

台風の南大東島への接近数(1951年～2024年)

沖縄気象台

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	接近数 年合計
1951 (S.26)					1	1*	2*	1					4
1952 (S.27)							1				2		3
1953 (S.28)									1	1			2
1954 (S.29)								2	2*				4
1955 (S.30)			1				1	1	1	1			5
1956 (S.31)								1	1				2
1957 (S.32)								2	2				4
1958 (S.33)							1	1	1		1		4
1959 (S.34)								1		2	2		5
1960 (S.35)						1		1					2
1961 (S.36)							1		2	1			4
1962 (S.37)					1			1			1		3
1963 (S.38)						1	1	2	1	1			6
1964 (S.39)								2	1				3
1965 (S.40)					1				3		1		5
1966 (S.41)					1	1		2*	3*				6
1967 (S.42)									1*	2*			2
1968 (S.43)							1	1		1			3
1969 (S.44)											2		2
1970 (S.45)				1	1			2	2				4
1971 (S.46)				1	1			3		1	1		8
1972 (S.47)							1		1				2
1973 (S.48)								1					1
1974 (S.49)						1	1	2	1				5
1975 (S.50)							1	1		2*	1*		4
1976 (S.51)							3	2	1		1		7
1977 (S.52)							1		1				2
1978 (S.53)							1	2			1		4
1979 (S.54)					1			1	2	1			5
1980 (S.55)									1		1		2
1981 (S.56)									1*	2*			2
1982 (S.57)								1	2	2			5
1983 (S.58)								2		1			3
1984 (S.59)												1	1
1985 (S.60)					1	1	1	4		1			8
1986 (S.61)								2	2				4
1987 (S.62)						1*	2*			1			3
1988 (S.63)						2			1	2			5
1989 (H.元)						1		2	1				4
1990 (H.2)								1	1	1	1		4
1991 (H.3)					1			2	2	1			6
1992 (H.4)						1		2			1		4
1993 (H.5)							2	1	1	1			5
1994 (H.6)									1		1		2
1995 (H.7)													0
1996 (H.8)							1	1	2*	1*	1		5
1997 (H.9)					1	1	1	1	1	1			6
1998 (H.10)								1	1				2
1999 (H.11)							2*	2*			1		4
2000 (H.12)					1		1	1	2				5
2001 (H.13)					1			1	1				3
2002 (H.14)							2	1	1				4
2003 (H.15)					1	1		1					3
2004 (H.16)					1	1		1	2	2			7
2005 (H.17)						1			1	1			3
2006 (H.18)													0
2007 (H.19)									1	1			2
2008 (H.20)					2								2
2009 (H.21)										2			2
2010 (H.22)								1		1			2
2011 (H.23)							1	1	2				4
2012 (H.24)						2	1	2	1	1			7
2013 (H.25)										3			3
2014 (H.26)						1		1	1	2			5
2015 (H.27)							1						1
2016 (H.28)								1	1				2
2017 (H.29)								1		1			2
2018 (H.30)						2	1	2	1		1		7
2019 (R.元)										1			1
2020 (R.2)									1	1			2
2021 (R.3)					1			1	1				3
2022 (R.4)							1	1	2				4
2023 (R.5)						2	1*	1*	1				4
2024 (R.6)					1			1	3				5
累計	0	0	0	3	16	22	39	73	63	41	20	1	269
平年値													
1991～2020	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.4	0.8	0.8	0.7	0.2	0.0	3.4

1. 南大東島への接近: 台風の中心が、南大東島地方気象台の300km以内に入ることをいう。
2. * 印は台風が二つの月にまたがって接近(両月に加算)したことを示す。接近数は月合計と年で異なることがある。
3. 平年値とは、1991年から2020年までの30年を平均した値。
4. 台風の発生数・接近数の年や月の統計期間は日本標準時を基準にしている。
5. この表は、気象庁大気海洋部気象リスク対策課アジア太平洋気象防災センターの事後解析で確定した台風資料により作成。