台風0723号 (0723 MITAG)

位 置 表

		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	日		緯度	経度	気圧	風速	377-14 T	VEI/EN 94 1 122	大きさ強さ
					hPa	m/s	km	km	
11	20	03	10.0 N	140.0 E	1004				熱帯低気圧発生
		09	11.9	138.3	1004				
		15	12.6	137. 2	1002				,
		21	13.2	136. 2	1000	18		N: 220 S: 110	
	21	03	13. 5	134.8	1000	18		N: 280 S: 110	
		09	13.8	133.6	996	20		N: 310 S: 110	
		15	14. 1	132.3	992	23		N: 330 S: 110	
		21	14. 3	131.3	985	25		N: 370 S: 110	
	22	03	14. 4	130.3	980	30	N: 90 S: 60	N: 370 S: 150	
		09	14. 3	129. 4	975	35	N: 110 S: 60	N: 370 S: 190	- 強い
		15	14. 2	128.6	960	40	N: 110 S: 70	N: 370 S: 220	- 強い
		21	14.0	127.8	955	40	N: 130 S: 90	N: 370 S: 330	- 強い
	23	03	13.8	127. 2	955	40	N: 150 S: 110	N: 370 S: 350	- 強い
		09	13. 7	127. 2	955	40	150	370	- 強い
		15	13. 7	127.0	960	40	150	370	- 強い
		21	14.0	126. 7	960	40	150	370	- 強い
	24	03	14. 1	126. 5	960	40	150	370	- 強い
		09	14. 3	126. 2	960	40	150	370	- 強い
		15	14. 5	125. 9	960	40	150	370	- 強い
		21	14.8	125. 5	965	40	140	370	- 強い
	25	03	15. 1	125. 2	965	35	130	370	- 強い
		09	15. 5	124. 5	970	35	120	NE: 440 SW: 280	- 強い
		15	16. 4	123. 9	970	35	120	N: 440 S: 280	- 強い
		21	16. 9	122.9	970	35	110	N: 440 S: 280	- 強い
	26	03	17. 3	121.5	975	35	90	N: 440 S: 260	- 強い
		09	18. 3	121.0	980	30	70	N: 430 S: 260	
		15	19. 0	120. 7	985	30	70	N: 390 S: 260	
	o =	21	19. 5	120.7	985	25		N: 370 S: 260	
	27	03	20.0	121.1	990	23		N: 370 S: 190	
		09	20. 1	121.5	992	20		N: 280 S: 220	
		15	20. 5	122.8	994	18		220	
		21	20.6	124. 0	998				熱帯低気圧に変わる
	28	03							消滅