台風0717号 (0717 PODUL)

位 置 表

月	日 3	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	
			緯度	経度	気圧	風速	km			km			大きさ	強さ
10			10.7 N	14C 7 E	hPa	m/s				KIII			熱帯低気圧発生	
10	3		19.7 N	146.7 E	1008								然用似刈	工宪生
		15	21. 3	147. 6	1006									
		21	22. 5	147.6	1004									
	4	03	23. 6	148. 2	1002									
		09	24. 1	148. 1	1002									
		15	24. 2	148.0	1002									
		21	24. 4	148. 4	1002									
	5	03	24. 7	148.8	1002									1
		09	25. 3	149.7	1000	18				SE:	200 N	W: 13) –	_
		15	26. 3	150.4	1000	18				SE:	200 N	W: 13) –	_
		21	27. 2	151.3	996	20				SE:	220 N	W: 15) –	_
	6	03	28.4	152.4	994	23				SE:	240 N	W: 17) –	_
		09	30.0	153.3	990	25				SE:	280 N	W: 19) –	_
		15	32. 2	155.6	985	30	SE: 90	NW:	70	SE:	330 N	W: 19) –	_
		21	34. 2	158. 2	985	30	SE: 90	NW:	70	SE:	330 N	W: 15) –	_
	7	03	36.0	160.8	985	30	SE: 90	NW:	70	SE:	330 N	W: 11) –	_
		09	39. 1	163.6	990	25				SE:		W: 9) —	_
		15	42.1	165.6	990								温帯低気	王に変わる
		21	44.0	167.5	990									
	8	03	45. 2	169. 5	994									
		09	46. 2	170. 5	996									
		15	47. 1	170.8	994									
		21	47. 4	170. 7	994									
	9	03	47. 9	172. 7	994									
	J	09	11.0	1.2.1	001								消滅	