



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

Stasiun Meteorologi Maritim Panjang - Bandar Lampung

Alamat : Jl. Yos Sudarso no. 64, Way Lunik, Panjang, Bandar Lampung - Lampung 35243

Telp : 0721-343154 Email : stamarjpg@gmail.com, stamar.lampung@bmgk.go.id

PRAKIRAAN CUACA MARITIM

Perairan Barat Lampung

No. : B/ME.01.02/WP/05/KLMP/V/2026

Berlaku 07 Mei 2026 07:00 WIB - 09 Mei 2026 07:00 WIB

Tanggal	07 Mei 2026						08 Mei 2026						09 Mei 2026					
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07	
Kondisi Cuaca																		
Suhu Udara (C)	26	27	27	28	28	28	28	27	28	28	29	29	29	29	29	28	28	
Kelembapan Udara (%)	87	83	81	79	78	80	83	85	84	79	78	78	78	80	82	84	82	
Arah Angin																		
	N	N	W	W	SE	SE	E	E	E	E	NE	NE	SE	SE	E	E	NE	
Kecepatan Angin (knot)	8	6	6	6	8	10	10	10	10	10	8	15	15	17	17	15	14	11
Wind Gust (knot)	13	13	14	11	9	12	14	14	13	14	18	23	23	20	20	20	18	
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	2.10	2.10	2.00	2.10	2.20	2.60	2.60	2.60	2.40	2.30	2.20	2.20	2.20	2.20	2.10	2.00	1.90	
Arah Arus Permukaan																		
	NW	W	W	NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	W	SW	SW	SW	SW	
Kecepatan Arus Permukaan (knot)	1.00	1.00	1.11	1.18	1.11	1.05	1.10	1.15	1.03	0.99	1.02	1.09	1.02	0.92	0.88	0.89	0.85	

Kondisi Cuaca											Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan					
											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
Cerah	Cerah Berawan	Berawan	Berawan Tebal	Udara Kabur	Petir	Kabut	Hujan Ringan	Hujan Sedang	Hujan Lebat	Hujan Petir	Tenang	Rendah	Sedang	Tinggi	Sangat Tinggi	Ekstrem

Bandar Lampung, 05 Mei 2026

Prakirawan,
Tri Wahyudi