

2023年台風第9号 SAOLA (2309)

位 置 表

(日本時) 月 日 時	中心位置		中心 気圧 hPa	最大 風速 m/s	暴風域半径 km	強風域半径 km	大きさ・強さ等	
	緯度	経度					大きさ	強さ
8 22 09	18.8 N	128.3 E	1006	--	---	---	熱帯低気圧発生	
15	18.6	127.5	1004	--	---	---		
21	18.5	126.8	1004	--	---	---		
23 03	18.5	126.5	1004	--	---	---		
09	18.5	126.2	1006	--	---	---		
15	18.6	125.9	1004	--	---	---		
21	18.8	125.6	1006	--	---	---		
24 03	19.5	125.3	1004	--	---	---		
09	20.0	125.1	1006	--	---	---		
15	20.5	124.8	1002	18	---	SE: 280 NW: 165	—	—
21	20.2	124.5	1002	18	---	SE: 280 NW: 165	—	—
25 03	20.1	124.3	1000	20	---	SE: 280 NW: 165	—	—
09	19.9	124.0	998	23	---	SE: 280 NW: 165	—	—
15	19.8	123.8	994	25	---	SE: 280 NW: 165	—	—
21	19.6	123.6	980	35	55	SE: 280 NW: 165	—	強い
26 03	19.2	123.4	975	35	75	SE: 280 NW: 165	—	強い
09	18.5	123.2	970	40	75	SE: 280 NW: 165	—	強い
15	18.0	123.2	955	45	95	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
21	17.6	123.0	950	45	95	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
27 03	17.2	122.9	940	50	95	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
09	16.8	122.9	940	50	95	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
15	16.5	123.0	940	50	95	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
21	16.2	123.2	940	50	95	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
28 03	16.0	123.7	955	45	75	SE: 280 NW: 165	—	非常に強い
09	16.8	124.4	960	40	75	SE: 280 NW: 165	—	強い
15	17.5	124.2	955	45	75	220	—	非常に強い
21	17.9	124.0	955	45	75	220	—	非常に強い
29 03	18.3	123.8	955	45	75	220	—	非常に強い
09	18.5	123.5	955	45	75	220	—	非常に強い
15	18.9	123.1	950	45	75	220	—	非常に強い
21	19.3	122.7	940	50	95	NW: 280 SE: 220	—	非常に強い
30 03	19.9	121.9	935	50	95	NW: 280 SE: 220	—	非常に強い
09	20.1	121.0	920	55	95	NW: 280 SE: 220	—	猛烈な
15	20.4	120.3	920	55	95	NW: 280 SE: 220	—	猛烈な
21	20.7	119.6	920	55	95	N: 280 S: 220	—	猛烈な
31 03	20.9	118.7	920	55	95	N: 280 S: 220	—	猛烈な
09	21.1	118.2	920	55	95	NE: 280 SW: 220	—	猛烈な
15	21.2	117.8	920	55	95	NE: 280 SW: 220	—	猛烈な
21	21.5	117.3	935	50	95	NE: 280 SW: 220	—	非常に強い
9 1 03	21.6	116.8	940	50	95	NE: 280 SW: 220	—	非常に強い
09	21.9	116.2	940	50	95	NE: 280 SW: 220	—	非常に強い
15	22.0	115.4	940	50	95	220	—	非常に強い
21	22.0	114.4	950	45	95	165	—	非常に強い
2 03	22.0	113.4	970	35	75	165	—	強い
09	21.7	112.7	980	30	75	165	—	—
15	21.7	111.9	990	25	---	S: 110 N: 75	—	—
21	21.7	111.1	996	18	---	S: 110 N: 75	—	—
3 03	21.6	110.5	998	--	---	---	熱帯低気圧に変わる	
09	21.4	109.7	1000	--	---	---		
15	21.2	109.4	1000	--	---	---		
21	20.9	109.3	1000	--	---	---		
4 03							消滅	