW:	280	_	強い
		21	25. 4	137. 9	960	40	110	NE:	330 SW:	280	_	強い
	20	03	25. 6	137. 1	965	35	150	NE:	390 SW:	330	_	強い
		09	25. 8	136. 4	960	40	150	NE:	390 SW:	330	_	強い
		15	26. 1	135. 5	955	40	150	NE:	390 SW:	330	_	強い
	0.1	21	26. 4	134. 5	955	40	150	NE:	390 SW:	330	_	強い
	21		26. 7	134. 0	955	40	150	NE:	390 SW:	330	_	強い
		03 06	27. 0 27. 4	133. 3 132. 7	950 950	45	150 150	NE:	390 SW: 390 SW:	280 280	_	非常に強い 非常に強い
		09	27. 4	132. 1	950	45 45	150	NE:	390 SW:	280	_	非常に強い
		12	28. 0	131. 6	950	45	150	NE:	390 SW:	280	_	非常に強い
		15	28. 3	130. 9	950	45	150	NE:	390 SW:	280	_	非常に強い
		18	28. 8	130. 4	950	45	150	NE:	390 SW:	280	_	非常に強い
		21	28. 9	129.8	950	45	150	NE:	390 SW:	280	_	非常に強い
	22		29. 4	129. 3	950	45	150	NE:	330 SW:	280	_	非常に強い
		03	29. 7	128. 7	950	45	150	NE:	330 SW:	280	_	非常に強い
		06	30. 1	128. 2	950	45	150	NE:	330 SW:	280	_	非常に強い
		09	30.4	127.6	950	45	150	NE:	330 SW:	280	_	非常に強い
		12	30.7	127. 2	950	45	150		280		_	非常に強い
		15	31.2	126.8	955	40	150		280		_	強い
		18	31.6	126. 5	955	40	150		280		_	強い
		21	31.9	126. 2	960	40	150		280		_	強い
	23	03	32. 6	125. 7	965	35	110		280		_	強い
		09	33. 0	125. 5	965		110		280		_	強い
		15	33. 6	125. 7	970	l I	110	_	280		_	強い
	۰,	21	34. 3	126. 1	975	30	110	S:	280 N:	220	_	_
	24	03	35. 7	127. 3	985	23		S:	330 N:	220	_	_
		09	37. 5	128. 9	985	23		S:	390 N:	220	_	_
		15	38. 9	130. 4 132. 0	985			SE:	390 NW:	220 220	_	_
	25	21 03	40. 1 41. 1	132. 0	990 992	20		SE:	440 NW:	220	温帯低気圧	
	۵۵	09	41. 1	135. 9	992						血市心人	Lに夕かる
		15	42. 7	136. 6	998							
		21	43. 5	138.6	1002							
	26	03	44. 2	140.8	1002							
		09	44. 5	142. 4	1002							
		15	43. 9	144. 4	1004							
		21	43. 1	147.8	1004	l I						
	27	03	42.8	151. 5	1002							
		09	42.6	154.6	1002							

		中心位置		中心	最大	暴風域半径	7/ = / 5 / / 6	大きさ・強さ 等	
月日	時			気圧	風速		強風域半径		
		緯度	経度	hPa	m/s	km	km	大きさ	強さ
8 27	7 15	43.5 N	157.4 E	1000					
	21	43.4	160.0	998					
28	3 03	43.5	162. 2	992					
	09	44.0	165. 5	992					
	15	44.6	167.8	992					
	21	45.8	171.3	994					
29	03	47.9	174.8	994					
	09	51.7	178. 1	994					
	15	54.6	178. 7	990					
	21	56. 5	178. 5	990					
30	03	57.4	178. 9	988					
	09	58. 1	179. 4	988					
	15	58. 7	178.2 W	992				域外	