2019年台風第9号 LEKIMA (1909)

位 置 表

(日本時) 中川			中心		置 中心 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	泰風域干怪 km		烟風坝千怪 km				大きさ	強さ	
8 2 15		14.5 N	14. 5 N 134. 3 E		III/ S	KIII 		KIII 				熱帯低気圧	L F	
Ü	_	21	14. 4	133. 8	1002 1002								W/111 EX/V/-	
	3	03	14. 3	133. 3	1002									
	J	09	14. 3	132. 8	1000									
		15	14. 5	132. 3	1000									
		21	15. 0	131. 9	1000									
	1	03	15. 7	131. 5	998									
	1	09	16. 3	131. 0	998									
		15	16. 9	130. 6	994	18			S:	650	Ν:	330	_	_
		21	17.5	130. 0	994	20			S:	650	N:	330	_	_
	5	03	17. 7	130. 2	994	20			S:	650	N:	330	_	_
	J	09	17. 7	130. 1	994	20			S:	650	N:	330	_	_
		15	18. 0	129. 9	990	23			S:	650	N:	330	_	_
		21	18. 2	129. 9	990	23			S:	650	N:	430	大型	
	6	03	18. 5	129. 5	985	25			S:	650	N:	430	大型	
	O	09	18. 8	129. 3	985	25			S:	650	N:	430	大型	
		15	19. 2	129. 3 129. 0	980	30	60		S:	650	N:	430	大型	
		21	19. 5	129. 0	975	35	70		S:	650	N:	500	大型	強い
	7	03	19. 9	128. 4	970	35	110		s:	650	N:	500	大型	強い
	'	09	20. 4	128. 4	960	40	190		s:	650	N:	500	大型	強い
		15	21. 0	127. 6	950	40	190		٥.	500	11.	500	大型	強い
		21	21. 6	127. 0	940	45	190			500			大型	非常に強い
	8	03	22. 1	127. 0	935	50	190			500			大型	非常に強い
	0	06	22. 1	126. 3	935	50	190			500			大型	非常に強い
		09	22. 4	126. 2	935	50	190			500			大型	非常に強い
		12	23. 2	125. 7	935	50	190			500			大型	非常に強い
		15	23. 6	125. 4	930	50	190			500			大型	非常に強い
		18	24. 0	125. 4	930	50	190			500			大型	非常に強い
		21	24. 3	125. 2	925	55	190			560			大型	猛烈な
	9	00	24. 9	124. 8	925	55	190			560			大型	猛烈な
	3	03	25. 5	124. 5	935	50	190			560			大型	非常に強い
		06	26. 0	124. 0	935	50	190			560			大型	非常に強い
		09	26. 4	123. 4	940	45	190			560			大型	非常に強い
		15	27. 1	122. 5	940	45	190			560			大型	非常に強い
		21	27. 5	122. 0	940	45	190			560			大型	非常に強い
	10	03	28. 2	121. 3	950	45	E: 190	W: 130	E:	560	W:	460	大型	非常に強い
	10	09	29. 1	120. 7	970	30	110	W. 100	E:	560	w:	460	大型	— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
		15	29. 9	120. 4	975	25			E:	700	w:	460	大型	_
		21		120. 4	980				E:	700	W:	460	大型	_
	11	03		120. 3	980	23			E:	700	W:	460	大型	_
		09	33. 6	120. 1	980	23			E:	700	W:	460	大型	_
		15	35. 0	120. 1	980	23			E:	700	W:	280		_
		21	35. 9	120. 0	980	23			E:	560	w:	280	_	_
	12	03	37. 1	120. 1	980	20			E:	560	W:	280	_	_
	-	09	37. 8	119. 6	985	18			_	330			_	_
		15	37. 9	119. 5	985	18				330			_	_
		21	36. 9	119. 6	990	18				330			_	_
	13	03	37. 0	120. 0	992								熱帯低気圧	- Eに変わる
	-	09	37. 2	120. 0	996									· - -
		15	38. 1	120. 5	996									
		21	38. 6	120. 9	998									
	14	03	38.9	121. 1	998									
		09	38.8	121. 4	1000								温带低気圧	Eに変わる
		15	38.8	121. 5	1000									-
		21	38.6	121.7	998									
	15	03	38.4	121. 9	996									

	中心位置		中心		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
8 15 09	N	Е					消滅	