





**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 PELABUHAN**  
**Pelabuhan Sausapor**

No. : B/ME.01.02/CP/083/KSRJ/III/2026

Berlaku 31 Maret 2026 09:00 WIT - 02 April 2026 09:00 WIT

Tanggal	31 Maret 2026					01 April 2026								02 April 2026			
Jam	09	12	15	18	21	00	03	06	09	12	15	18	21	00	03	06	09
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	9	9	9	9	9	9	7	7	9	9	9	9	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	27	29	29	28	26	26	26	25	29	29	26	26	26	25	25	25	28
Kelembapan Udara (%)	74	71	75	76	85	87	80	85	71	76	87	87	91	95	94	93	74
Arah Angin																	
	SW	SW	W	W	SW	SW	S	S	SW	SW	W	W	SW	SW	S	S	W
Kecepatan Angin (knot)	3	3	6	6	4	4	6	6	8	8	11	11	6	6	6	6	3
Wind Gust (knot)	7	14	14	10	8	10	11	11	14	20	17	18	9	9	9	10	8
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.50	0.50	0.60	0.60	0.60	0.70	0.70	0.60	0.60	0.60	0.60	0.50	0.50	0.60	0.60	0.50	0.50
Arah Arus Permukaan																	
	NE	E	E	E	NE	E	E	N	N	NE	NE	NE	N	NE	E	N	N
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	0.65	0.67	0.74	0.75	0.74	0.70	0.70	0.76	0.73	0.80	0.87	0.78	0.89	0.73	0.70	0.80	0.77
Tinggi Muka Laut (m)	-0.01	-0.50	0.14	0.71	-0.01	-0.77	-0.17	0.71	0.14	-0.65	-0.16	0.71	0.25	-0.70	-0.31	0.71	0.37

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, 29 Maret 2026  
 Prakirawan,  
 WIRA NAIBAHO