



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
STASIUN METEOROLOGI MARITIM KELAS I MERAK

JL. Raya Taktakan No.27 Serang-Banten 42162 Telp : (0254) 200185 Fax : (0254) 222177 / (0254) 2224325

Email : stamet.serang@bmgk.go.id / stamet_serang@yahoo.co.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN
Pelabuhan Merak

No. : B/ME.01.02/CP/26/MRK/III/2026

Berlaku 27 Februari 2026 07:00 WIB - 28 Februari 2026 06:00 WIB

Tanggal	27 Februari 2026																	28 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)	9	9	8	8	8	10	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
Suhu Udara (C)	26	27	28	29	30	30	32	31	30	29	28	27	27	27	27	25	25	25	24	24	24	23	24	25
Kelembapan Udara (%)	88	87	83	83	82	84	80	81	81	81	83	83	82	82	82	89	89	86	87	86	85	88	86	84
Arah Angin																								
	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	NW
Kecepatan Angin (knot)	18	18	17	17	17	24	24	24	22	22	22	20	20	20	17	17	17	14	14	14	16	16	16	6
Wind Gust (knot)	28	25	25	24	27	27	27	25	25	25	28	25	22	22	23	25	24	23	23	21	21	23	22	16
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.60	0.60	0.60	0.70	0.70	0.70	0.60	0.60	0.60	0.70	0.60	0.60	0.60	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50	0.40	0.50	0.50	0.50	0.50	0.50
Arah Arus Permukaan																								
	NE	NE	NE	E	E	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	58	48	41	36	36	39	49	65	82	96	106	113	116	115	105	93	79	65	53	47	46	48	48	49
Tinggi Muka Laut (m)	-0.03	0.03	0.01	0.02	0.05	0.06	0.15	0.14	0.11	-0.04	-0.19	-0.29	-0.42	-0.43	-0.35	-0.17	-0.10	-0.11	-0.05	-0.02	0.12	0.13	0.11	0.16



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

STASIUN METEOROLOGI MARITIM KELAS I MERAK

JL. Raya Taktakan No.27 Serang-Banten 42162 Telp : (0254) 200185 Fax : (0254) 222177 / (0254) 2224325
 Email : stamet.serang@bmgk.go.id / stamet_serang@yahoo.co.id

PRAKIRAAN CUACA PELABUHAN Pelabuhan Merak

No. : B/ME.01.02/CP/26/MRK/III/2026

Berlaku 28 Februari 2026 07:00 WIB - 02 Maret 2026 07:00 WIB

Tanggal	28 Februari 2026						01 Maret 2026						02 Maret 2026				
	07	10	13	16	19	22	01	04	07	10	13	16	19	22	01	04	07
Jam																	
Kondisi Cuaca																	
Visibilitas (km)	9	9	10	10	10	4	4	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Suhu Udara (C)	26	29	32	30	28	27	24	24	26	27	27	26	26	26	27	27	26
Kelembapan Udara (%)	85	85	82	83	86	86	90	91	88	85	83	84	86	88	87	85	89
Arah Angin	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↙	↙	↖	↖	↘	↘	↙	↙	↗	↗	↖
	NW	NW	NW	NW	S	S	SW	SW	NW	NW	N	N	SW	SW	W	W	NW
Kecepatan Angin (knot)	6	6	3	3	8	8	8	8	6	6	7	7	5	5	5	5	3
Wind Gust (knot)	9	13	8	11	13	14	14	24	9	12	11	13	12	11	8	9	9
Tinggi Gelombang Signifikan (m)	0.50	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.50	0.40	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
Arah Arus Permukaan	↙	↘	↗	↖	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↘	↙	↙	↙	↙	↘	↙
	NE	S	E	NE	NE	NE	NE	NE	NE	SE	S	NE	NE	NE	NE	S	NE
Kecepatan Arus Permukaan (cm/s)	46	38	34	73	103	93	52	36	44	35	41	56	91	92	53	36	39
Tinggi Muka Laut (m)	0.11	0.05	0.14	-0.02	-0.28	-0.28	-0.17	0.16	0.08	0.07	0.04	0.06	0.00	-0.29	-0.25	0.13	0.06

Kondisi Cuaca	Klasifikasi Tinggi Gelombang Signifikan												
Cerah Cerah Berawan Berawan Berawan Tebal Udara Kabur Petir Kabut Hujan Ringan Hujan Sedang Hujan Lebat Hujan Petir	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="background-color: #0070C0; color: white;">0.1 - 0.5 m</td> <td style="background-color: #008000; color: white;">0.5 - 1.25 m</td> <td style="background-color: #FFD700; color: white;">1.25 - 2.5 m</td> <td style="background-color: #FF8C00; color: white;">2.5 - 4.0 m</td> <td style="background-color: #FF0000; color: white;">4.0 - 6.0 m</td> <td style="background-color: #800080; color: white;">> 6.0 m</td> </tr> <tr> <td>Tenang</td> <td>Rendah</td> <td>Sedang</td> <td>Tinggi</td> <td>Sangat Tinggi</td> <td>Ekstrem</td> </tr> </table>	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
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								

Cilegon, 26 Februari 2026
 Prakirawan,
 Akhmad Fadholi