台風0901号 (0901 KUJIRA)

位 置 表

	日日		中心位置		中心 最大				大きさ・強さ 等	
月		時			気圧	風速	暴風域半径	強風域半径		
			緯度	経度	hPa	風速 m/s	km	km	大きさ	強さ
5	1	21	12.8 N	124.1 E	1006				熱帯低気圧	発生
	2	03	12.9	124. 2	1004					
		09	13.0	124. 3	1004					
		15	13. 2	124. 4	1002					
		21	13. 3	124.5	1002				,	
	3	03	13. 4	124. 6	1000	18		150	_	_
		09	13. 7	124.7	996	20		150	_	_
		15	14. 1	125.0	985	23		190	_	_
		21	14. 5	125. 5	980	30	60	200	_	_
	4	03	15. 0	126. 2	975	30	60	220	_	
		09	15. 7	127. 4	970	35	70	240	_	強い
		15	16. 4	128. 5	965	35	90	240	_	強い
	_	21	16.8	129.6	950	40	90	240	_	強い
	5	03	17. 1	131. 0	940	45	90	240	_	非常に強い
		09	17. 6	132.7	940	45	90	240	_	非常に強い
		15	18. 3	134. 0	940	45	90	240	_	非常に強い
	C	21	18.8	135. 3	950	40	90	240	_	強い
	ь	03	19. 5	136. 9	950	40	90	240	_	強い 強い
		09	20. 4 21. 6	138. 2	955	40	90	240	_	強い
		15	23. 0	139.8	955	40	90	240 220	_	強い
	7	21		141. 3	965 970	35 35	70 70		_	強い
	1	03 09	24. 4 26. 0	142. 9 144. 0	980	30	60	SE: 200 NW: 150 SE: 200 NW: 150	_	5虫 V 、
		15	28. 4	144.0	985	23		SE: 200 NW: 130		
		21	30. 2	145. 3	990	18		SE: 170 NW: 90	_	_
	8		32. 3	149. 3	998			5E. 170 NW. 30	温帯低気圧	こに変わる
	O	09	34. 4	151. 1	1000				111111111111111111111111111111111111111	-10人475
		15	36. 1	152. 7	1000					
		21	37. 8	154. 6	1000					
	9	03	40.6	156. 4	998					
		09	41. 9	159. 3	998					
		15	43. 0	161.8	998					
		21	43.8	163. 6	1000					
	10		44.4	164.8	1000					
		09	45. 1	165. 9	1002					
		15	45.4	166.6	1002					
		21	45.8	167. 4	1002					
	11	03	45.9	168.5	1002					
		09	46.6	169.3	1006					
			47.2	170.2	1008					
		21	48.3	171.0	1008					
	12	03	49. 5	171.4	1008					
		09	50. 7	171.5	1010					
		15	52. 2	170.5	1010					
		21	53. 3	168. 6	1010					
	13	03	53. 9	167. 4	1010					
		09	54. 2	166. 0	1012					
		15	55. 0	164. 3	1014				4-40 2465	
		21							消滅	