



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA STASIUN METEOROLOGI KELAS I DOMINE EDUARD OSOK - SORONG

BANDARA DOMINE EDUARD OSOK, SORONG - PAPUA BARAT DAYA

Telp/Fax : (0951) 327457, 08114800075

Email : stametsorong@gmail.com

PRAKIRAAN CUACA MARITIM

Perairan Misool

No. : B/ME.01.02/WP/101/KSRJ/IV/2026

Berlaku 18 April 2026 09:00 WIT - 20 April 2026 09:00 WIT

Tanggal	18 April 2026					19 April 2026					20 April 2026						
Jam	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09
Kondisi Cuaca																	
Suhu Udara (C)	27	28	28	28	28	28	27	27	28	28	28	28	28	27	27	27	27
Kelembapan Udara (%)	79	77	76	76	76	78	81	82	79	78	77	77	79	81	82	83	82
Arah Angin																	
	NE	NE	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	N	N	N	N	NE
Kecepatan Angin (knot)	3	3	5	5	6	6	6	6	4	4	6	6	5	5	4	4	5
Wind Gust (knot)	9	15	16	16	14	14	14	12	10	12	16	15	16	16	12	11	12
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
Arah Arus Permukaan																	
	S	SE	W	SW	S	SE	S	SW	S	SE	SW	SW	S	SE	SE	S	S
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	1.11	0.85	1.19	1.06	1.15	1.20	0.82	0.87	1.20	1.00	1.07	1.15	1.05	1.30	0.94	0.87	1.22

Kondisi Cuaca	Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan					
Cerah Cerah Berawan Berawan Berawan Tebal Udara Kabur Petir Kabut Hujan Ringan Hujan Sedang Hujan Lebat Hujan Petir	0,1 - 0,5 m	0,5 - 1,25 m	1,25 - 2,5 m	2,5 - 4,0 m	4,0 - 6,0 m	> 6,0 m
	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem

Sorong, 16 April 2026

Prakirawan,

Retno Dwi Anggraini