

ශී ලංකාව සඳහා සාමානාය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහ මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

> 2024 මාර්තු මස 16 දින සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 මාර්තු මස 15 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත්කරන ලදි.

බස්නාහිර, සබරගමුව සහ මධාාම පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තික්කවලත් සවස් කාලයේදී හෝ රාතී කාලයේදී ස්ථාන ස්වල්පයක වැසි හෝ ගිගුරුම් සහිත වැසි ඇතිවිය හැක.

දිවයිනේ සෙසු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වියලි කාලගුණික තත්ත්වයක් පවතී.

සබරගමුව, මධාාම සහ ඌව පළාත්වලත් ගාල්ල සහ මාතර දිස්තිුක්කවලත් ඇතැම් ස්ථානවල උදෑසන කාලයේදී මීදුම් සහිත තත්ත්වයක් අපේක්ෂා කෙරේ.

WEATHER FORECAST FOR 16 March 2024 Issued at 12.00 noon on 15 March 2024

Showers or thundershowers may occur at a few places in Western, Sabaragamuwa and Central provinces and in Galle and Matara districts in the evening or night.

Mainly dry weather will prevail elsewhere of the island.

Misty conditions can be expected at some places in Sabaragamuwa, Central and Uva provinces and in Galle and Matara districts during the morning.



ශීී ලංකාව සඳහා සාමානාෳය කාලගුණ අනාවැකිය

GENERAL WEATHER FORECAST FOR SRI LANKA

ජාතික කාලගුණ විදාහ මධාස්ථානයේ, අනාවැකි අංශය මගින් නිකුත් කරන ලදි Issued by Forecasting Division, National Meteorological Centre

ඉදිරි පැය 24 ට දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සදහා කාලගුණ අනාවැකිය 2024 මාර්තු මස 15 දින මධාහන 12.00 ට නිකුත් කරන ලදි.

වැසි තත්ත්වය:
දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශවල පුධාන වශයෙන් වැසි රහිත කාලගුණික තත්වයක් පවතී.
සුළඟ:
සුළං තැගෙනහිර දෙසින් හෝ නිශ්චිත දිශාවකින් තොරව හමා එන අතර සුළං වේගය පැ.කි.මී. (20-30) පමණ වේ.
මුහුලේ ස්වභාවය:

දිවයින වටා වන මුහුදු පුදේශ සාමානා ස්භාවයේ සිට මද වශයෙන් රළු වේ.

WEATHER FORECAST FOR SEA AREAS AROUND THE ISLAND DURING NEXT 24 HOURS Issued at 12.00 noon on 15 March 2024

Condition of Rain:	
Mainly fair weather will prevail sea areas around the island.	
Winds:	
Winds will be easterly or variable in direction and wind speed will be (20-30) kmph.	
State of Sea:	
Sea areas around the island will be slight to moderate.	