2018年台風第28号 MAN-YI(1828)

位 置 表

(日本時)		中心	中心位置		最大	暴風域半径			強風域半径				大きさ・強さ 等	
月日	時	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km			km				大きさ	強さ
11 20	21	5.0 N	152.6 E	1004	III/ S				KIII					
	03	5. 8	152. 2	1000	18				NE:	300	SW:	220	-	_
	09	6. 4	150. 8	1000	18				NE:	440	SW:	220	_	_
	15	7. 7	149. 5	1000	18				NE:	440	SW:	220	_	_
	21	8.6	146. 5	998	20				NE:	440	SW:	220	_	_
22	03	9.4	143.8	992	23				NE:	440	SW:	220	_	_
	09	10.4	141.7	985	30	90			NE:	440	SW:	220	_	_
	15	11.8	139.8	980	30	90			NE:	440	SW:	220	_	_
	21	12.9	138. 2	975	35	90			NE:	440	SW:	220	_	強い
23	03	13. 4	136. 9	970	35	SW: 130	NE:	70	NE:	480	SW:	220	_	強い
	09	14.8	136. 1	965	40	SW: 130	NE:	70	N:	520	S:	220	_	強い
	15	15.7	135.8	965	40	SW: 130	NE:	70	N:	520	S:	220	_	強い
	21	16.4	135.6	965	40	SW: 130	NE:	70	N:	520	S:	220	_	強い
24	03	17.4	135. 3	965	40	110			N:	520	S:	220	_	強い
	09	18. 1	135.3	965	40	110			N:	560	S:	220	_	強い
	15	18.3	135. 9	965	40	110			N:	560	S:	190	_	強い
	21	18.7	136. 2	960	40	90			N:	560	S:	190	_	強い
25	03	18. 5	136. 1	960	40	90			N:	560	S:	190	_	強い
	09	18.3	136.0	960	40	NW: 110	SE:	70	N:	560	S:	170	_	強い
	15	18.2	135. 6	970	40	NW: 110	SE:	70	NW:	520	SE:	170	_	強い
	21	18.3	134. 9	980	35	NW: 110	SE:	70	NW:	520	SE:	170	_	強い
26	03	19. 1	134.0	992	25				NW:	520	SE:	170	_	_
	09	19.7	133.0	998	20					170			_	_
	15	20. 2	132.4	1000	18					170				
	21	21.0	132.0	1008									熱帯低気圧	上に変わる
27	03	21. 9	132. 0	1010					_				1	
	09	22. 7	132. 3	1006	18				E:	240	W:	110	-	
	15	23. 5	132. 4	1008									熱帯低気圧	上に変わる
0.0	21	23. 3	133. 2	1012										
28	03	24. 3	134. 5	1012										
	09	25. 6	135.8	1012									油井低岩口	こ)っかし フ
	15	27. 8	137. 9	1010									温帯低気圧	上に変わる
90	21	30. 8	141.1	1008										
29	03	32. 2 33. 7	144. 9	1006										
	09	33. <i>t</i> 35. 1	149. 4	1002 1000										
	15 21	36. 7	154. 5 159. 5	1000										
20	03	30. 7 37. 7	164. 2	998										
30	09	39. 2	164. 2	1000										
	15	39. Z 40. 8	174.6	1000										
	21	40. 8	174.0 179.8 W	1000									域外	
	41	14. U	110.0 W	1000	اـــــــا	_							/以/广	