2018年台風第15号 LEEPI (1815)

位 置 表

(日本時)			中心位置		中心	最大		強風域半径				大きさ・強さ 等	
月日	Ħ	時	緯度	経度	気圧 hPa	風速 m/s	km	km				大きさ	強さ
8 1	Λ	21	17.5 N	145.0 E	1006	III/ S	KIII	NIII					
		03	17. 5 N 18. 2		1004							然市也又に	5光生
1	1	09	18.6	144. 4 144. 0	1004 1004								
		15	19. 0	143. 8	1004								
			19. 0	143. 6	1004	18		E:	220	ш.	110		
1	0	21								W:	110	_	_
1	2	03	20. 7	143. 0	998	20		E:	220	W:	110	_	_
		09	21. 4	142. 7	998	20		NE:	280	SW:	170	_	_
		15	22.5	142. 0	998	20		NE:	280	SW:	170	_	_
		21	23. 4	141. 2	998	20		NE:	280	SW:	170	_	_
1		03	24. 4	140. 5	996	23		NE:	280	SW:	170	_	_
		09	25. 3	139. 9	996	23		NE:	280	SW:	170	_	_
		15	26. 5	138. 6	994	25		NE:	280	SW:	170	_	_
		21	27. 1	138. 2	994	25		E:	280	W:	170	_	_
1		03	28.3	137. 2	994	25		E:	280	W:	170	_	_
		09	29.4	136. 2	994	25		Ε:	280	W:	170	_	_
		15	30.5	134. 9	994	25		Ε:	280	W:	170	_	_
		18	30.9	134. 1	994	25		Ε:	280	W:	170	_	_
		21	31.4	133. 2	994	25		E:	280	W:	130	_	_
1	5	00	31.8	132. 4	996	23		Ε:	280	W:	90	_	_
		02	32.4	131. 9	998	20		Ε:	170	W:	60	_	_
		03	32.5	131.4	1000	20		Ε:	170	W:	60	_	_
		06	33. 2	130.6	1002	18		E:	170	W:	60	_	_
		09	33.9	130.0	1006							熱帯低気圧	Eに変わる
		15	34.9	129. 4	1006								
		21	35. 7	129. 3	1006								
1	6	03										消滅	

[備考] 15日02時は上陸直前の正時の値である。

15日02時半頃、宮崎県日向市付近に上陸した。