



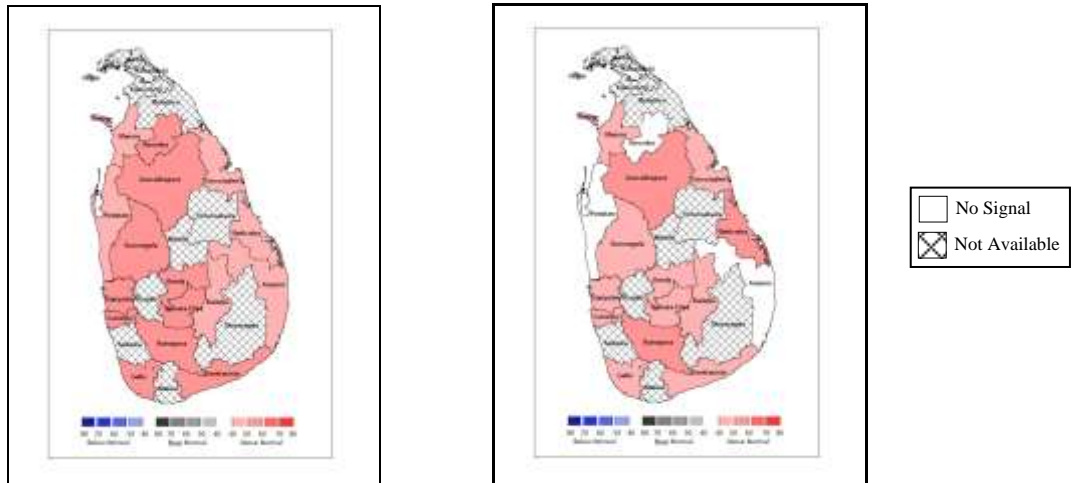
No SF-2024-04-T

වර්ෂ 2024 අප්‍රේල් සිට ජූනි දක්වා උෂ්ණත්වය පිළිබඳ අනාවැකිය

කාලගුණ විද්‍යා දෙපාර්තමේන්තුවේ සෘතුමය අනාවැකිකරන අංශය මගින් 2024 අප්‍රේල් 04 වන දින නිකුත් කරන ලදී.

2024 අප්‍රේල් මාසය සඳහා උෂ්ණත්වය පිළිබඳ සම්භාවිතා පුරෝකථනය

2024 අප්‍රේල් මාසය සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ උෂ්ණත්වය පිළිබඳ සම්භාවිතා පුරෝකථනය පහත දැක්වෙන පරිදි වේ.



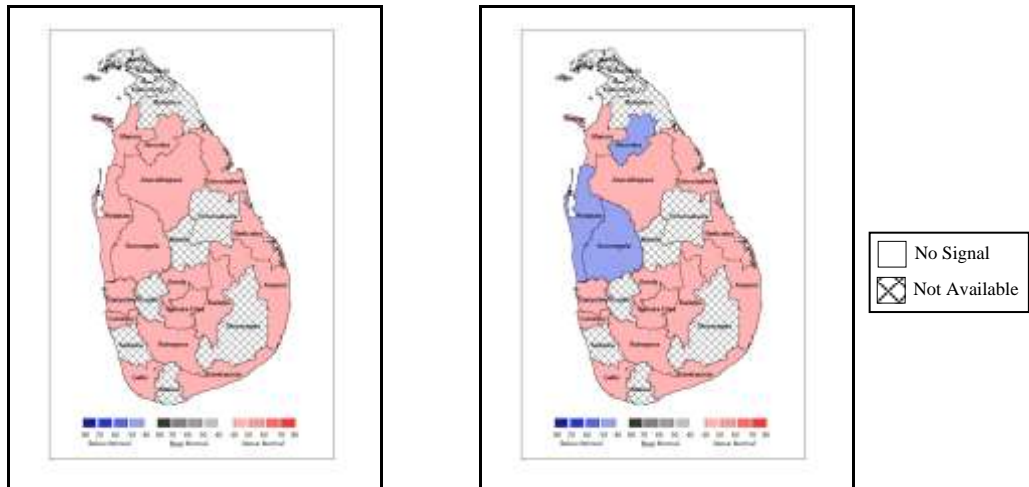
රූපය 01: උපරිම උෂ්ණත්වය (දහවල් කාලයේ) **රූපය 02:** අවම උෂ්ණත්වය(රාත්‍රී කාලයේ)

රූපය 01: හි 2024 අප්‍රේල් මාසය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ උපරිම උෂ්ණත්වය (දහවල් කාලයේ) සඳහා සම්භාවිතා පුරෝකථනය දැක්වේ. ඒ අනුව, 2024 අප්‍රේල් මාසයේදී මන්නාරම, පුත්තලම, කුරුණෑගල, වවනියාව, අනුරාධපුරය, ත්‍රිකුණාමලය, මඩකලපුව, කොළඹ, ගම්පහ රත්නපුරය, ගාල්ල, හම්බන්තොට, මහනුවර, නුවරඑළිය, බදුල්ල සහ අම්පාර දිස්ත්‍රික්ක වල උපරිම උෂ්ණත්වය(දහවල් කාලයේ) සාමාන්‍යයට වඩා මඳක් ඉහල යාමේ හැකියාවක් පවතී.

රූපය 02: හි 2024 අප්‍රේල් මාසය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ අවම උෂ්ණත්වය(රාත්‍රී කාලයේ) සඳහා සම්භාවිතා පුරෝකථනය දැක්වේ. ඒ අනුව, 2024 අප්‍රේල් මාසය සඳහා මන්නාරම, කුරුණෑගල, අනුරාධපුරය, කොළඹ, ගම්පහ, ගාල්ල, රත්නපුරය, හම්බන්තොට, මහනුවර, නුවරඑළිය, බදුල්ල, ත්‍රිකුණාමලය සහ මඩකලපුව යන දිස්ත්‍රික්ක වල අවම උෂ්ණත්වය සාමාන්‍යයට වඩා ඉහල යාමේ හැකියාවක් පවතී.

2024 අප්‍රේල්- ජුනි දක්වා උෂ්ණත්වය පිළිබඳ සම්භාවිතා පුරෝකථනය

2024 අප්‍රේල් සිට ජුනි දක්වා කාලය සඳහා ශ්‍රී ලංකාවේ උෂ්ණත්වය පිළිබඳ සම්භාවිතා පුරෝකථනය පහත දැක්වෙන පරිදි වේ.



රූපය 03: උපරිම උෂ්ණත්වය (දහවල් කාලයේ) රූපය 04: අවම උෂ්ණත්වය (රාත්‍රී කාලයේ)

රූපය 03: හි 2024 අප්‍රේල් සිට ජුනි දක්වා කාලය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ උපරිම උෂ්ණත්වය සඳහා සම්භාවිතා පුරෝකථනය දැක්වේ. ඒ අනුව, 2024 අප්‍රේල් සිට ජුනි දක්වා කාලය තුළ මන්නාරම, වවුනියාව, අනුරාධපුරය, පුත්තලම, කුරුණෑගල, කොළඹ, ගම්පහ, ගාල්ල, රත්නපුරය, හම්බන්තොට, මහනුවර, නුවරඑළිය, බදුල්ල, මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය සහ අම්පාර යන දිස්ත්‍රික්ක වල දිගුකාලීන සාමාන්‍යය උපරිම උෂ්ණත්වයට වඩා මඳක් උෂ්ණත්වය ඉහල යාමේ හැකියාවක් පවතී.

රූපය 04: හි 2024 අප්‍රේල් සිට ජුනි දක්වා කාලය තුළ ශ්‍රී ලංකාවේ අවම උෂ්ණත්වය සඳහා සම්භාවිතා පුරෝකථනය දැක්වේ. ඒ අනුව, 2024 අප්‍රේල් සිට ජුනි දක්වා කාලය තුළ මන්නාරම, අනුරාධපුරය, කොළඹ, ගම්පහ, ගාල්ල, රත්නපුරය, හම්බන්තොට, මහනුවර, නුවරඑළිය, බදුල්ල, මඩකලපුව, ත්‍රිකුණාමලය සහ අම්පාර යන දිස්ත්‍රික්ක වල අවම උෂ්ණත්වය සාමාන්‍යය අවම උෂ්ණත්වයට වඩා මඳක් ඉහල යාමේ හැකියාවක් ඇති අතර වවුනියාව, පුත්තලම සහ කුරුණෑගල යන දිස්ත්‍රික්ක වල අවම උෂ්ණත්වය සාමාන්‍යය අවම උෂ්ණත්වයට වඩා මඳක් පහල යාමේ හැකියාවක් පවතී.

සටහන: දිගුකාලීන දේශගුණික දත්ත නොමැති වීම හේතුවෙන් කෑගල්ල, මාතර, මාතලේ, මුලතිවු, කිලිනොච්චි, පොලොන්නරුව, මොනරාගල, යාපනය සහ කළුතර යන දිස්ත්‍රික්ක සඳහා උෂ්ණත්ව අනාවැකි මෙහි ඇතුළත් නොවේ.