



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

නිවේදන අංකය : 01

වර්ණය : සුදු

කාලගුණ තොරතුරු නිවේදනය.

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ, ස්වභාවික විපත් පිළිබඳ පූර්ව අනතුරු ඇඟවීමේ මධ්‍යස්ථානය විසින් 2024 දෙසැම්බර් 06 දින පෙ.ව 11.30 ට නිකුත් කරන ලදී.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශ සහ දිවයින සඳහා

නැගෙනහිර තරංගාකාර කැළඹීලි ස්වභාවයක් ඉදිරි දිනවලදී දිවයිනේ කාලගුණ තත්ත්වය කෙරෙහි බලපෑම් ඇතිකිරීමේ හැකියාවක් පවතී. මෙම බලපෑම හේතුවෙන් දෙසැම්බර් 10 දින සිට උතුරු සහ නැගෙනහිර පළාත්වල වැසි තත්ත්වයේ වැඩි වීමක් අපේක්ෂා කෙරේ. මේ සමග දිවයින හරහා ඊසානදිග මෝසම් තත්ත්වයද ක්‍රමයෙන් ස්ථාපිත වෙතැයි බලාපොරොත්තුවේ.

බෙංගාල බොක්ක මුහුදු ප්‍රදේශයේ කටයුතු සිදුකරන නාවික සහ ධීවර ප්‍රජාවන්, සහ නැගෙනහිර සහ උතුරු පළාත්වල වෙසෙන මහජනතාවගෙන් මේ සම්බන්ධයෙන් කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිකුත් කරනු ලබන ඉදිරි අනාවැකි සහ නිවේදන පිළිබඳව අවධානයෙන් පසුවන ලෙස ඉල්ලා සිටිනු ලැබේ.

කාර්යයේ නියුතු කාලගුණ විද්‍යාඥ
ජාතික කාලගුණ විද්‍යා මධ්‍යස්ථානය
දු. ක - 0112 686 686



කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුව

வளிமண்டலவியல் திணைக்களம்

Department of Meteorology

TP : 011 2686686

Fax : 011 2691443

E-mail : metnmc@gmail.com

Web : www.meteo.gov.lk

Bulletin No: 01

COLOR: White

Weather Information Bulletin

Issued by the Natural Hazards Early Warning Centre

Issued at 11.30 a.m. 06 December 2024

For the Island and Bay of Bengal Sea areas.

An easterly wave disturbance will be affecting the weather conditions in the island in next few days. Under its influence, showery conditions are expected to enhance in the Northern and Eastern provinces from 10th December. The Northeast monsoon condition also expected to establishing gradually over the island along with above condition.

Navel and fishing communities, engaging activities over South-west Bay of Bengal and the general public, particularly living in the Eastern and Northern provinces are requested to be attentive to the future forecasts and bulletins issued by the Department of Meteorology in this regards.

Duty Meteorologist

National Meteorological Center

TP 0112 686 686