2021年台風第11号 NIDA (2111)

位 置 表

(日本時)			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	3	21	20.8 N	144.4 E	1004							熱帯低気圧発生	
	4	03	22.9	146.0	1004								
		09	25. 1	146.6	1002	18		SE:	390	NW:	165	_	_
		15	27. 1	147. 2	1002	18		SE:	440	NW:	165	_	_
		21	28.8	147.1	1000	20		SE:	500	NW:	165	_	_
	5	03	30.3	147.4	1000	20		SE:	500	NW:	165	_	_
		09	31.5	147.6	998	23		SE:	440	NW:	165	_	_
		15	32. 7	147.7	998	23		SE:	440	NW:	165	_	_
		21	33. 5	148.0	998	23		SE:	440	NW:	165	_	_
	6	03	34. 5	148.6	998	23		SE:	390	NW:	165	_	_
		09	35. 4	149.8	996	25		SE:	330	NW:	165	_	_
		15	36. 4	151.4	996	25		SE:	330	NW:	165	_	_
		21	36.8	153. 2	996	25		SE:	330	NW:	165	_	_
	7	03	37.8	155. 5	992	30	55	S:	330	N:	165	_	_
		09	38. 7	158. 0	992	30	55	S:	330	N:	165	_	_
		15	39.0	160.0	992	30	55	S:	330	N:	165	_	_
		21	39. 2	163.0	996	25		S:	330	N:	165	_	_
	8	03	39.8	166. 7	996	25		S:	440	N:	220	_	_
		09	39.9	169. 0	998							温带低気圧	Eに変わる
		15	40.2	172.0	1000								
		21	41.7	175.0	1000								
	9	03										消滅	