台風0121号 (0121 HAIYAN)

位 置 表

_	月	時	中心位置		中心	最大	蒸風場十年		強風域半径 km				大きさ・強さ 等	
月			緯度	経度	気圧 風: hPa m/								大きさ	強さ
10	12	03 09	16.8 N 17.3	131.0 E 130.7	1004 1004								熱帯低気圧発生	
		15	17.3	130. 4	1002									
		21	17.3	130. 2	1000	18				190			_	_
	13	03	17.8	129.8	996	18				300			_	_
		09	18.6	129.8	994	20				460			_	_
		15	18.6	129. 9	990	23				460			_	_
		21	18. 5	129. 9	990	23			N:	650	S:	410	大型	_
	14	03	18.6	130.0	985	25			N:	650	S:	440	大型	_
		09	19. 3	129.8	985	25			NW:	650	SE:	560	大型	_
		15	20. 3	129. 7	980	25			NW:	650	SE:	480	大型	_
		21	21. 1	129. 5	975	30	110		NW:	650	SE:	440	大型	_
	15	03	21. 8	128. 5	975	30	110		NW:	650	SE:	440	大型	_
		09	22. 1	127.8	975	30	110		NW:	650	SE:	440	大型	_
		15	22. 6	126.6	970	30	130		N:	600	S:	410	大型	_
		21	23. 1	125. 7	970	30	130		N:	600	S:	410	大型	_
	16	00	23. 5	125. 4	965	35	150			480			_	強い
		03	23. 9	125. 1	965	35	170			480			_	強い
		06	24. 2	124. 7	960	35	170			480			_	強い
		09	24. 5	124. 4	960	35	170			560			大型	強い
		12	24. 9	124. 4	960	35	170			560			大型	強い
		15	25. 4	124. 5	960	35	170		SW:	600	NE:	440	大型	強い
		18	26.0	124. 7	960	35	170		SW:	600	NE:	440	大型	強い
		21	26. 3	125.0	960	35		E: 170	NW:	560	SE:	460	大型	強い
	17	00	26. 5	125. 3	960	35		E: 170	NW:	560	SE:	460	大型	強い
		03	27. 0	125. 8	965	35	220		NW:	560	SE:	460	大型	強い
		06	27. 4	126. 4	965	35	220		NW:	560	SE:	460	大型	強い
		09	27. 6	127. 1	970	30	200		SW:	560	NE:	460	大型	_
		12	27.8	127.8	970	30	190		SW:	600	NE:	410	大型	_
		15	28. 2	128. 7	970	30	160		SW:	600	NE:	370	_	_
		18	28.7	130.0	970	30	130		SW:	520	NE:	330	_	_
		21	29. 1	130.8	975	25			SW:	520	NE:	330	_	_
	18		29.3	131.7	980	25			SW:	440	NE:	330	_	_
		03	29.5	133. 2	980	25				390			_	_
		06	30. 1	134. 6	980	25				370			_	_
		09	30. 7	136. 4	985	23				310			_	_
		12	31.6	138. 3	985	23				280			_	_
		15	32. 5	139. 6	990	23				220			_	_
		18	33. 3	141. 3	996	20				220			_	_
		21	33. 5	143. 4	1000								温带低気圧	Eに変わる
	19	03	33. 6	145.8	1004								,,	-
		09											消滅	