

ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

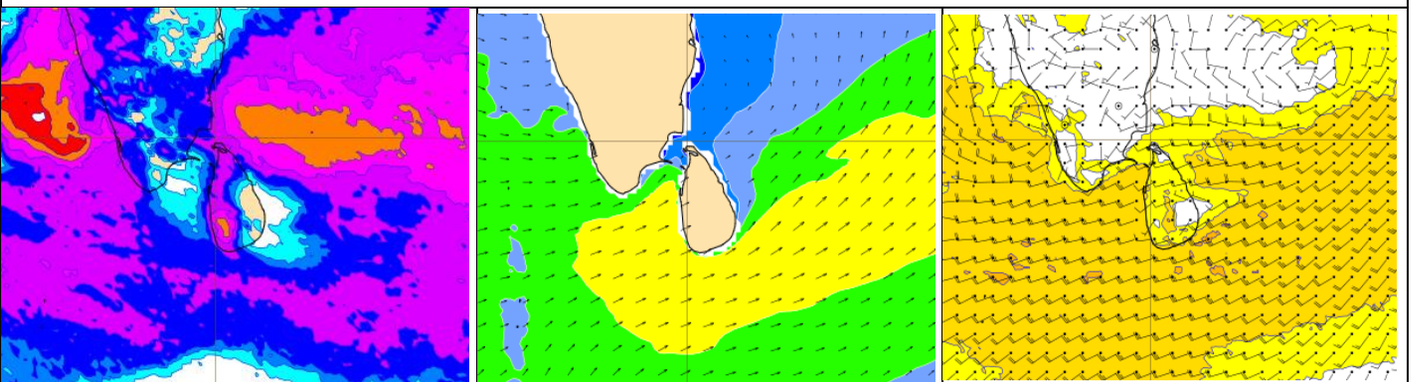
Issued at 4.00 p.m. on 20 May 2024

Marine Weather Division, National Meteorological Centre, Department of Meteorology.

2024 මැයි මස 20 දින ප.ව. 04.00 ට නිකුත් කරන ලදී.
සමුද්‍රීය කාලගුණ විද්‍යා අංශය, කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

A low-pressure area is likely to form over southwest Bay of Bengal around 22nd may, 2024. It is likely to move initially northeastwards and concentrate into a depression over central parts of Bay of Bengal around 24th may, 2024. Fishing and naval community are requested to be attentive to future forecasts issued by the Department of Meteorology in this regard.

2024 මැයි 22 වැනිදා පමණ නිරිතදිග බෙංගාල බොක්ක ආශ්‍රිතව අඩු පීඩන කලාපයක් නිර්මාණය වීමට ඉඩ ඇත. එය 2024 මැයි 24 වැනි දින පමණ වන විට මධ්‍යම බෙංගාල බොක්ක ප්‍රදේශයේදී පීඩන අවපාතයක් දක්වා වර්ධනය වී මුලිකව ඊසාන දෙසට ගමන් කිරීමට ඉඩ ඇත. කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව මේ සම්බන්ධයෙන් නිකුත් කරන ඉදිරි අනාවැකි පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

දිනය Date	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
	<p>10m wind layer:</p> <p>Black wind flags (in knots)</p> <p>Total precipitation over the last 24 hour</p> 	<p>Mean wave direction and height</p> <p>Black wind wave arrows</p> <p>Significant wave height</p> 	<p>10m wind layer:</p> <p>Black wind flags (in knots)</p> <p>10m maximum wind gust in the last 24 hour</p> 
2024.05.21	<p>Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Mullaituvu to Hambantota via Kankasanturai, Mannar, Colombo and Galle, heavy showers are likely at some places. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the island.</p> <p>මුලතිව් සිට කන්කසන්තුරය, මන්නාරම, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර ඇතැම් ස්ථානවලට තද වැසි ඇති විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.</p> <p>Wind speed will be (40-50) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (60-70) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be very rough at times. Wind speed will be (25-35) kmph in the other sea areas and can be increased up to 50 kmph at times and sea condition can be rough at times.</p> <p>The swell waves (about 2.5 m – 3.0 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota.</p> <p>Naval and fishing communities are also requested to be attentive in this regard.</p> <p>කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (40-50) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැකි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැකි.මී. (25-35) පමණ වන අතර විටින් විට පැකි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.</p> <p>කල්පිටියේ සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල රළ (මීටර් 2.5 - 3.0 පමණ) උස (මෙය ගොඩබිම් ප්‍රදේශය සඳහා නොවේ) වැඩි විය හැක.</p> <p>ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් ද මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ඉල්ලා සිටිමි.</p>		
			

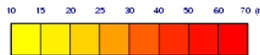
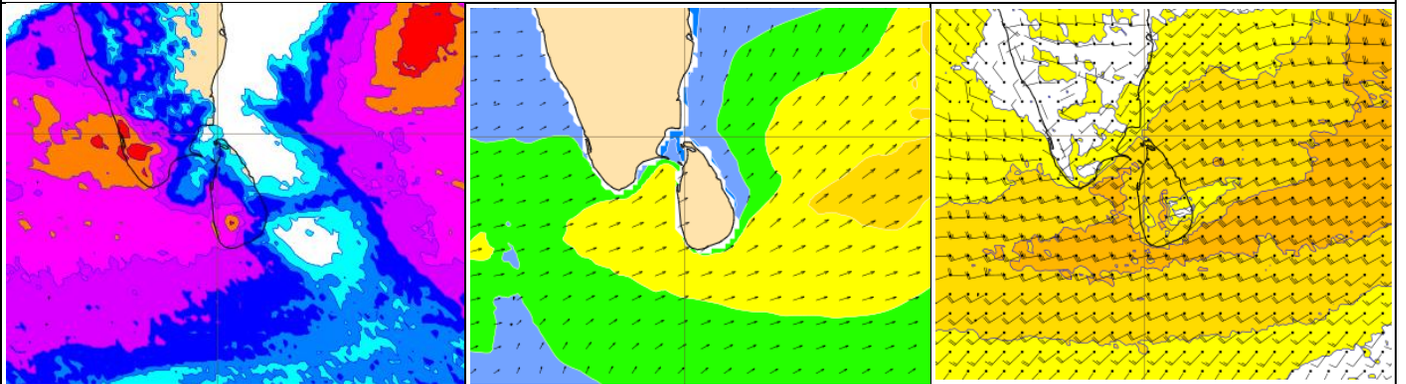
ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

දිනය Date	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
	<p>10m wind layer:</p> <p>Total precipitation over the last 24 hour</p>	<p>Mean wave direction and height</p> <p>Significant wave height</p>	<p>10m wind layer:</p> <p>10m maximum wind gust in the last 24 hour</p>
2024.05.22	<p>Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Mannar to Hambantota via, Colombo and Galle, heavy showers are likely at some places. Showers or thundershowers will occur at several places in the other sea areas around the island.</p> <p>මන්නාරම සිට, කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා හම්බන්තොට දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන අතර ඇතැම් ස්ථානවලට තද වැසි ඇති විය හැක. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.</p> <p>Wind speed will be (40-50) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (60-70) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be very rough at times. Wind speed will be (25-35) kmph in the other sea areas and can be increased up to 50 kmph at times and sea condition can be rough at times.</p> <p>The swell waves (about 2.5 m – 3.0 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota.</p> <p>Naval and fishing communities are also requested to be attentive in this regard.</p> <p>කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (40-50) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැකි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැකි.මී. (25-35) පමණ වන අතර විටින් විට පැකි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.</p> <p>කල්පිටියේ සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල රළ (මීටර් 2.5 - 3.0 පමණ) උස (මෙය ගොඩබිම් ප්‍රදේශය සඳහා නොවේ) වැඩි විය හැක.</p> <p>ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ඉල්ලා සිටිමි.</p>		

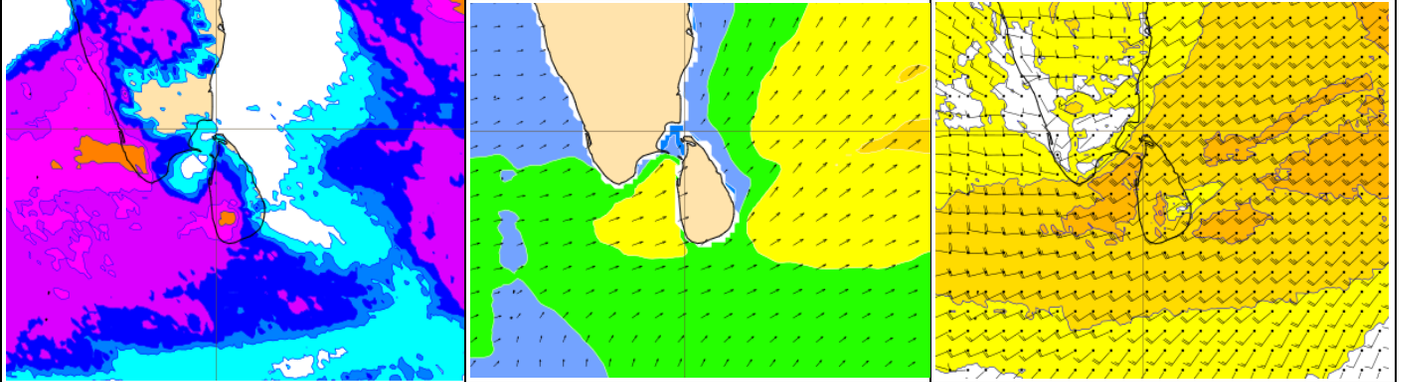
ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

Date දිනය	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
2024.05.23	<p>10m wind layer:  Black wind flags (in knots) Total precipitation over the last 24 hour </p>	<p>Mean wave direction and height  Black wave arrows Significant wave height </p>	<p>10m wind layer:  Black wind flags (in knots) 10m maximum wind gust in the last 24 hour </p>
<p>Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Puttalam to Matara via, Colombo and Galle. Showers or thundershowers will occur at a few places in the other sea areas around the island.</p> <p>පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.</p> <p>Wind speed will be (40-50) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (70-80) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be high at times. Wind speed will be (30-40) kmph in the other sea areas and can be increased up to 50 kmph at times and sea condition can be rough at times.</p> <p>The swell waves (about 2.5 m – 3.5 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota.</p> <p>Naval and fishing communities are also requested to be attentive in this regard.</p> <p>කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (40-50) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැකි.මී. (70-80) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට දළ රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැකි.මී. (30-40) පමණ වන අතර විටින් විට පැකි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.</p> <p>කල්පිටියේ සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල රළ (මීටර් 2.5 - 3.5 පමණ) උස (මෙය ගොඩබිම් ප්‍රදේශය සඳහා නොවේ) වැඩි විය හැක.</p> <p>ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ඉල්ලා සිටියි.</p>			
			

ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

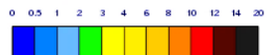
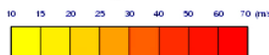
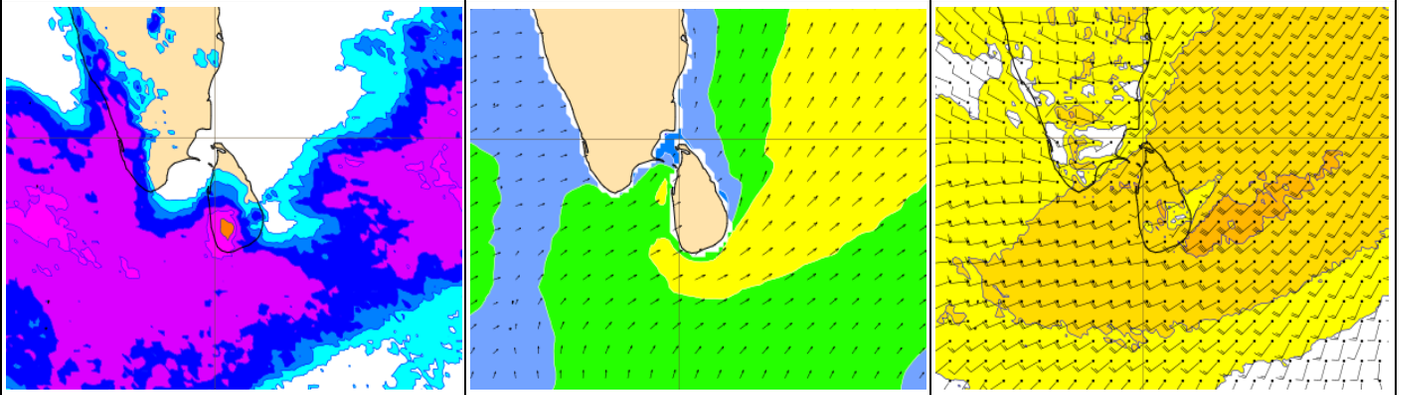
8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

Date දිනය	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) Total precipitation over the last 24 hour 	Mean wave direction and height  Black wind wave arrows Significant wave height 	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) 10m maximum wind gust in the last 24 hour 
2024.05.24	<p>Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Puttalam to Matara via, Colombo and Galle. Showers or thundershowers will occur at a few places in the other sea areas around the island.</p> <p>පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.</p> <p>Wind speed will be (40-50) kmph will in the sea areas extending from Mannar to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (70-80) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be high at times. Wind speed will be (30-40) kmph in the other sea areas and can be increased up to 50 kmph at times and sea condition can be rough at times.</p> <p>The swell waves (about 2.5 m – 3.5 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota.</p> <p>Naval and fishing communities are also requested to be attentive in this regard.</p> <p>මන්නාරම සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (40-50) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැකි.මී. (70-80) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට දළ රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැකි.මී. (30-40) පමණ වන අතර විටින් විට පැකි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.</p> <p>කල්පිටියේ සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල රළ (මීටර් 2.5 - 3.5 පමණ) උස (මෙය ගොඩබිම් ප්‍රදේශය සඳහා නොවේ) වැඩි විය හැක.</p> <p>ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ඉල්ලා සිටියි.</p>		
			



ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

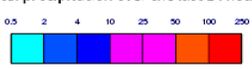
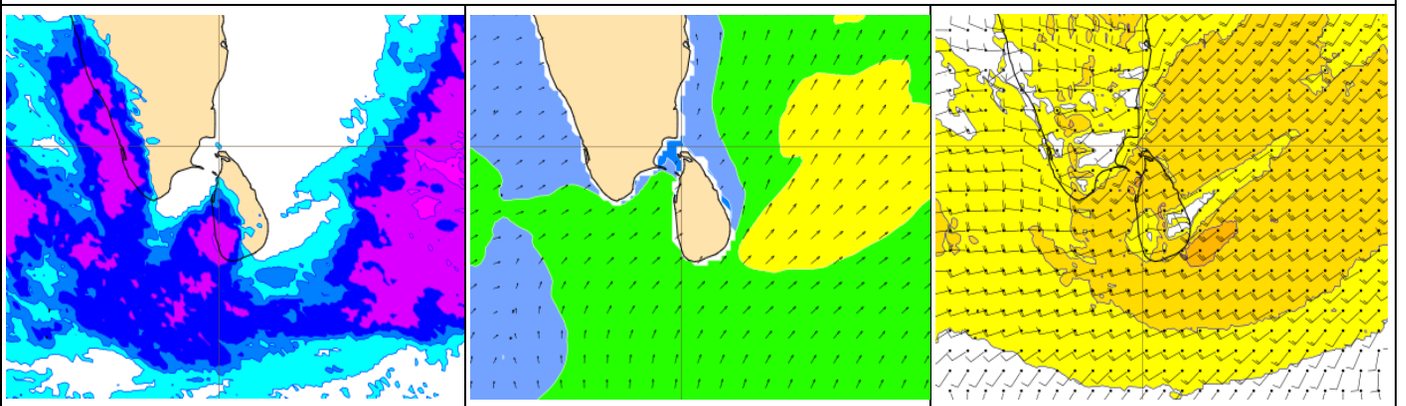
8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

Date දිනය	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) Total precipitation over the last 24 hour 	Mean wave direction and height  Black wind wave arrows Significant wave height 	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) 10m maximum wind gust in the last 24 hour 
2024.05.25	<p>Showers or thundershowers will occur at times in the sea areas extending from Puttalam to Matara via, Colombo and Galle. Showers or thundershowers will occur at a few places in the other sea areas around the island.</p> <p>පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල විටින් විට වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ.</p> <p>Wind speed will be (40-50) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (60-70) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be very rough at times. Wind speed will be (25-35) kmph in the other sea areas and can be increased up to 50 kmph at times and sea condition can be rough at times.</p> <p>The swell waves (about 2.5 m – 3.0 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota.</p> <p>Naval and fishing communities are also requested to be attentive in this regard.</p> <p>කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (40-50) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැකි.මී. (60-70) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැකි.මී. (25-35) පමණ වන අතර විටින් විට පැකි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක.</p> <p>කල්පිටියේ සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල රළ (මීටර් 2.5 - 3.0 පමණ) උස (මෙය ගොඩබිම් ප්‍රදේශය සඳහා නොවේ) වැඩි විය හැක.</p> <p>දිවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ඉල්ලා සිටියි.</p>		
			



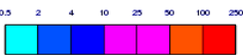
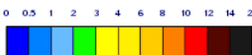
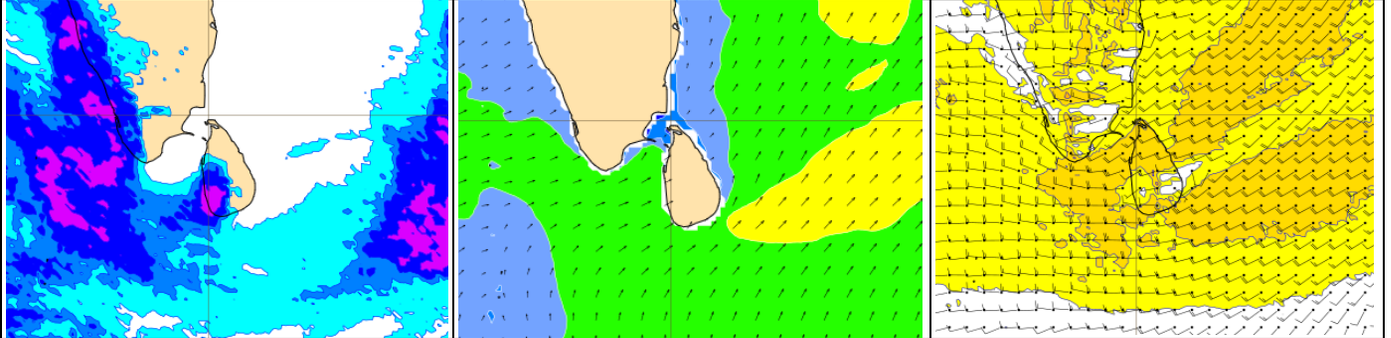
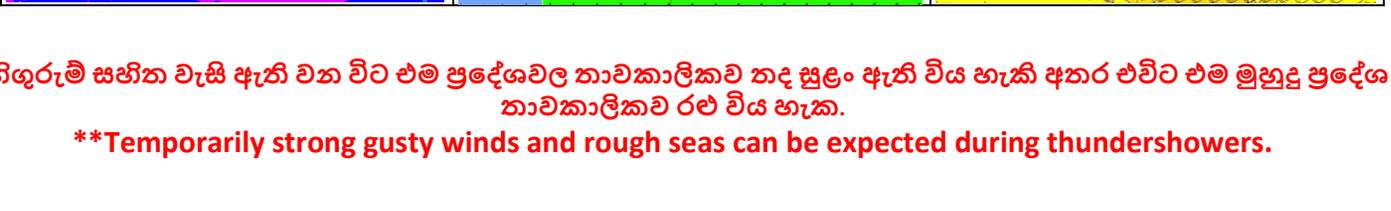
ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

Date දිනය	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) Total precipitation over the last 24 hour 	Mean wave direction and height  Black wind wave arrows Significant wave height 	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) 10m maximum wind gust in the last 24 hour 
2024.05.26	<p> Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas extending from Puttalam to Matara via, Colombo and Galle. Showers or thundershowers will occur at a few places in the other sea areas around the island. පුත්තලම සිට කොළඹ සහ ගාල්ල හරහා මාතර දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. </p> <p> Wind speed will be (30-40) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (65) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be very rough at times. Wind speed will be (25-35) kmph in the other sea areas and can be increased up to 50 kmph at times and sea condition can be rough at times. The swell waves (about 2.5 m – 3.0 m) height (This is not for land area) may increase in the sea areas off the coast extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle, and Hambantota. Naval and fishing communities are also requested to be attentive in this regard. </p> <p> කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (30-40) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැකි.මී. (65) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැකි.මී. (25-35) පමණ වන අතර විටින් විට පැකි.මී. 50 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. </p> <p> කල්පිටියේ සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොතුවිල් දක්වා වෙරළට ඔබ්බෙන් වන මුහුදු ප්‍රදේශවල රළ (මීටර් 2.5 - 3.0 පමණ) උස (මෙය ගොඩබිම් ප්‍රදේශය සඳහා නොවේ) වැඩි විය හැක. </p> <p> ධීවර සහ නාවික ප්‍රජාවගෙන් මේ පිළිබඳව අවධානයෙන් සිටින ලෙස ඉල්ලා සිටියි. </p>		
			

ශ්‍රී ලංකාවේ වෙරළ තීරයට දින 8 ක් සඳහා කාලගුණ අනාවැකිය

8 DAY FORECAST FOR COASTAL AREAS AROUND SRI LANKA

Date දිනය	සුළඟ සහ වර්ෂාපතනය Wind and Rainfall Forecast (පැය 24 සඳහා වර්ෂාපතනය) (Total precipitation for 24hrs)	මුහුදු රළ උස Significant wave height (මීටර් වලින්) (in meters)	විටින් විට වැඩිවිය හැකි සුළං වේගය Wind Gust (තත්පරයට මීටර්) (m/s)
	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) Total precipitation over the last 24 hour 	Mean wave direction and height  Black wind wave arrows Significant wave height 	10m wind layer:  Black wind flags (in knots) 10m maximum wind gust in the last 24 hour 
2024.05.27	<p>Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Galle via Colombo. Mainly fair weather will prevail in the other sea areas around the island.</p> <p>පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක් පවතී.</p> <p>Wind speed will be (25-35) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (60) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be very rough at times. Wind speed will be (20-30) kmph in the other sea areas and can be increased up to 45 kmph at times and sea condition can be Fairly rough at times.</p> <p>කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (25-35) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (60) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට ඉතා රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. 45 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.</p>		
			
2024.05.28	<p>Showers or thundershowers will occur at several places in the sea areas off the coast extending from Puttalam to Galle via Colombo. Mainly fair weather will prevail in the other sea areas around the island.</p> <p>පුත්තලම සිට කොළඹ හරහා ගාල්ල දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල තැනින් තැන වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වේ. දිවයින වටා වන සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල ප්‍රධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණයක් පවතී.</p> <p>Wind speed will be (25-35) kmph will in the sea areas extending from Kalpitiya to Pottuvil via Colombo, Galle and Hambantota. Wind speed may increase up to (50-60) kmph at times in these sea areas and the sea condition will be rough at times. Wind speed will be (20-30) kmph in the other sea areas and can be increased up to 45 kmph at times and sea condition can be Fairly rough at times.</p> <p>කල්පිටිය සිට කොළඹ, ගාල්ල සහ හම්බන්තොට හරහා පොත්තුවිල් දක්වා වන මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය කිලෝමීටර් (25-35) පමණ වේ. මෙම මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය විටින් විට පැ.කි.මී. (50-60) දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට රළු විය හැක. සෙසු මුහුදු ප්‍රදේශවල සුළගේ වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වන අතර විටින් විට පැ.කි.මී. 45 දක්වා වැඩි විය හැකි අතර එම මුහුදු ප්‍රදේශ විටින් විට තරමක් රළු විය හැක.</p>		
			

**** ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇති වන විට එම ප්‍රදේශවල තාවකාලිකව තද සුළං ඇති විය හැකි අතර එවිට එම මුහුදු ප්‍රදේශ තාවකාලිකව රළු විය හැක.**

****Temporarily strong gusty winds and rough seas can be expected during thundershowers.**