



වසංගත රෝග විද්‍යා අංශය

සෞඛ්‍ය අමාත්‍යාංශය

231, ද සේරම් පෙදෙස, කොළඹ 10.

දුර: (+94 11) 2695112, 4740490, 4740491, 4740492, 2681548 ෆැක්ස්: (+94 11) 2696583 ඊ මේල්: chepid@stnet.lk, epidunit@stnet.lk වෙබ්: www.epid.gov.lk

නව කොරෝනා වෛරස් ආසාදනය (COVID-19) දෛනික වාර්තාව 2021.08.18 පෙ.ව. - 10.00.

හේතුවක් නිශ්චිතව හඳුනා නොගත් නියුමෝනියා වසංගත රෝග තත්වයක් මුල්වරට 2019 දෙසැම්බර් 31 වන දින චීනයේ හුබෙයි පළාතේ චුභාන් නගරයෙන් වාර්තා විය. 2020 ජනවාරි 07 වන දින එම වසංගත තත්වයට හේතුව නව කොරෝනා වෛරසය බව මුල්වරට හඳුනා ගන්නා ලදී. 2020 ජනවාරි 30 දින ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය මගින් මෙම රෝගයේ ව්‍යාප්තිය සලකා ගෝලීය මහජන සෞඛ්‍ය හදිසි තත්වයක් ප්‍රකාශයට පත් කරන ලද අතර 2020 පෙබරවාරි 11 දින රෝගයේ කෙටි යෙදුම ලෙස "COVID-19" හඳුන්වා දෙන ලද අතර 11/03 දින ගෝලීය වසංගතයක් ලෙස නම් කරන ලදී. මෙම රෝගයේ බිජුණු කාලය-දින 2 - 14.

පසුගිය පැය 24 තුළ තහවුරුකල රෝගීන්ගේ විස්තර	
තහවුරු කරන ලද රෝගීන් ගණන	3609
වෙනත් රටවල්වලින් පැමිණි නිරෝධායනය වන හා ඔවුන්ගේ ආශ්‍රිතයන්	ශ්‍රී ලාංකික විදේශික
අලුත් අවුරුදු පොකුර	3550
බන්ධනාගාර පොකුර	5

පසුගිය පැය 24 තුළ කොරෝනා රෝගය තහවුරුකල රෝගීන්ගේ තොරතුරු				
රෝහල් ගත රෝගීන් - ඊයේ දින - පෙව10	පසුගිය පැය 24 තුළ තහවුරුකල රෝගීන්	පසුගිය පැය 24 තුළ සුව වූ බව තහවුරු කර රෝහලෙන් පිටවූ රෝගීන්	පසුගිය පැය 24 තුළ වාර්තා වූ මියගිය රෝගීන්	රෝහල් ගත වීමට සිටින/ගෘහ ප්‍රතිකාර සඳහා රෝගීන් අද දින-පෙව10
41471	3609	2188	171	42721

ශ්‍රී ලංකාවේ තත්වය

තහවුරු කල කොරෝනා රෝගීන්	365683
වෙනත් රටවලින් පැමිණි	විදේශික ශ්‍රී ලාංකික
	328 6699
නාවික හමුදා සාමාජිකයන් හා කන්දකාවු පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන	950 651
මිනුවන්ගොඩ පොකුර	3059
පැලියගොඩ/ වරාය පොකුර	82785
බන්ධනාගාර පොකුර	7980
අලුත් අවුරුදු පොකුර	262918
වෙනත්	313

තහවුරු කල කොරෝනා රෝගීන්	365683
සුවපත්වූ කොරෝනා රෝගීන්	316528
මරණයට පත්වූ කොරෝනා රෝගීන්	6434
අද උදේ 10 වන විට රෝහල් ගත කර ඇති රෝහල් ගත වීමට සිටින/ ගෘහ ප්‍රතිකාර සඳහා කොරෝනා රෝගය තහවුරු කල රෝගීන්	42721
අද උදේ 10 වන විට කොරෝනා රෝගීන් ලෙස සැක සහිත රෝගීන්	3524

කොවිඩ් එන්තන්කරණය	
ඇස්ප්‍රාසෙතිකා එන්තන	
1 වන මාත්‍රාව	1,307,782
2 වන මාත්‍රාව	872,904
සයිනොපාම් එන්තන	
1 වන මාත්‍රාව	9,478,735
2 වන මාත්‍රාව	4,028,984
ස්පුටනික් -V	
1 වන මාත්‍රාව	159081
2 වන මාත්‍රාව	14517
ලයිසර්	
1 වන මාත්‍රාව	252490
2 වන මාත්‍රාව	39883
මොඩනා	765651

කොවිඩ් 19 - PCR පොසිටිව් සංඛ්‍යාව				
සෞඛ්‍ය දිස්ත්‍රික්කය	1වන දැල්	2වන දැල්	3වන දැල්	මුළු ගණන
කොළඹ	174	32123	52035	84332
ගම්පහ	51	18483	48761	67295
කළුතර	72	6986	32213	39271
මහනුවර	19	5710	10277	16006
කුරුමිගල	30	3191	14508	17729
ගාල්ල	4	2645	16022	18671
රත්නපුර	9	3654	9451	13114
මාතර	4	1544	7360	8908
මාතලේ	5	1214	5501	6720
නුවරඑළිය	2	1259	7688	8949
කෑගල්ල	10	1770	5442	7222
යාපනය	16	1441	5858	7315
බදුල්ල	4	1358	6951	8313
පුත්තලම	39	1024	5990	7053
අනුරාධපුර	31	820	3969	4820
හම්බන්තොට	3	710	5029	5742
ත්‍රිකුණාමලය	4	651	2791	3446
මොණරාගල	6	545	3814	4365
පොළොන්නරුව	10	475	2841	3326
අම්පාර	9	498	3359	3866
කල්මුණේ	18	1296	1918	3232
මඩකලපුව	1	699	2947	3647
වවුනියාව	2	623	1448	2073
මුලතිවු	0	278	925	1203
කිලිනොච්චි	0	250	1862	2112
මන්නාරම	0	379	1188	1567

*ජර්මාදව් ලැබුණු රෝගීන්ගේ දත්ත (16.08.2021 වාර්තා කල) අදාල දිස්ත්‍රික්ක අගයන්ට එකතු කරන ලදී

කොවිඩ් රෝගී මරණ **6434**

3726

2708

කොවිඩ් මරණ - වයස් කාණ්ඩ අනුව

- < 30
- 30-59
- >=60

1.09% 23.36% 75.55%

පසුගිය පැය 24 තුළ වාර්තා වූ කොරෝන සැකකටයුතු රෝගීන් **-3524**

රෝහල	අද දින උදේ 10 ට		
	ලාංකික	විදේශික	එකතුව
ජා. ශිෂ්. රෝ. විද්‍යායතනය	12	0	12
ජාතික රෝහල	546	0	546
ශි. රෝ. රාමම	219	0	219
ශි. රෝ. කාරාපිටිය	393	0	393
ශි. රෝ. - අනුරාධපුර	99	0	99
ශි. රෝ. - කුරුණෑගල	57	0	57
ශි. රෝ. ජ්‍යාපනය	18	0	18
නුවර ජාතික රෝහල	41	0	41
ශි. රෝ. - මඩකලපුව	41	0	41
දි. මු. - ගම්පහ	295	0	295
දි. මු. රෝහල මීගමුව	43	0	43
ශි. රෝ. - රත්නපුර	92	0	92
ප. මහ. රෝ. - බදුල්ල	44	0	44
රිජ්වේ ආර්යා ශ්‍රී මං රෝහල	22	0	22
ද සොයිසා කා. රෝ.	10	0	10
ම. රෝ. පොළොන්නරුව	353	0	353
ශි. රෝ. - කළුබෝවිල	167	0	167
කා. වී. කාන්තා රෝහල	81	0	81
මු. රෝ. හම්බන්තොට	0	0	0
මු. රෝ. මොණරාගල	131	0	131
මු. රෝ. වැලිකන්ද	0	0	0
මූලික රෝහල කලුතර	82	0	82
ශ්‍රී රෝහල වැලිකන්ද	15	0	15
නැ.කො.මු.රෝ. මුල්ලේරියාව	2	0	2
ම. රෝ. හලාවත	49	0	49
ම. රෝ. මාතර	0	0	0
කොතලාවල වී. වී. රෝහල	104	0	104
ම. රෝ. වව්නියාව	63	0	63
මු. රෝ. මාරුවිල	137	0	137
මු. ජ. පුර. ශි. රෝ.	159	0	159
මු.රෝ. කෝදෙණිය	37	0	37
මු.රෝ. තංගල්ල	18	0	18
ජා. මා. සෞඛ්‍ය විද්‍යායතනය	194	0	194
එකතුව	3524	0	3524

