2020年台風第10号 HAISHEN (2010)

位 置 表

(日本時)			中心位置		中心	最大	暴風域	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	kn		kı			大きさ	強さ	
8	30	21	24.9 N	145.5 E	1008								熱帯低気圧	E発生
	31	03	24. 5	145. 9	1008									
		09	23.9	146. 1	1006									
		15	23. 2	146. 1	1004									1
		21	22.6	145. 9	1002	18			S:	165	N:	110	_	_
9	1	03	22. 1	145. 6	1000	18			S:	185	Ν:	130	_	_
		09	21. 2	144. 8	1000	18			S:	220	Ν:	165	_	_
		15	20. 9	144. 5	996	20			S:	280	Ν:	185	_	_
	0	21	20. 5	144. 0	992	23			S:	330	Ν:	220	_	_
	2	03	20. 0	143. 3	985	25	75		S: S:	330	N:	220	_	_
		09 15	19. 4 19. 3	142. 5 141. 5	980 970	30 35	75 95		S:	330 330	N: N:	220 260	_	強い
		21	19. 3 19. 7	141. 5	965	35	110		S:	330	N:	280		強い
	2	03	20. 0	139. 4	965	35	110		٥.	330	11.	200	_	強い
	J	09	20. 0	138. 5	960	40	110			390			_	強い
		15	20. 6	137. 5	950	40	NE: 140	SW: 110	NE:	440	SW:	390	_	強い
		21	21. 0	136. 6	945	45	NE: 165	SW: 110		520	SW:	390	_	非常に強い
	4	03	21. 2	135. 8	925	50	NE: 200	SW: 130		560	SW:	410	_	非常に強い
	•	09	21. 8	135. 1	920	50	NE: 240	SW: 150		600	SW:	440	大型	非常に強い
		15	22. 3	134. 3	915	50	NE: 240	SW: 150		560	SW:	440	大型	非常に強い
		21	22.7	133. 5	910	55	NE: 240	SW: 165	NE:	560	SW:	440	大型	猛烈な
	5	03	23. 2	132.6	910	55	NE: 240	SW: 165	NE:	560	SW:	460	大型	猛烈な
		06	23. 5	132.3	910	55	NE: 240	SW: 165		560	SW:	480	大型	猛烈な
		09	24.0	132.0	915	50	NE: 260	SW: 165		600	W:	520	大型	非常に強い
		12	24. 2	131.6	915	50	NE: 280	SW: 165		700	SE:	560	大型	非常に強い
		15	24. 7	131.5	920	50	NE: 300	SW: 165		800	SE:	600	大型	非常に強い
		18	25. 0	131. 2	920	50	NE: 310	SW: 165		850	SE:	650	大型	非常に強い
		21	25. 4	131.0	920	50	NE: 330	SW: 185		850	SE:	650	大型	非常に強い
	6	00	25. 8	130. 9	920	50	NE: 310	SW: 165		850	SE:	650	大型	非常に強い
		03	26. 4	130. 9	925	50	NE: 310	SW: 165		800	SE:	650	大型	非常に強い
		06	27. 1	130.8	925	50	E: 310	W: 165		800	SE:	650	大型	非常に強い
		09 12	27. 7 28. 5	130. 5 130. 3	930 930	45 45	E: 310 E: 310	W: 165 W: 165		800 800	SW: SW:	600 600	大型 大型	非常に強い 非常に強い
		15	29. 4	130. 3	930	45	E: 310	W: 165		800	W:	600	大型	非常に強い
		18	30. 3	129. 8	935	45	E: 310	W: 185		750	w:	650	大型	非常に強い
		21	31. 0	129. 4	940	45	E: 310	W: 185		700	,, .	000	大型	非常に強い
	7	00	31. 9	129. 2	945	45	E: 310	W: 185		700			大型	非常に強い
	•	03	32. 9	129. 0	945	45	E: 310	W: 165		700	W:	650	大型	非常に強い
		06	34. 1	129. 1	950			W: 165		750	W:	600	大型	強い
		09	35. 5	129. 2	960	35	165		E:	750	W:	560	大型	強い
		12	36. 9	129.3	970	30	165		E:	750	W:	520	大型	_
		15	38. 4	129. 1	970	30	165		E:	750	W:	500	大型	_
		21	39.8	128. 9	975	23			SE:	750	NW:	480	大型	
	8	03	42. 2	129. 0	986								温带低気息	Eに変わる
		09	44. 0	128. 3	990									
		15	45. 3	127. 9	990									
	0	21	45. 8	127.1	992									
	9	03	45. 8	127. 1	994									
		09 15	45. 6	126. 9 126. 8	998 1000									
		21	45. 4 44. 7	126. 8	1000									
	10	03	43. 6	125. 5	1002									
	10	09	42. 9	124. 4	1002									
		15	42. 0	124. 0	1006									
		21	-										消滅	