



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439
 email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Boom

No. : e.B/ME.01.02/CP/065/MPrk.II/III/2026
 Berlaku 22 Februari 2026 07:00 WIB - 23 Februari 2026 06:00 WIB

Tanggal	22 Februari 2026																	23 Februari 2026							
Jam	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03	04	05	06	
Kondisi Cuaca																									
Visibilitas (km)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Suhu Udara (C)	26	27	28	29	30	30	31	30	28	25	25	25	25	25	25	25	24	24	24	25	25	25	25	25	
Kelembapan Udara (%)	85	78	73	70	67	66	68	67	75	92	95	95	95	94	95	95	95	94	95	96	95	94	94	94	
Arah Angin	▲	▲	▼	▼	▼	►	►	►	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	
	NW	NW	N	N	N	W	W	W	SE	SE	SE	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	N	
Kecepatan Angin (knot)	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	1	1	5	5	5	5	5	5	2	2	2	3	
Wind Gust (knot)	7	8	11	11	11	9	11	11	13	14	9	4	4	2	8	11	10	7	10	11	11	7	5	3	
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	
Arah Arus Permukaan	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼
	S	S	S	N	N	N	N	N	N	N	S	S	S	S	S	S	N	N	N	N	N	N	N	S	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	259	205	102	96	252	340	358	296	204	78	129	246	288	256	168	45	157	295	336	305	228	116	72	195	
Tinggi Muka Laut (m)	-0.87	-0.59	-0.23	0.09	0.35	0.24	0.31	0.36	0.24	0.12	-0.28	-0.66	-0.76	-0.73	-0.40	-0.06	0.16	0.09	0.00	0.15	0.16	0.10	-0.21	-0.53	



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439
 email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Boom

No. : e.B/ME.01.02/CP/065/MPrk.II/III/2026
 Berlaku 23 Februari 2026 07:00 WIB - 25 Februari 2026 07:00 WIB

Tanggal	23 Februari 2026						24 Februari 2026						25 Februari 2026				
Jam	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	25	28	29	26	24	24	24	24	25	30	28	28	26	25	25	24	25
Kelembapan Udara (%)	91	84	82	91	96	97	95	97	92	74	93	92	94	95	94	95	91
Arah Angin	▼	▼	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲
	N	N	SW	SW	S	S	S	S	S	S	SE	SE	S	S	SE	SE	NE
Kecepatan Angin (knot)	3	3	4	4	5	5	4	4	5	5	2	2	3	3	3	3	0
Wind Gust (knot)	7	12	15	8	10	15	11	13	14	23	14	11	11	12	10	8	5
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.30	0.30	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.30	0.30	0.20	0.30	0.30	0.20	0.10	0.10
Arah Arus Permukaan	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼	▼	▲	▲	▼
	S	S	N	N	S	S	N	N	S	S	N	N	S	S	N	N	S
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	260	74	320	127	289	146	322	213	190	145	284	211	211	204	237	275	89
Tinggi Muka Laut (m)	-0.66	0.03	0.26	0.31	-0.77	-0.42	-0.17	0.04	-0.44	-0.12	0.35	0.48	-0.36	-0.60	-0.19	-0.08	-0.14

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

Surabaya, 21 Februari 2026
 Prakirawan,



**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM TANJUNG PERAK SURABAYA**

Jl. Kalimas Baru 97 B Surabaya - 60165, Telp/Fax: 031 - 3291439

email: stamar.tanjungperak@bmgk.go.id, website: <http://maritim-tanjungperak.bmgk.go.id>

Ratna Cintya Dewi