## 2017年台風第21号 LAN (1721)

位 置 表

(日本時)	中心	中心	最大	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
10 15 15	8.8 N	137.3 E	1002	-							熱帯低気圧発生	
21	9. 3	136.8	1002					170				I
16 03 09	9. 7 10. 2	136. 2 135. 6	1000 1000	18 18				170 170			_	_
15	10. 2	135. 0	996	20				220			_	_
21	10. 6	134. 6	996	20				220			_	_
17 03		133. 9	992	23				330			_	_
09	9. 9	132. 9	992	23				330			_	_
15	9. 9	132. 4	985	25			S	S: 560	N:	330	_	_
21	10. 3	132. 4	980	30	110			S: 560	N:	330	_	_
18 03		132.6	970	35	110		S	S: 560	N:	330	_	強い
09	12.0	132.6	970	35	110		S	S: 560	N:	330	_	強い
15	13.0	132. 1	970	35	110		S	5: 560	N:	330	_	強い
21	13. 9	131.4	970	35	SE: 220	NW: 11		S: 750	N:	560	大型	強い
19 03		130.8	970	35	SE: 220	NW: 11		S: 750	N:	560	大型	強い
09		130. 3	965	35	SE: 220	NW: 17		S: 800	Ν:	560	大型	強い
15	16. 3	130. 1	965	35		NW: 17		S: 800	Ν:	560	大型	強い
21	17. 0	130. 1	965	35		NW: 17		800	Ν:	560	大型	強い
20 03		130.0	965	35		NW: 17		800	N:	560	大型	強い
09		130.0	965	35	SE: 280	NW: 17		S: 850	N:	650	大型	強い
15	19. 6	130. 0	950	40	SE: 280	NW: 17		850	N:	650	大型	強い
21 21 03	20. 1 20. 7	130. 2 130. 7	945 935	45 45	SE: 280 220	NW: 17		S: 850 S: 850	N: N:	650	大型 大型	非常に強い 非常に強い
21 03	20. 7	130. 7	935 935	45 45	220 220			V: 850	E:	650 650	大型 大型	非常に強い
12	21. 3	131. 2	935 935	45 45	170		NW		SE:	650	大型	非常に強い
15		131. 0	935	45	170		NW		SE:	650	大型	非常に強い
18	23. 2	132. 3	935	45	170		NW		SE:	650	大型	非常に強い
21	23. 8	132. 5	935	45	170		NW		SE:	650	大型	非常に強い
22 00	24. 5	132. 9	925	50	170		NW		SE:	650	大型	非常に強い
03		133. 3	915	50	SE: 220	NW: 17			SE:	650	大型	非常に強い
06		133. 7	915	50	SE: 220	NW: 17			SE:	650	大型	非常に強い
09	27.8	133. 9	915	50	220			750			大型	非常に強い
12		134. 2	915	50	220			750			大型	非常に強い
15		134. 7	915	50	NW: 280	SE: 22		750			大型	非常に強い
18		135. 4	925	50	NW: 280	SE: 22		750			大型	非常に強い
21	32. 2	136. 3	935	45	NW: 330	SE: 28		750			大型	非常に強い
23 00	33. 5	137.3	945	45	NW: 330	SE: 28		850			超大型	非常に強い
03		138. 1	950	40	N: 390	S: 22		850			超大型	強い
06	36. 1	140. 1	965	35	N: 390	S: 22	J	850			超大型	強い
09	37. 2	141.5	970								温带低気力	Eに変わる
15	41. 0	145. 9	970									
21	42. 9	150.3	972									
24 03 09	44. 4	155. 4	978								消滅	
09											们 <del>似</del>	

[備考] 23日03時は上陸直前の正時の値である。

23日03時頃、静岡県掛川市付近に上陸した。