台風0109号 (0109 MAN-YI)

位 置 表

	日	時	中心	中心	,	暴風域半径			強風域半径				大きさ・強さ 等		
月			緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	耟			km				大きさ	強さ
8	2	03	10.4 N	152.8 E	1004									熱帯低気圧発生	
		09	11.3	152.0	1004									711111111111111111111111111111111111111	,
		15	11.8	150.9	1000	18					60			_	_
		21	12.3	150. 4	996	20					90			_	_
	3	03	13.6	149.6	996	20					110			_	_
		09	14.8	148.8	994	23					110			_	_
		15	16. 1	147.7	990	25					190			_	_
		21	17.4	146.8	985	25				NE:	260	SW:	190	_	_
	4	03	18.4	145.8	980	30	90			NE:	300	SW:	220	_	_
		09	19.8	145. 2	975	30	130			E:	300	W:	220	_	_
		15	21.2	144.6	965	35	E: 190		150	Ε:	330	W:	260	_	強い
		21	22.4	144. 1	960	40	E: 190		150	E:	330	W:	260	_	強い
	5	03	23.6	143. 7	955	40	E: 190	₩:	150	E:	330	W:	260	_	強い
		09	24. 7	143.6	955	40	E: 190	W:	150	E:	300	W:	220	_	強い
		12	25.0	143.5	955	40	150			E:	300	W:	220	_	強い
		15	25. 3	143.6	955	40	150			E:	300	W:	220	_	強い
		18	25. 4	143. 7	955	40	150				260			_	強い
		21	25. 5	143. 9	955	40	150				260			_	強い
	6	00	25. 7	144. 1	955	40	150				260			_	強い
		03	25. 9	144. 2	955	40	150				260			_	強い
		06	25. 9	144. 5	955	40	140				260			_	強い
		09	26. 1	144. 6	955	40	140				260			_	強い
		15	26. 5	144. 9	955	40	140				260			_	強い
	_	21	26.8	145. 4	955	40	140				260			_	強い
	1	03	27. 3	145. 9	955	40	140				260			_	強い
		09	28. 0	146.6	960	35	140				260			_	強い 強い
		15	29. 0	147. 4	960	35	140				260 260			_	強い
	0	21 03	30. 0 31. 2	148. 4 149. 3	965	35 35	120				260			_	強い
	0		32. 6		965		110				260			_	分田V、
		09 15	34. 2	150. 1 150. 7	970 975	30 30	110 90				260			_	_
		21	34. <i>2</i> 36. 1	150. 7	980	30	90 70				240				
	9	03	37. 6	151. 2	985	25					220			_	_
	3	09	38.8	151. 4	990	23				SE:	280	NW:	190	_	_
		15	40. 4	151. 4	992	23				SE:	280	NW:	190	_	_
		21	42. 0	153. 0	996	20				SE:	280	NW:	190	_	_
	10	03	43. 7	154. 3	1002					OL.		1111.	100	温帯低気圧	Fに変わる
	10	09	45. 2	155. 8	1002									IMI	L1-20 0
		15	46. 4	157. 5	1001										
		21	47. 7	158. 6	1008										
	11	03	49. 1	160.6	1010										
		09	49. 3	162. 9	1010										
		15												消滅	