## 台風0919号 (0919 NEPARTAK)

位 置 表

	日	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			緯度	経度	気圧	風速					•	大きさ	強さ
					hPa	m/s	/s km km						
10	8	09	15.2 N	143.8 E	1004					熱帯低気圧発生			
		15	16.0	143.6	1004								
		21	16.8	143.4	1004								
	9	03	17.8	143. 2	1002								
		09	18. 5	143. 1	1002								
		15	19.4	142.7	1000	18			150			_	_
		21	19.8	142.5	998	18			190			_	_
	10	03	20.3	142.3	998	18			190			_	_
		09	20.7	142.2	998	18			220			_	_
		15	21.3	141.9	998	18			220			_	_
		21	21.8	141.8	998	18			220			_	_
	11	03	22. 1	142.0	998	18			220			_	_
		09	22.3	142.3	996	20			220			_	_
		15	22.7	142.7	996	20			220			_	_
		21	22.9	143. 3	996	20			220			_	_
	12	03	23. 2	143.8	994	23			220			_	_
		09	23. 5	144. 3	992	23			220			_	_
		15	24. 3	145. 1	992	23			220			_	_
		21	25. 5	146. 2	992	23			220			_	_
	13	03	26.9	147.8	992	23			220			_	_
		09	28.6	150. 1	992	23			220			_	_
		15	30. 5	152.8	992	23		E:	280	W:	220	_	_
		21	31.4	155. 1	994	23		E:	280	W:	220	_	_
	14	03	32.6	157.6	996	20		E:	280	W:	220	_	_
		09	34.0	160.0	998							温带低気圧	Eに変わる
		15	35. 4	163. 1	1000								
		21	36. 4	166. 1	1000								
	15	03	37. 5	169. 2	1000								
		09	38. 5	172. 2	1000								
		15	39. 2	175. 2	998								
		21	40.0	178. 1	998								
	16	03	41.1	179.3 W	998							域外	