



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 2021.09.17 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 බීජාණු කාලය-දින 2 - 14.

පසුගිය පැය 24 තුළ තහවුරුකල රෝගීන්ගේ විස්තර		
තහවුරු කරන ලද රෝගීන් ගණන		2271
වෙනත් රටවල්වලින් පැමිණි නිරෝධායනය වන හා ඔවුන්ගේ ආශ්‍රිතයන්	ශ්‍රී ලාංකික විදේශික	0
අලුත් අවුරුදු පොකුර		2241
බන්ධනාගාර පොකුර		30

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 පිටවගිය රෝගීන්	පසුගිය පැය 24 තුළ වාර්තා වූ මියගිය රෝගීන්	රෝහල් ගත / රෝහල් ගත වීමට සිටින/ගෘහ ප්‍රතිකාර සඳහා රෝගීන් අද දින-පෙව10
56134	2271	1186	118	57101

ශ්‍රී ලංකාවේ තත්වය


තහවුරු කල කොරෝනා රෝගීන්	498694
වෙනත් රටවලින් පැමිණි	විදේශික 328 ශ්‍රී ලාංකික 6877
නාවික හමුදා සාමාජිකයන් හා කන්දකඩු පුනරුත්ථාපන මධ්‍යස්ථාන	950
මිනුවන්ගොඩ පොකුර	651
පැලියගොඩ/ වරාය පොකුර	3059
බන්ධනාගාර පොකුර	82785
අලුත් අවුරුදු පොකුර	8385
වෙනත්	395346
	313


තහවුරු කල කොරෝනා රෝගීන්	498694
සුවපත්වූ කොරෝනා රෝගීන්	429776
මරණයට පත්වූ කොරෝනා රෝගීන්	11817
අද උදේ 10 වන විට රෝහල් ගත කර ඇති/ රෝහල් ගත වීමට සිටින/ ගෘහ ජර්නිකාර සඳහා කොරෝනා රෝගය තහවුරු කල රෝගීන්	57101
අද උදේ 10 වන විට කොරෝනා රෝගීන් ලෙස සැක සහිත රෝගීන්	2607

කොවිඩ් එන්තන්කරණය	
ඇස්ට්‍රාසෙනිකා එන්තන	
1 වන මාත්‍රාව	1,444,816
2 වන මාත්‍රාව	895,003
සයිනොපාම් එන්තන	
1 වන මාත්‍රාව	10,858,564
2 වන මාත්‍රාව	8,928,905
ස්පුටනික් -V	
1 වන මාත්‍රාව	159,089
2 වන මාත්‍රාව	43,453
ෆසිසර්	
1 වන මාත්‍රාව	450,845
2 වන මාත්‍රාව	242,602
මොඩනා	
1 වන මාත්‍රාව	776,888
2 වන මාත්‍රාව	757,937

කොවිඩ් 19 - PCR පොසිටිව් සංඛ්‍යාව				
සෞඛ්‍ය දිස්ත්‍රික්කය	1වන රැල්ල	2වන රැල්ල	3වන රැල්ල	මුළු ගණන
කොළඹ	174	32123	75246	107543
ගම්පහ	51	18483	71110	89644
කළුතර	72	6986	41967	49025
මහනුවර	19	5710	13093	18822
කුරුමිනෙල	30	3191	20726	23947
ගාල්ල	4	2645	26046	28695
රත්නපුර	9	3654	12922	16585
මාතර	4	1544	10196	11744
මාතලේ	5	1214	10190	11409
නුවරඑළිය	2	1259	9841	11102
කෑගල්ල	10	1770	8695	10475
යාපනය	16	1441	8578	10035
බදුල්ල	4	1358	10123	11485
පුත්තලම	39	1024	10177	11240
අනුරාධපුර	31	820	8189	9040
හම්බන්තොට	3	710	10116	10829
ත්‍රිකුණාමලය	4	651	3257	3912
මොණරාගල	6	545	8819	9370
පොළොන්නරුව	10	475	3892	4377
අම්පාර	9	498	8157	8664
කළුමිණේ	18	1296	3711	5025
මඩකලපුව	1	699	7305	8005
වවුනියාව	2	623	2412	3037
මුලතිවු	0	278	1396	1674
කිලිනොච්චි	0	250	5980	6230
මන්නාරම	0	379	1566	1945

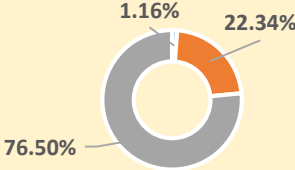
කොවිඩ් රෝගී මරණ 11817

 6640

 5177

කොවිඩ් මරණ - වයස් කාණ්ඩ අනුව

- < 30
- 30-59
- >=60



පසුගිය පැය 24 තුළ වාර්තා වූ කොරෝන සැකකටයුතු රෝගීන් -2607

රෝහල	අද දින උදේ 10 ට		
	ලාංකික	විදේශික	එකතුව
ජා. ඩබ්. රෝ. විද්‍යාගතනය	11	0	11
ජාතික රෝහල	415	0	415
ශි. රෝ. රහම	134	0	134
ශි. රෝ. කාරාපිටිය	289	0	289
ශි. රෝ. - අනුරාධපුර	28	0	28
ශි. රෝ. - කුරුණෑගල	12	0	12
ශි. රෝ. ජ්‍යාපනය	13	0	13
නුවර ජාතික රෝහල	463	0	463
ශි. රෝ. - මඩකලපුව	16	0	16
දි. මු. - ගම්පහ	175	0	175
දි. මු. රෝහල මහමුව	35	0	35
ශි. රෝ. - රත්නපුර	39	0	39
ප. මහ. රෝ - බදුල්ල	22	0	22
රිජ්වේ ආර්යා ශ්‍රම රෝහල	9	0	9
ද සොයිසා කා. රෝ.	1	0	1
ම. රෝ. පොළොන්නරුව	212	0	212
ශි. රෝ. - කළුබෝවිල	74	0	74
කා. වී. කාන්තා රෝහල	61	0	61
මු. රෝ. හම්බන්තොට	0	0	0
මු. රෝ. මොණරාගල	67	0	67
මු. රෝ. වැලිකන්ද	0	0	0
මූලික රෝහල කලුකර	32	0	32
ශ්‍රී රෝහල වැලිකර	6	0	6
නැ.කො.මු.රෝ. මුල්ලේඟාඩ	1	0	1
ම. රෝ. හලාවත	41	0	41
ම. රෝ. මාතර	0	0	0
කොතලාවල වී. වී. රෝහල	88	0	88
ම. රෝ. වව්නියාව	80	0	80
මු. රෝ. මාරුවිල	61	0	61
ශ්‍රී ජ. පුර ශි. රෝ.	86	0	86
මු.රෝ. තෙල්දෙණිය	8	0	8
මු.රෝ. ත-ගල්ල	13	0	13
ජා. මා. සෞඛ්‍ය විද්‍යාගතනය	115	0	115
එකතුව	2607	0	2607

