

2019年台風第9号 LEKIMA (1909)

位 置 表

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径		強風域半径		大きさ・強さ 等	
	緯度	経度			km		km		大きさ	強さ
8 2 15	14.5 N	134.3 E	1002	--	---	---	---	---	熱帯低気圧発生	
21	14.4	133.8	1002	--	---	---	---	---		
3 03	14.3	133.3	1000	--	---	---	---	---		
09	14.3	132.8	1000	--	---	---	---	---		
15	14.5	132.3	1000	--	---	---	---	---		
21	15.0	131.9	1000	--	---	---	---	---		
4 03	15.7	131.5	998	--	---	---	---	---		
09	16.3	131.0	998	--	---	---	---	---		
15	16.9	130.6	994	18	---	---	S: 650 N: 330	---	---	
21	17.5	130.2	994	20	---	---	S: 650 N: 330	---	---	
5 03	17.7	130.1	994	20	---	---	S: 650 N: 330	---	---	
09	17.9	130.0	994	20	---	---	S: 650 N: 330	---	---	
15	18.0	129.9	990	23	---	---	S: 650 N: 330	---	---	
21	18.2	129.8	990	23	---	---	S: 650 N: 430	大型	---	
6 03	18.5	129.5	985	25	---	---	S: 650 N: 430	大型	---	
09	18.8	129.3	985	25	---	---	S: 650 N: 430	大型	---	
15	19.2	129.0	980	30	60	---	S: 650 N: 430	大型	---	
21	19.5	128.7	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	128.1	960	40	190	---	S: 650 N: 500	大型	強い	
15	21.0	127.6	950	40	190	---	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	126.5	935	50	190	---	500	大型	非常に強い	
06	22.4	126.2	935	50	190	---	500	大型	非常に強い	
09	22.7	126.0	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	125.2	930	50	190	---	500	大型	非常に強い	
21	24.3	125.0	925	55	190	---	560	大型	猛烈な	
9 00	24.9	124.8	925	55	190	---	560	大型	猛烈な	
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	
09	29.1	120.7	970	30	110	---	E: 560 W: 460	大型	---	
15	29.9	120.4	975	25	---	---	E: 700 W: 460	大型	---	
21	30.8	120.4	980	23	---	---	E: 700 W: 460	大型	---	
11 03	32.3	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	120.0	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	--	---	---	---	---	温帯低気圧に変わる	
15	38.8	121.5	1000	--	---	---	---	---		
21	38.6	121.7	998	--	---	---	---	---		
15 03	38.4	121.9	996	--	---	---	---	---		

続く

月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ 等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
8 15 09	N	E					消滅	