## 2021年台風第9号 LUPIT (2109)

位 置 表

(日	本日	庤)	中心	.位置	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	km		大きさ 強さ
8	2	21	21.1 N	111.8 E	996				熱帯低気圧発生
		03	21.3	112.4	996				
		09	21.5	113. 3	996				
		15	21.5	113. 4	996				
		21	21.2	114. 1	996				
	4	03	21.0	114. 7	996				
		09	21.2	115. 4	994	18		S: 390 N: 280	-   -
		15	21.5	115. 5	992	18		S: 390 N: 280	
		21	21.7	116. 1	990	20		S: 390 N: 280	-   -
	5	03	22.3	116.6	990	20		S: 390 N: 280	-   -
		09	23. 3	117.0	990	20		S: 390 N: 280	-   -
		15	23. 5	116. 9	990	20		280	-   -
		21	23.9	117. 2	992	20		280	-   -
	6	03	24.0	117. 5	992	20		280	
		09	24. 2	118. 1	992	20		SW: 500 NE: 280	-   -
		15	24. 7	118.8	992	20		SW: 500 NE: 280	-   -
		21	24.9	119.6	994	18		S: 500 N: 280	-   -
	7	03	25. 1	120.0	994	18		S: 500 N: 280	-   -
		09	25. 1	120.7	994	18		S: 500 N: 280	-   -
		15	26. 1	122.9	994	18		S: 500 N: 280	_   _
		21	27. 5	124. 5	994	18		S: 500 N: 280	_   _
	8	03	28.3	125.8	992	20		S: 500 N: 280	-   -
		09	29. 3	127.0	990	20		SE: 500 NW: 280	_   _
		15	30.0	129.0	990	20		SE: 500 NW: 280	_   _
		20	31. 3	130. 4	988	20		SE: 600 NW: 330	-   -
		21	31. 5	130. 9	988	20		SE: 600 NW: 330	-   -
	9	03	33. 9	132. 3	984	23		SE: 600 NW: 330	-   -
		05	34. 4	132.5	984	23		SE: 600 NW: 330	
		09	35. 4	133.8	982			À	温帯低気圧に変わる
		15	36. 6	135. 0	982				
	1.0	21	37. 9	136. 3	984				
	10		39. 1	138. 2	984				
		09	39. 8	140. 9	988				
		15	40. 7	143. 3	988				
	11	21	40. 9	145. 7	988				
	11		41. 4	148. 2	988				
		09	42. 1	150.8	988				
		15 21	42. 5 42. 9	153. 4 155. 7	984 984				
	12		42. 9	155. 7	984				
	14	09	43. 4 43. 4	157.7	984				
		15	43. 4	161.7	986				
		21	43. 7	163. 9	988				
	13		44. 8	165. 1	988				
	10	09	44. 9	165. 5	986				
		15	45. 0	166. 1	988				
		21	44. 7	167. 5	992				
	14		44. 8	170. 4	996				
		09	45. 1	172. 5	1000				
		15	45. 6	173. 5	1002				
		21	46. 0	173. 8	1002				
	15		46. 4	174. 1	1006				
	10	09	46. 5	174. 6	1008				
		15	46. 9	174. 9	1008				
		21	47. 6	175. 2	1008				
	16		47. 6	175. 2	1006				

	中心位置		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	km	km	大きさ	強さ
8 16 09	N	Е					消滅	

[備考] 8日20時は上陸直前の正時の値である。 9日05時は上陸直前の正時の値である。

> 8日20時過ぎ、鹿児島県枕崎市付近に上陸した。 9日05時過ぎ、広島県呉市付近に再上陸した。