



# දිය විකර

“කෘෂිකාර්මික බෝග වගාව සඳහා පාංශු ජල තුළනය”



වැස්ස (Pe)



බෝග ජල අවශ්‍යතාවය (ET)

බෝගයට සත්‍යවශයෙන් අවශ්‍ය ජල ප්‍රමාණය වනුයේ,

වැස්ස නොමැති අවස්ථාවේදී =  $ET - SM$

වැස්ස පවතින අවස්ථාවේදී =  $ET - SM - Pe$

(Pe - සඵල වැස්ස)

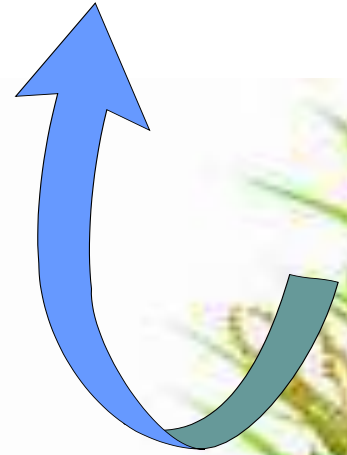
පාංශු ජලය (SM)

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

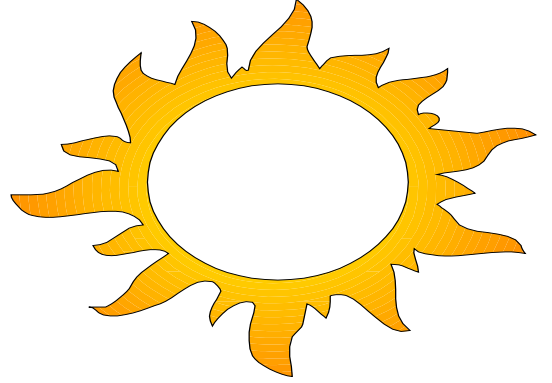
# දිය විතර

## බෝග ජල අවශ්‍යතාවය

උත්ස්වේදනය



වාෂ්පීකරණය

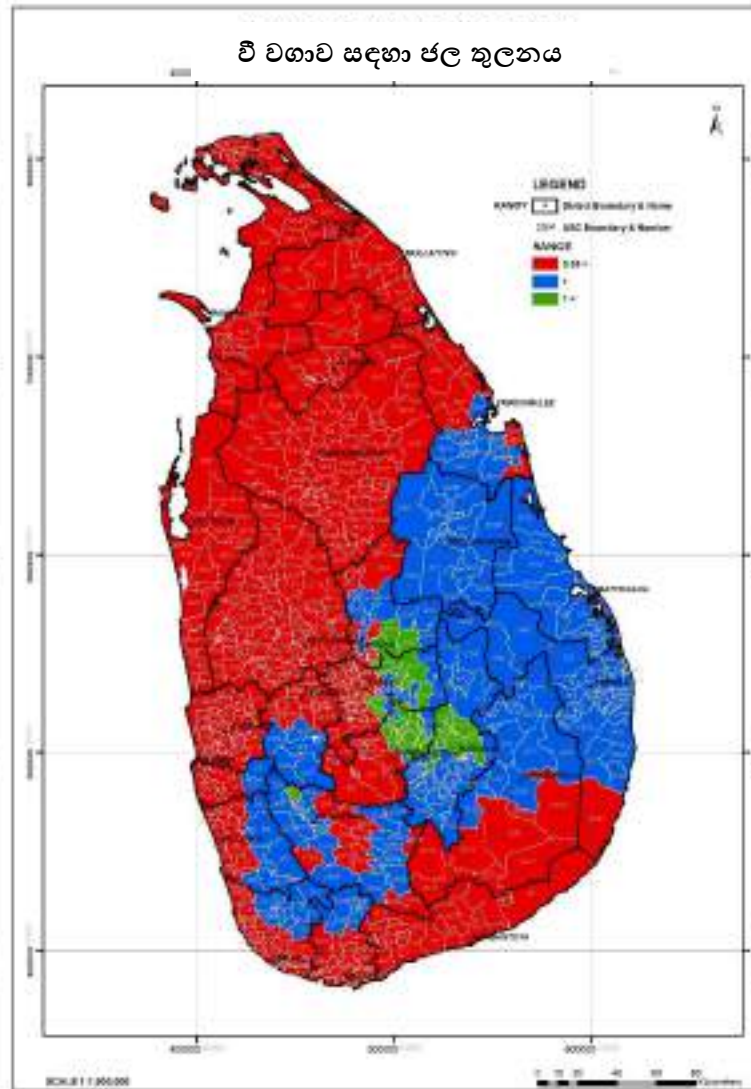
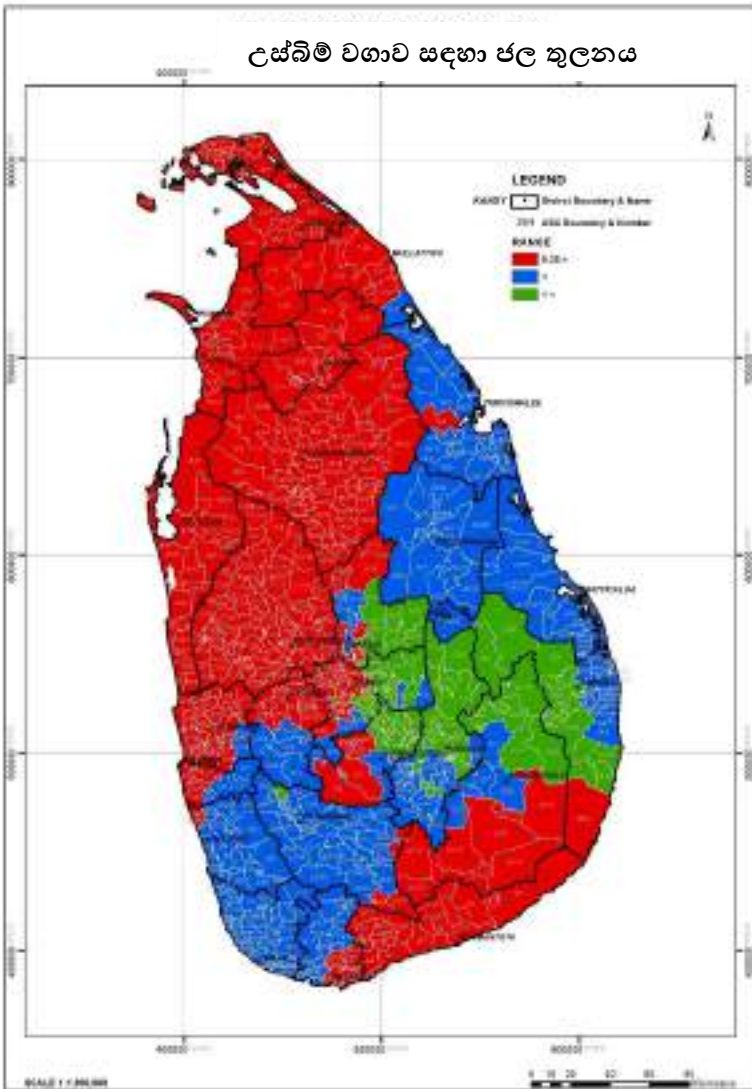


බෝග ජල අවශ්‍යතාවය (ET) = වාෂ්පීකරණය + උත්ස්වේදනය

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවීන් සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

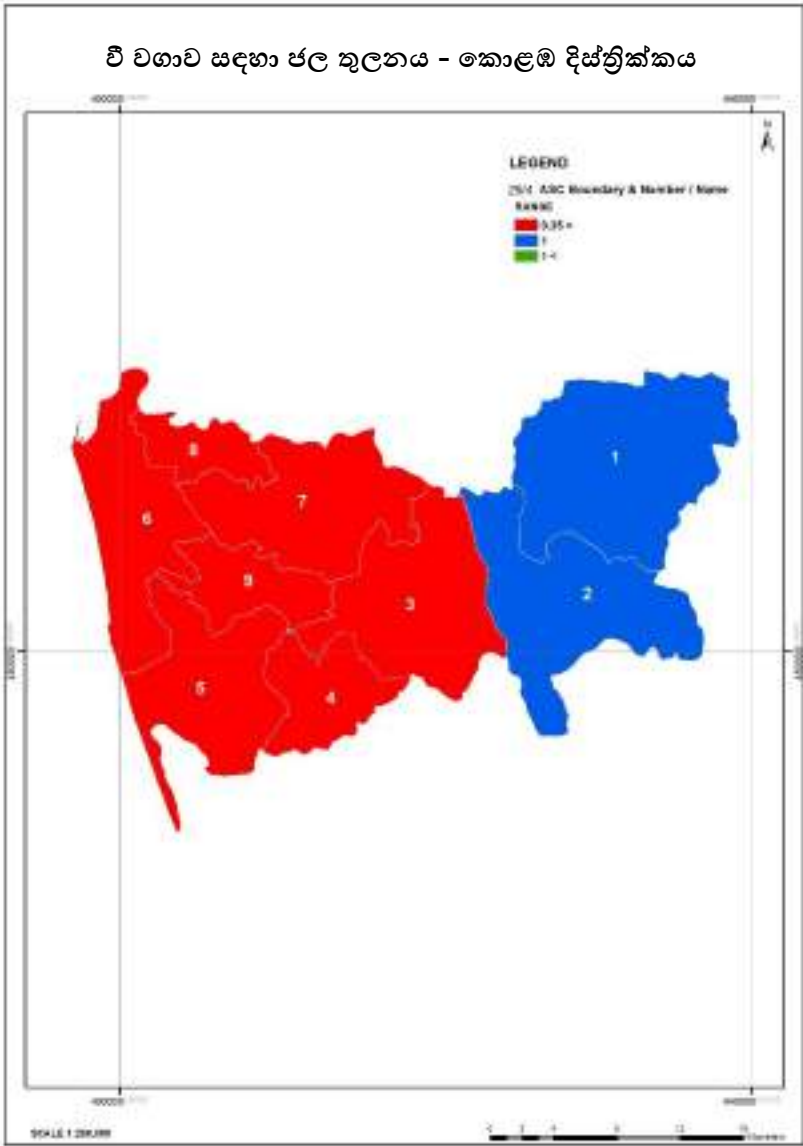


	උණකාලය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

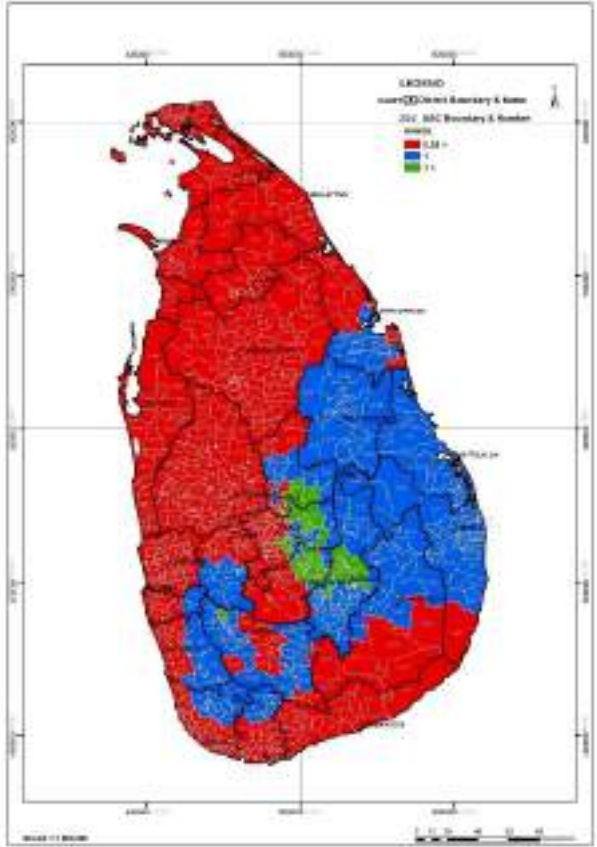
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	ඌණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



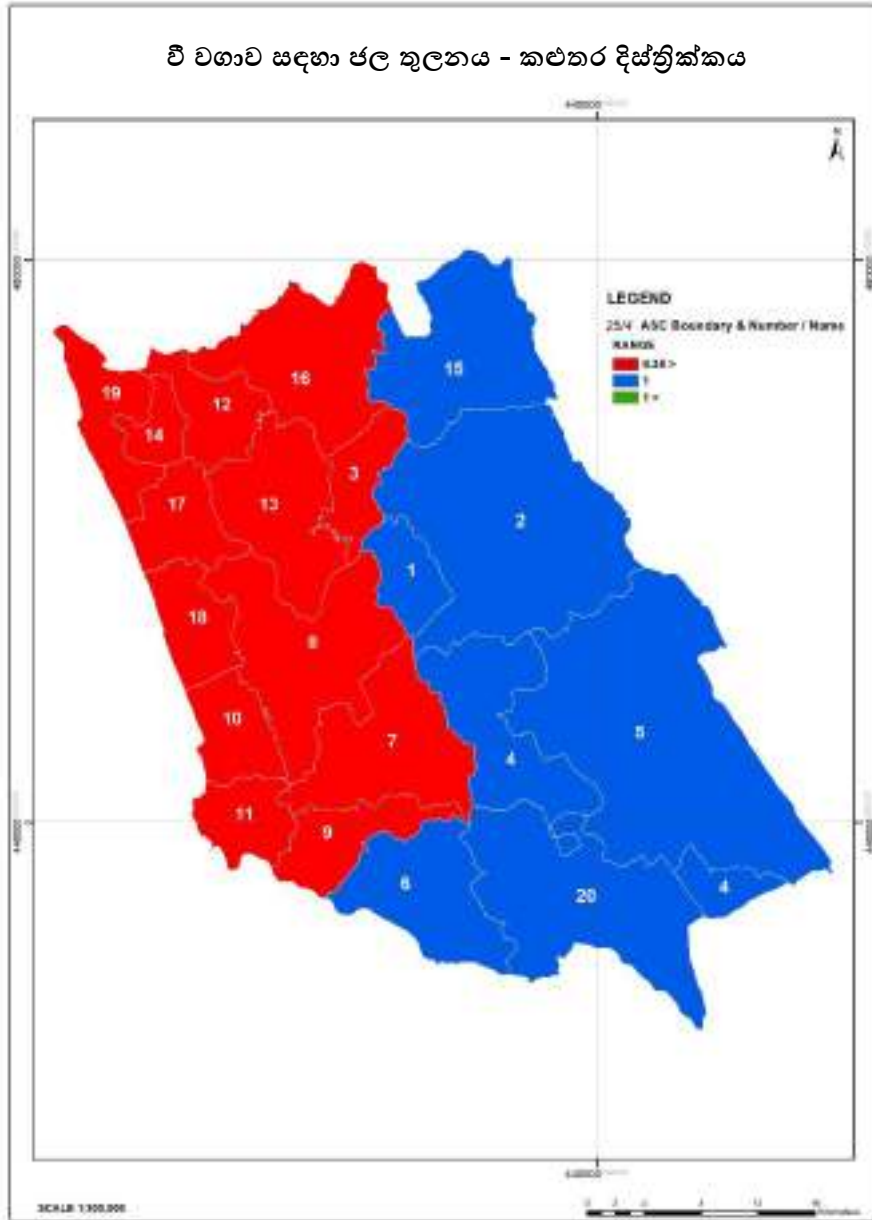
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	1/1	කොස්ගම
	1/2	පාදකේ
	1/3	හෝමාගම
	1/4	කහතුඩුව
	1/5	කැස්බෑව
	1/6	කෝට්ටේ
	1/7	මාලුගේ
	1/8	කොළොන්නාව
	1/9	මහරගම

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

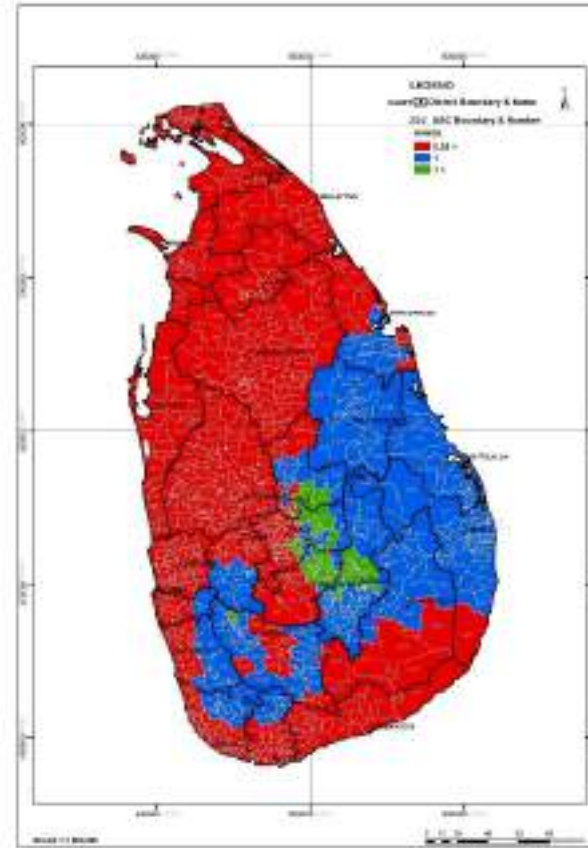


# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උතුරු කොටස
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	3/1	වරකාගොඩ
	3/2	බුලත්සිංහල
	3/3	මදුරාවල
	3/4	අගලවත්ත
	3/5	බදුරලිය
	3/6	ඉත්තෑපාන
	3/7	මතුගම
	3/8	දොඩන්ගොඩ
	3/9	වලගෙදර
	3/10	හල්කඳවිල
	3/11	පාඩාගොඩ
	3/12	බණ්ඩාරගම
	3/13	මිලේනිය
	3/14	පමුණුගම
	3/15	ඉංගිරිය
	3/16	කනන්විල
	3/17	මොරොන්තුඩුව
	3/18	නාගොඩ
	3/19	පානදුර
	3/20	පැලවත්ත

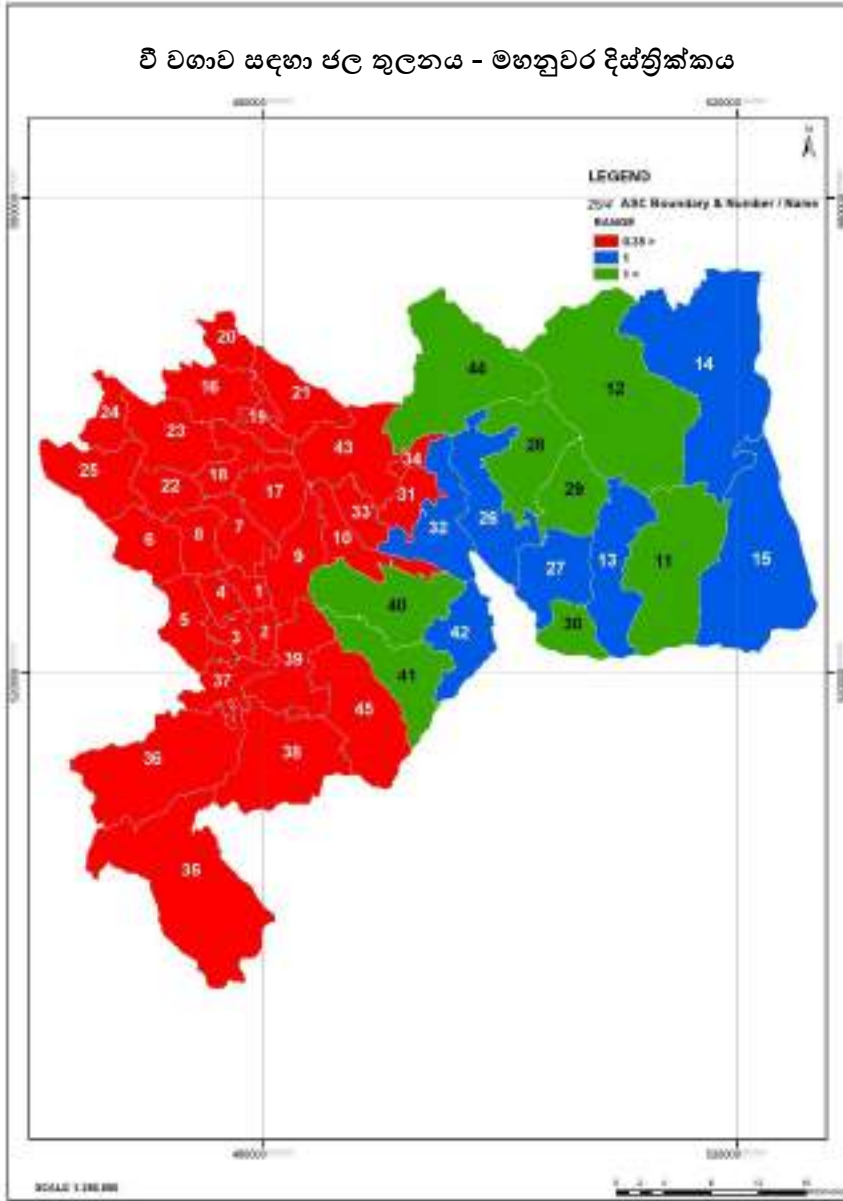
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

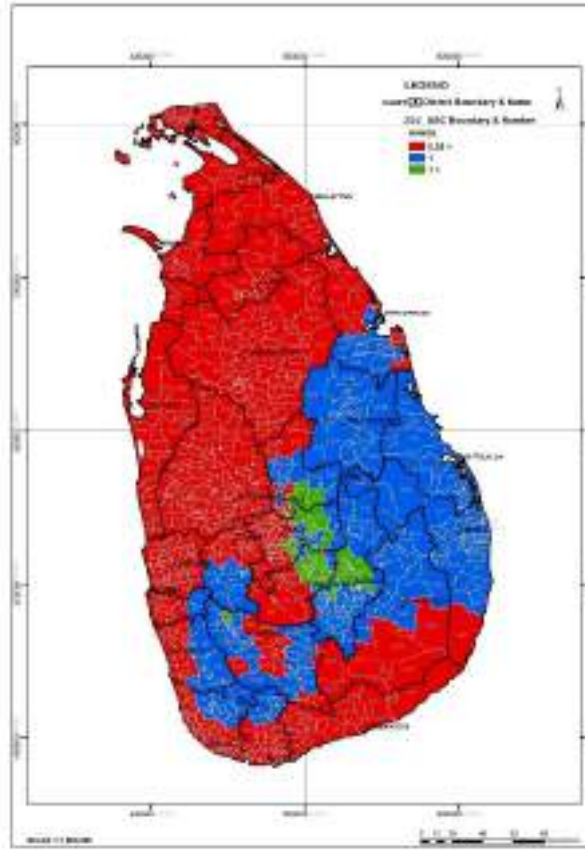
කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන

- 2022 ජනවාරි -

වී වගාව සඳහා ජල තුලනය - මහනුවර දිස්ත්‍රික්කය



	ඌණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

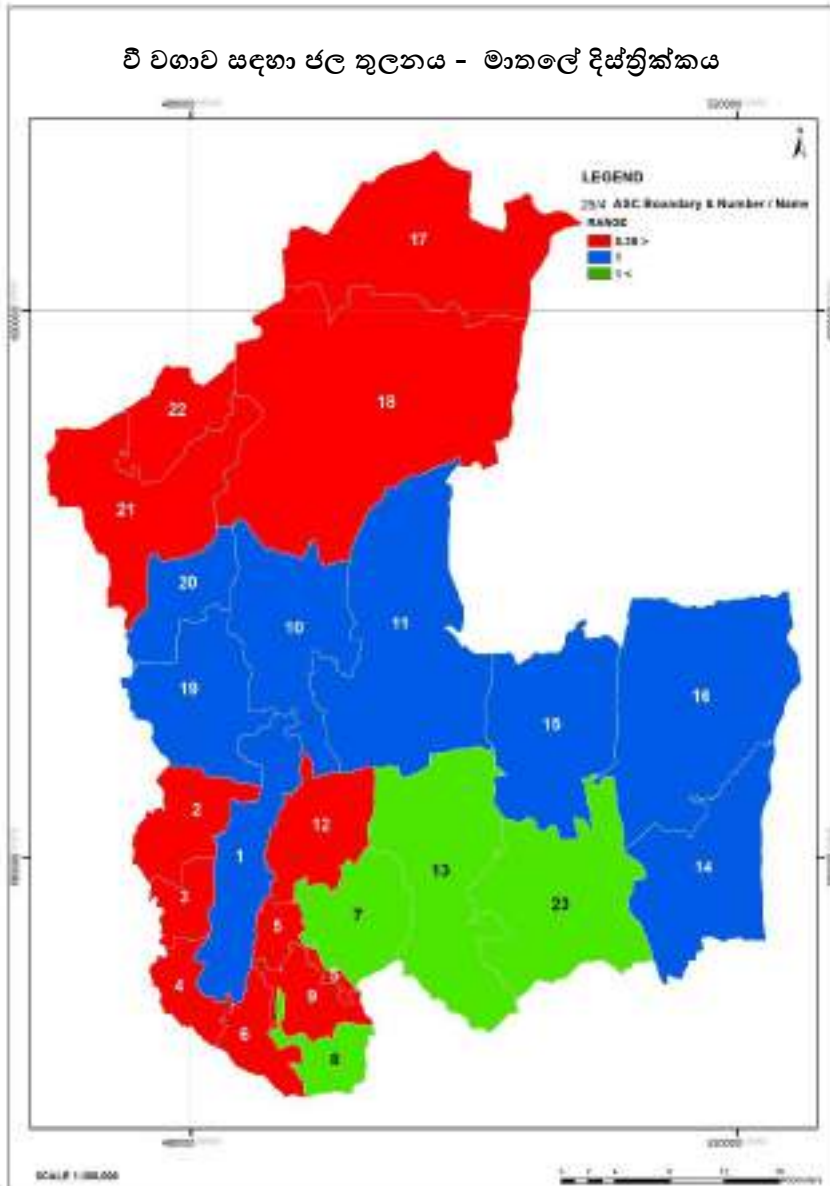


ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
4/1	අලපලාවල
4/2	පෙනියාගොඩ
4/3	තලවතුර
4/4	ඉඹිල්දෙණිය
4/5	අඹන්වල
4/6	මැණික්දිවෙල
4/7	ඒදඩුවාව
4/8	ගිරාගම
4/9	බෝවල
4/10	කැටවල
4/11	කළුතැන්න
4/12	දඹගහපිටිය
4/13	නුගේතැන්න
4/14	උල්පතගම
4/15	මොරයාය
4/16	වෑවල
4/17	යටිවාටල
4/18	මැදවල
4/19	බටුගොඩ
4/20	අංකුඹුර
4/21	අලවතුගොඩ
4/22	මැලිවිට
4/23	ගලදෙදර
4/24	අළුදෙණිය
4/25	හතරලියද්ද
4/26	කරලියද්ද / තෙල්දෙණිය
4/27	මැදමහනුවර
4/28	උඩස්සන්තුව
4/29	නමදගල
4/30	වේඩරුව
4/31	මැණික්හින්න
4/32	දිගන
4/33	ගුන්නාපාන
4/34	වාචින්න
4/35	රඹුක්පිටිය
4/36	කුරුදුවන්න
4/37	ගම්පල
4/38	දැල්පිටිය
4/39	මැදපිටිය
4/40	තලානුඔය
4/41	ගලහ
4/42	මාරස්සන
4/43	වත්තේගම
4/44	හුළුගහ
4/45	මුල්ගම

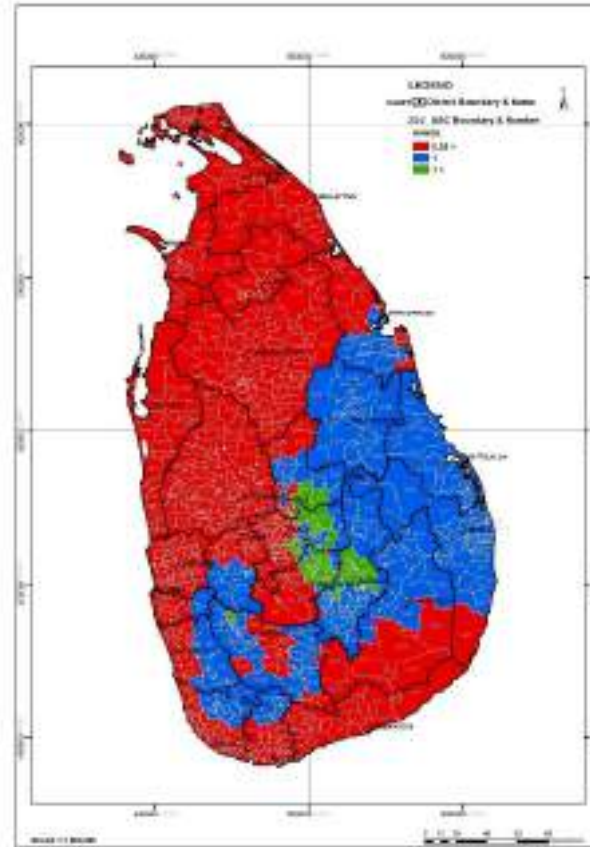
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	5/1	පලාපත්වල
	5/2	යටවත්ත
	5/3	වාලවෙල
	5/4	තැන්න
	5/5	වේරගම
	5/6	උකුවෙල
	5/7	රත්තොට
	5/8	ඇල්කඩුව
	5/9	බණ්ඩාරපොල
	5/10	අළුගොල්ල
	5/11	කෝන්ගහවෙල
	5/12	හුණකැටපැල
	5/13	ඉළක්කුඹුර
	5/14	හෙට්ටිපොල
	5/15	හත්තොටඅමුණ
	5/16	හදුන්ගමුව
	5/17	කිඹිස්ස
	5/18	දඹුල්ල
	5/19	පල්ලේපොල
	5/20	වාසලකෝට්ටේ
	5/21	ගලේවෙල
	5/22	දේවහුව
	5/23	ලග්ගල පල්ලේගම

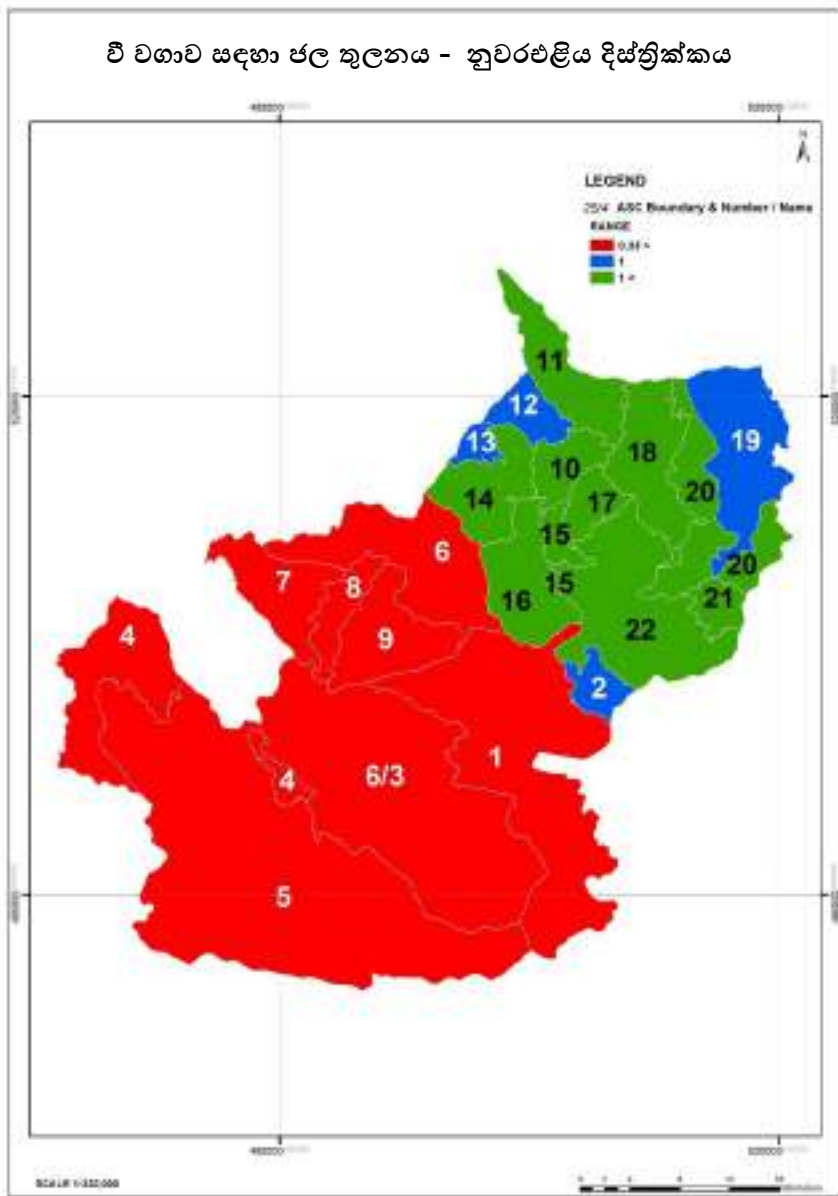
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව



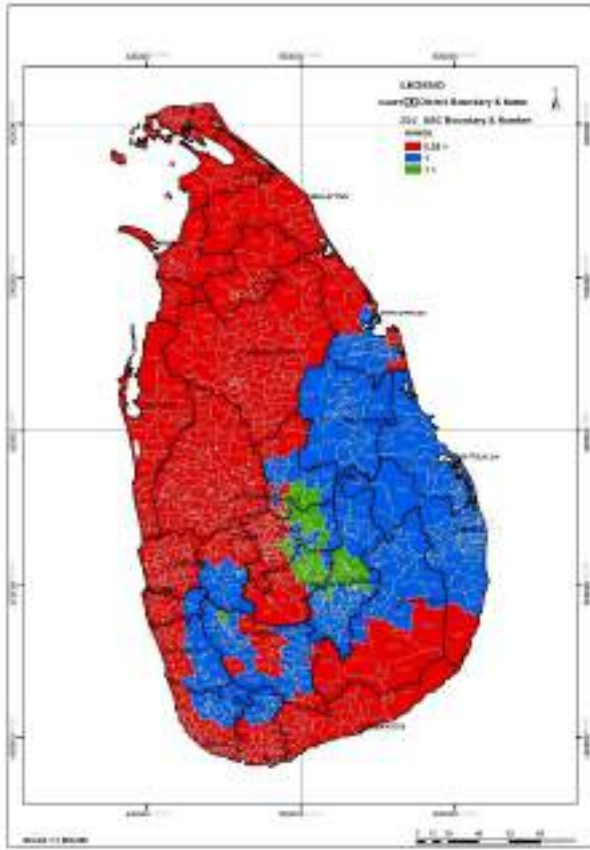
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

වි වගාව සඳහා ජල තුලනය - නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	6/1	නුවරඑළිය
	6/2	කඳපොල
	6/3	ලිදුල
	6/4	ගිණිගත්හේන
	6/5	විදුලිපුර
	6/6	හෙල්බෙඩ
	6/7	හරංගල
	6/8	මල්දෙණිය
	6/9	පුඩුමය
	6/10	රිකිල්ලගස්කඩවල
	6/11	කරල්ලියද්ද
	6/12	හඟුරන්කොන
	6/13	පල්ලේබොවල
	6/14	බුළුගහපිටිය
	6/15	මතුරට
	6/16	මන්දාරම්නුවර
	6/17	මුවත්ත
	6/18	වලපනේ
	6/19	තෙට්පැහැ
	6/20	නිල්දණ්ඩාහින්න
	6/21	රූපහ
	6/22	රාගල

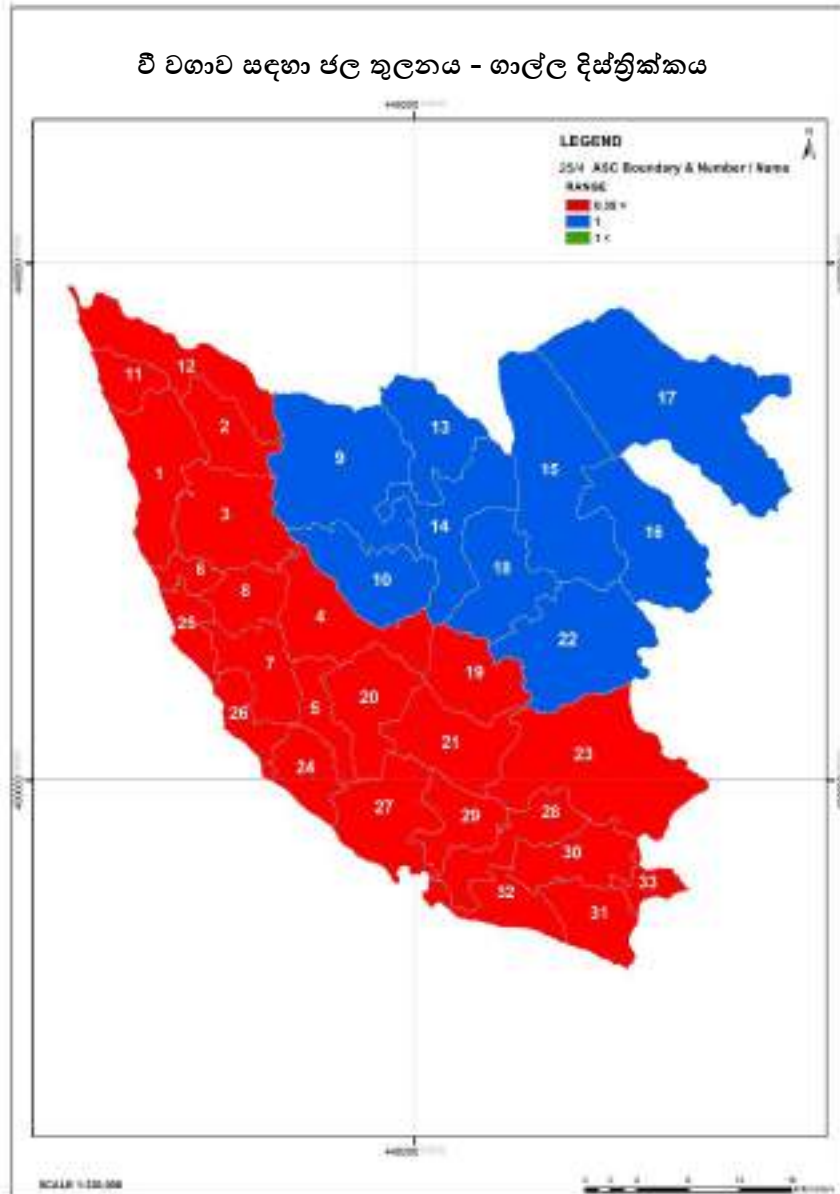
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව



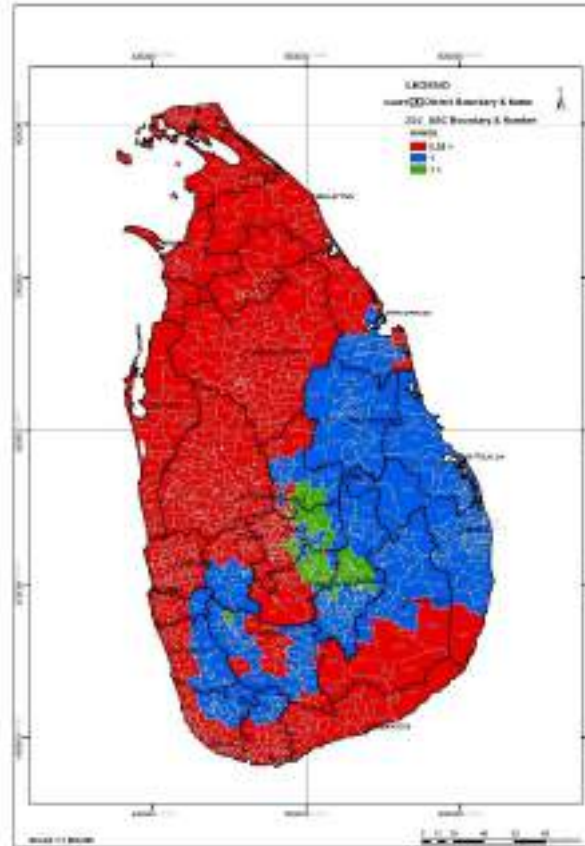
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන

- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

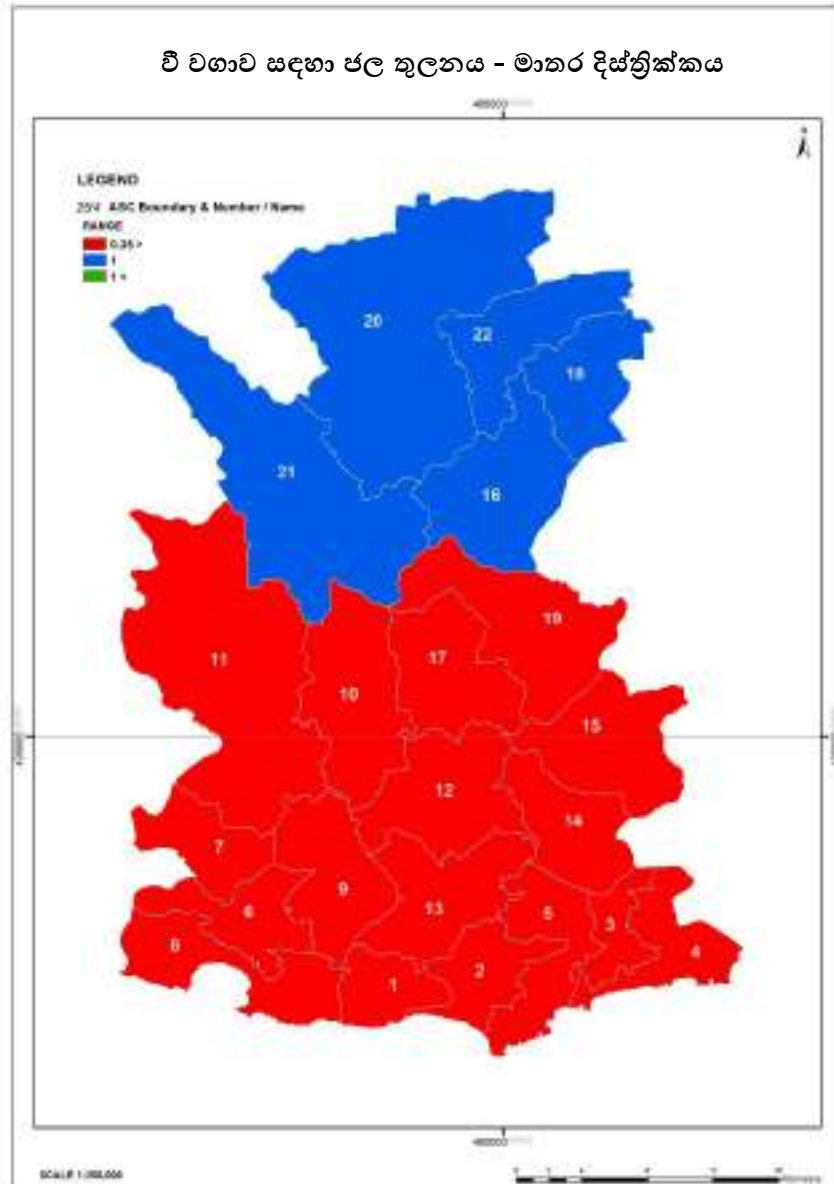


ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
7/1	අහංගල්ල
7/2	ඌරගස්මන්හංදිය
7/3	කරන්දෙණිය
7/4	ඇතිකදුර
7/5	අම්බලන්ගොඩ
7/6	අලුත්වල
7/7	කෙරදේවල
7/8	බටපොල
7/9	ඇල්පිටිය
7/10	පිණිකහ
7/11	ගෝණගලපුර
7/12	පහලගම්හය
7/13	පිටිගල
7/14	නියාගම
7/15	තවලම
7/16	ඕපාත
7/17	නෙළුව
7/18	නාගොඩ
7/19	ඌරල
7/20	බද්දේගම
7/21	වදුරඹ
7/22	ගෝණදෙණිය
7/23	යක්කලමුල්ල
7/24	රත්ගම
7/25	වේරගොඩ
7/26	පිංකන්ද
7/27	ලබ්බුව
7/28	පිලාන
7/29	වලහන්දුව
7/30	පරගොඩ
7/31	අහංගම
7/32	කොග්ගල
7/33	කෝදාගොඩ

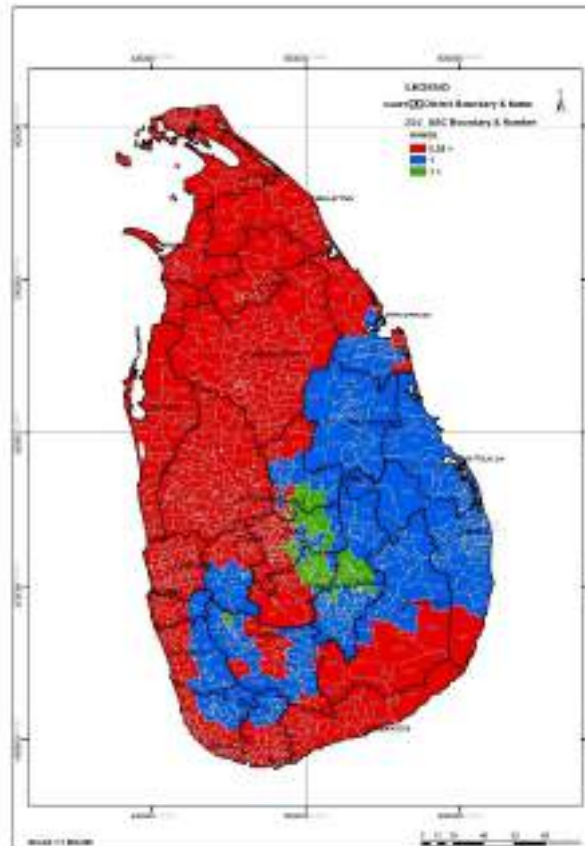
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උණුකාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



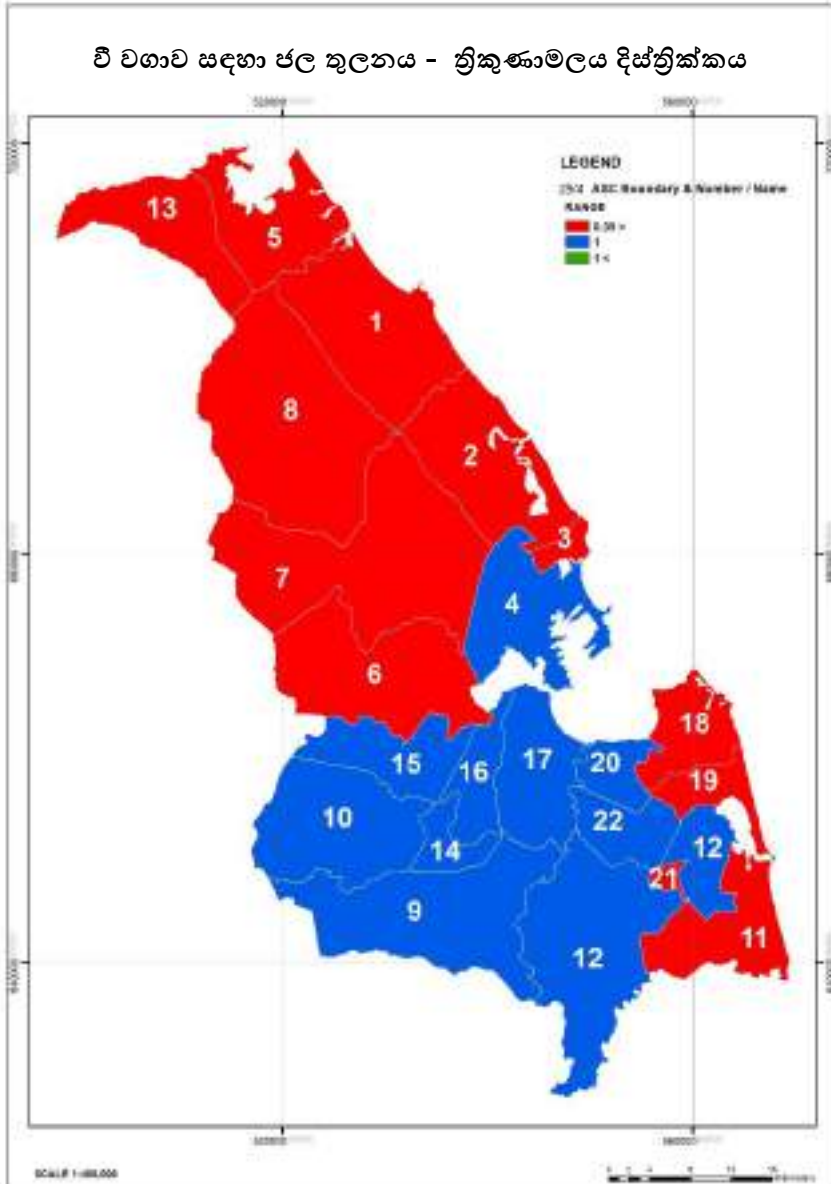
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	8/1	මඩිහගොඩගම
	8/2	කැකනදුර
	8/3	දික්වැල්ල
	8/4	දංදෙණිය
	8/5	තලල්ල
	8/6	වැලිගම
	8/7	කනංකේ
	8/8	මිරිස්ස
	8/9	මාලිමඩ
	8/10	විල්පිට
	8/11	අකුරුස්ස
	8/12	කඹුරුපිටිය
	8/13	මැදවියන්ගොඩ
	8/14	කිරින්ද පුහුල්වැල්ල
	8/15	හක්මණ
	8/16	පස්ගොඩ
	8/17	රන්සැගොඩ
	8/18	ඌරුබොක්ක
	8/19	දෙයියන්දර
	8/20	දෙනියාය
	8/21	මොරවක
	8/22	බෙරලපනාතර

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

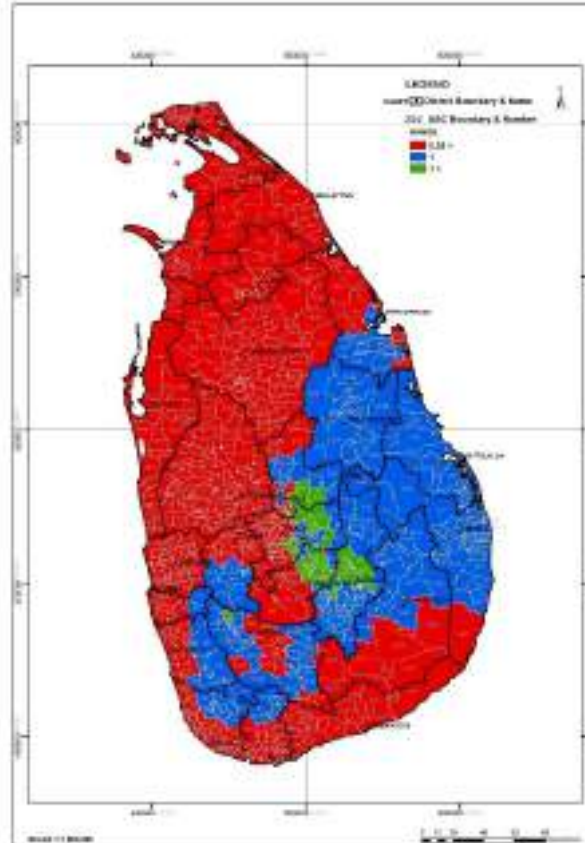
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

වී වගාව සඳහා ජල තුලනය - ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



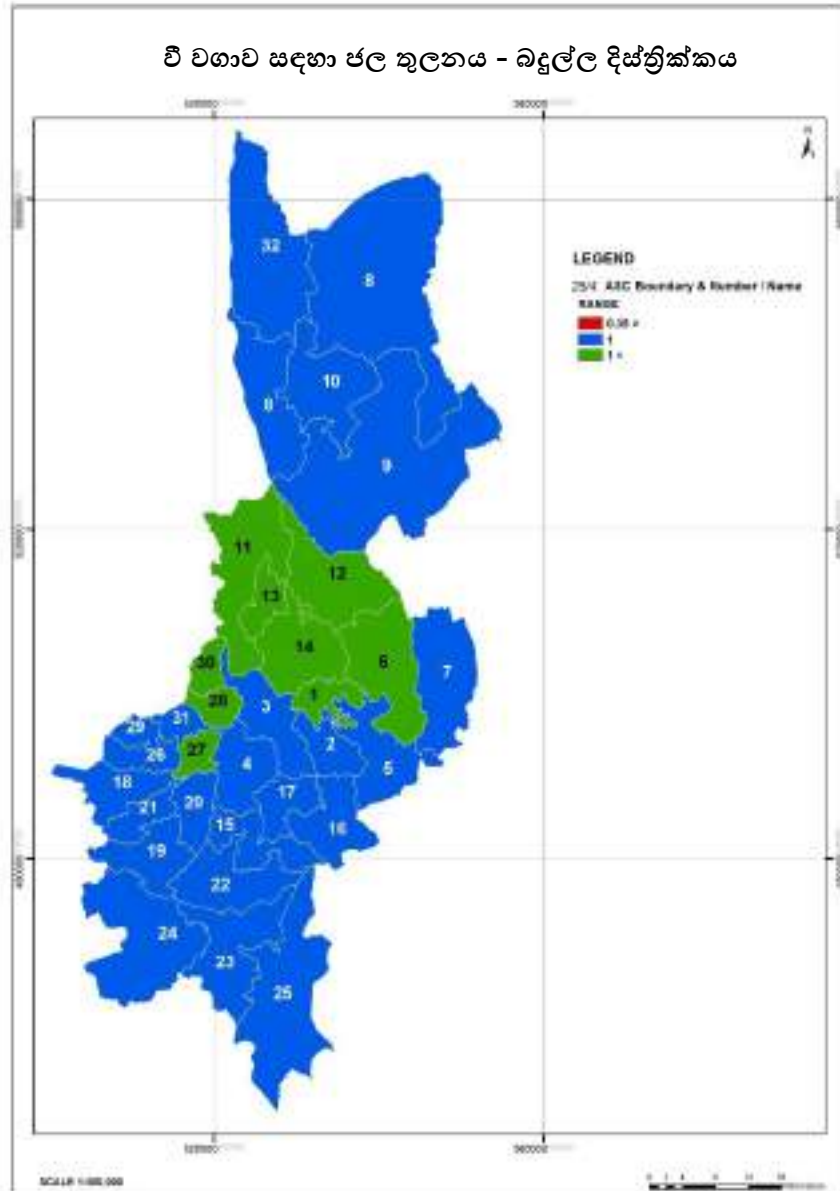
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	16/1	කුවිවවෙලි
	16/2	නිලාවෙලි
	16/3	සාම්බල්කිව්
	16/4	උප්පුවෙලි
	16/5	පුල්මුඩේ
	16/6	තම්පලාගාමම්
	16/7	පන්කුලම්
	16/8	ගෝමරන්කඩවල්
	16/9	අග්බෝපුර
	16/10	කන්තලේ
	16/11	ඊව්වලම්පත්තු
	16/12	සේරුනුවර
	16/13	පදවි ශ්‍රී පුර
	16/14	වාන්ඇල
	16/15	මුල්ලිපොතාන
	16/16	කුරුවිවන්කේනි
	16/17	කින්නියා
	16/18	සාම්පුර්
	16/19	තෝම්පුර්
	16/20	මුතුර්
	16/21	කිලිවෙඩ්ඩි
	16/22	මුන්නම්පොඩ්ඩිවඩ්ඩි

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

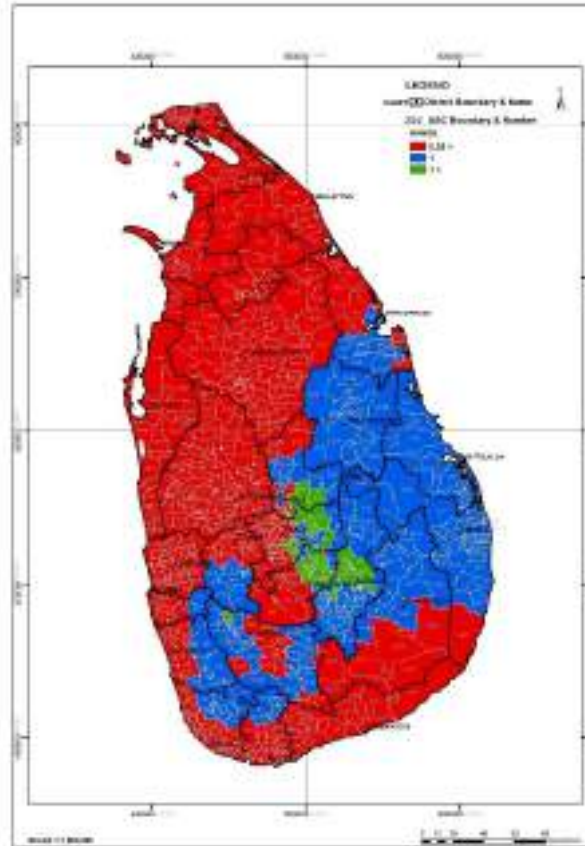


# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
21/1	රඹුක්පොත
21/2	ගොරඩියවක
21/3	හාලිඇල
21/4	ඇටමපිටිය
21/5	පස්සර
21/6	මඩොල්සිම
21/7	ලඹුගල
21/8	මහියංගනය
21/9	රිදිමාලියැද්ද
21/10	නාගදිපය
21/11	වියළුව
21/12	බත්මැඩිල්ල
21/13	කරමැටිය
21/14	රිදිපාන
21/15	බණ්ඩාරවෙල
21/16	බල්ලකොටුව
21/17	කුඹල්වෙල
21/18	කැප්පෙට්පොල
21/19	බොරලන්ද
21/20	දඹවින්න
21/21	තැන්නකුඹුර
21/22	දියතලාව
21/23	නිකපොත
21/24	හල්දුම්මල්ල
21/25	දියළුම
21/26	යට්පලාත
21/27	කොටවෙර
21/28	බඹරපාන
21/29	උගවපරණගම
21/30	මස්පන්න
21/31	සපුගොල්ල

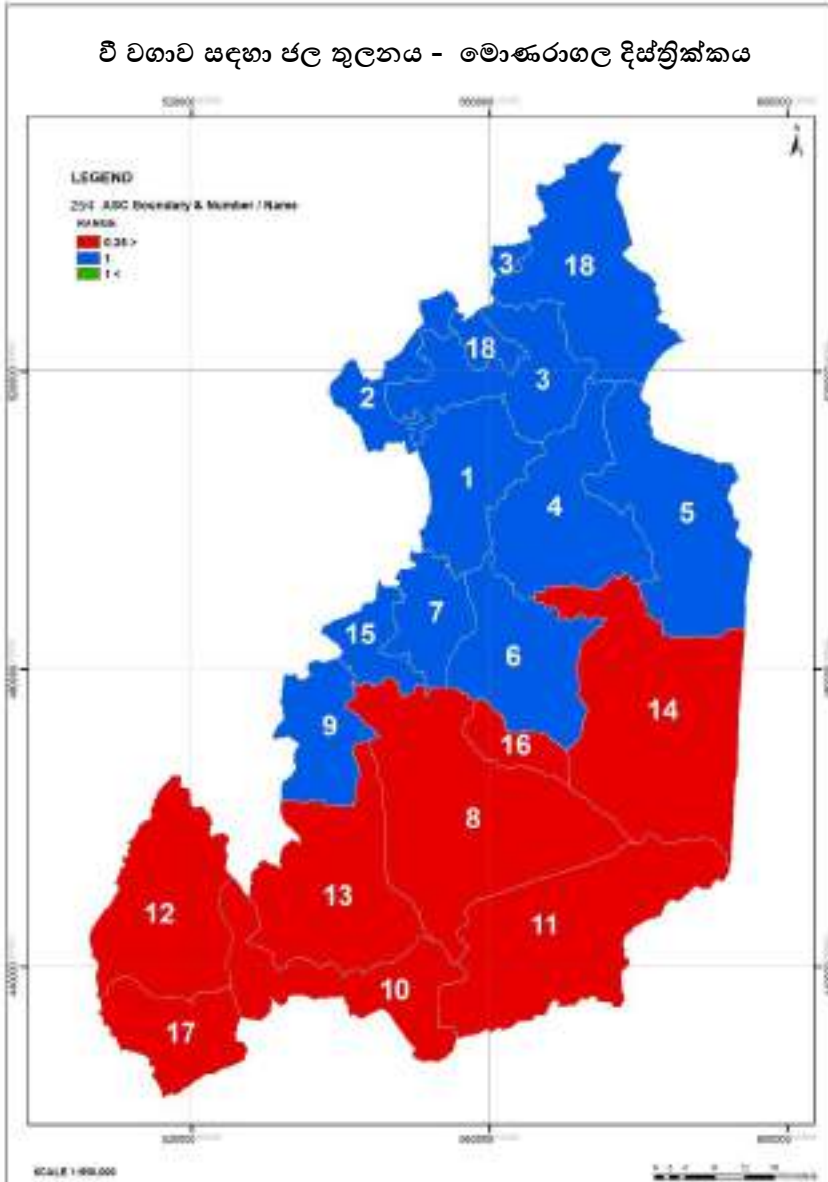
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව



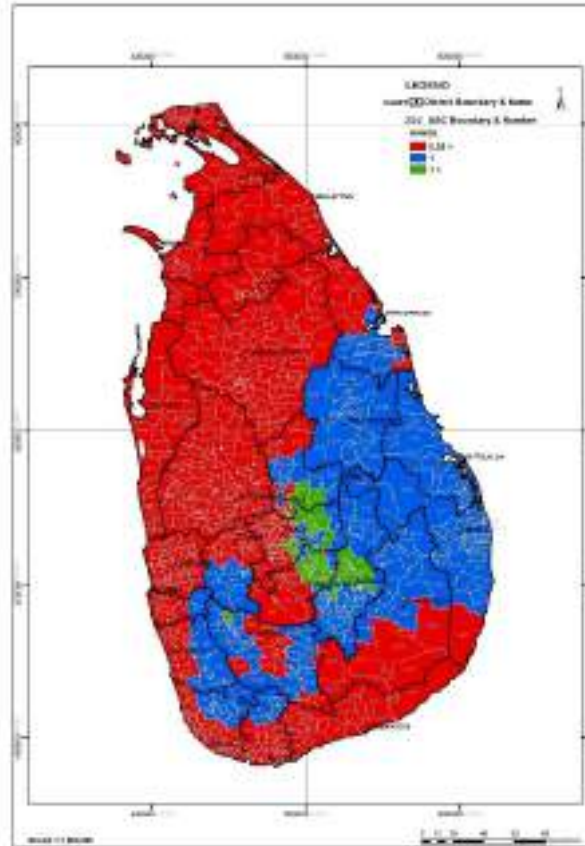
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

වී වගාව සඳහා ජල තුලනය - මොණරාගල දිස්ත්‍රික්කය



	උණුකාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
22/1	මැදගම
22/2	කොටගම
22/3	බිබිල
22/4	දඹගල්ල
22/5	සියඹලාණ්ඩුව
22/6	මොණරාගල
22/7	බඩල්කුඹුර
22/8	බුන්තල
22/9	වැල්ලවාය
22/10	තණමල්විල
22/11	කතරගම
22/12	ඇතිමලේ
22/13	තෙළුල
22/14	භිගුරුකඩුව
22/15	අලත්වැව
22/16	ඔක්කම්පිටිය
	සෙවනගල
	නෙල්ලියද්ද

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

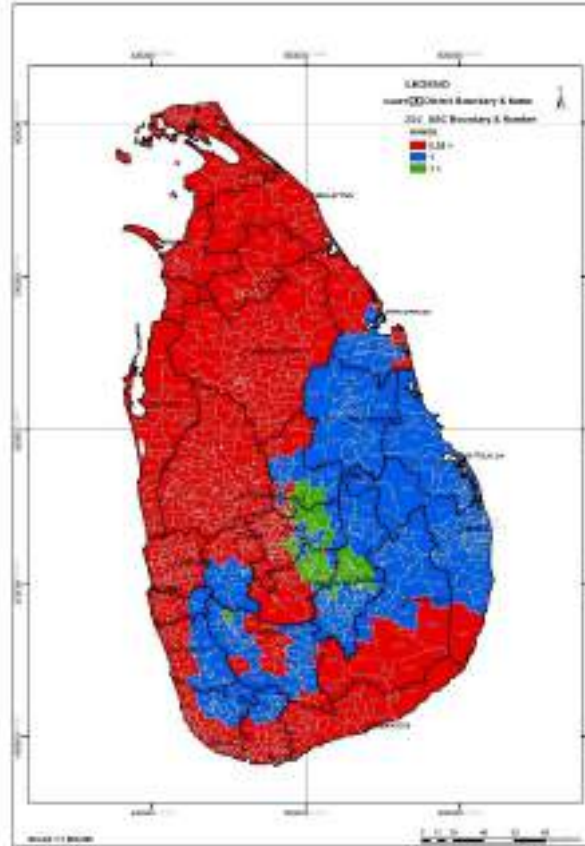
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

වී වගාව සඳහා ජල තුළනය - රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

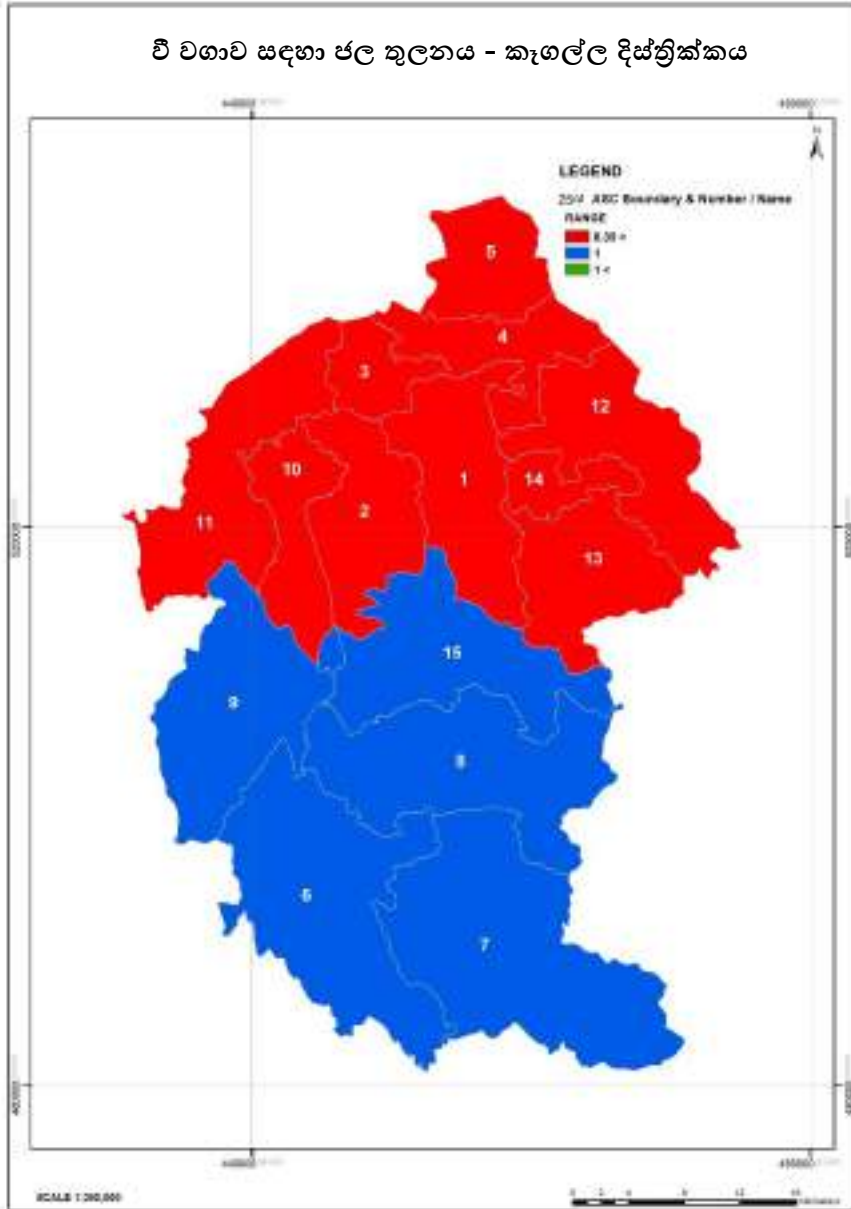


	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	23/1	නාමල්දෙණිය
	23/2	ඇහැලියගොඩ
	23/3	කිරිඇල්ල
	23/4	කුරුවිට
	23/5	දෙඩම්පෙ
	23/6	ගිලිමලේ
	23/7	රත්නපුර
	23/8	පැල්මඩුල්ල
	23/9	මාරපන
	23/10	බඹරබොටුව
	23/11	කහවත්ත
	23/12	ඇලපාන
	23/13	නිවිනිගල
	23/14	ගොඩකවෙල
	23/15	මීපනායක
	23/16	කල්තෙට
	23/17	ඇම්බැවිල
	23/18	වැලිගෙපොල
	23/19	පල්ලෙබැද්ද
	23/20	දාමහන
	23/21	රාස්සගල
	23/22	රත්මල්විත්ත
	23/23	පඹහින්න
	23/24	කොලොන්න
	23/25	ඇඹිලිපිටිය
	23/26	නිඹොල්කැටිය
		ගොඩවෙල
	23/27	පනාමුර
	23/28	අයගම
	23/29	කලවාන
	23/30	පොතුපිටිය

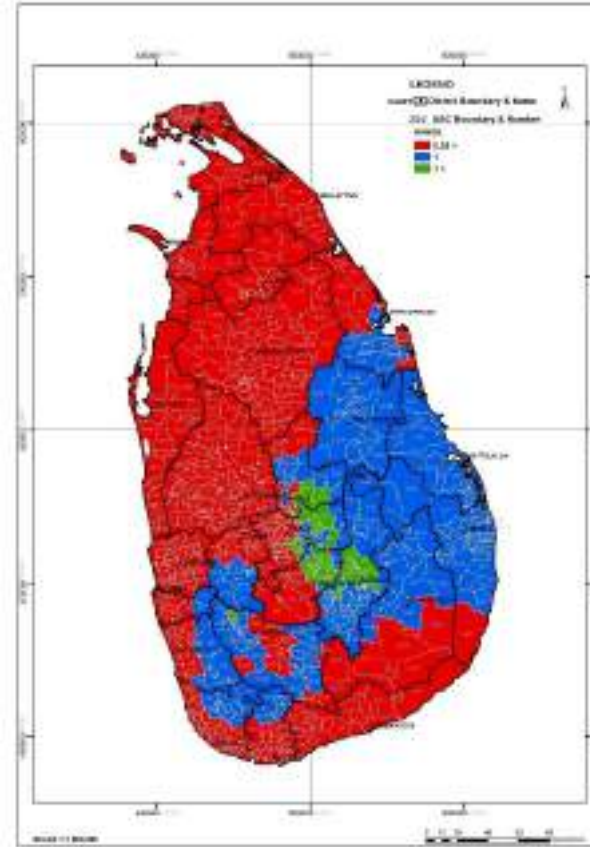
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



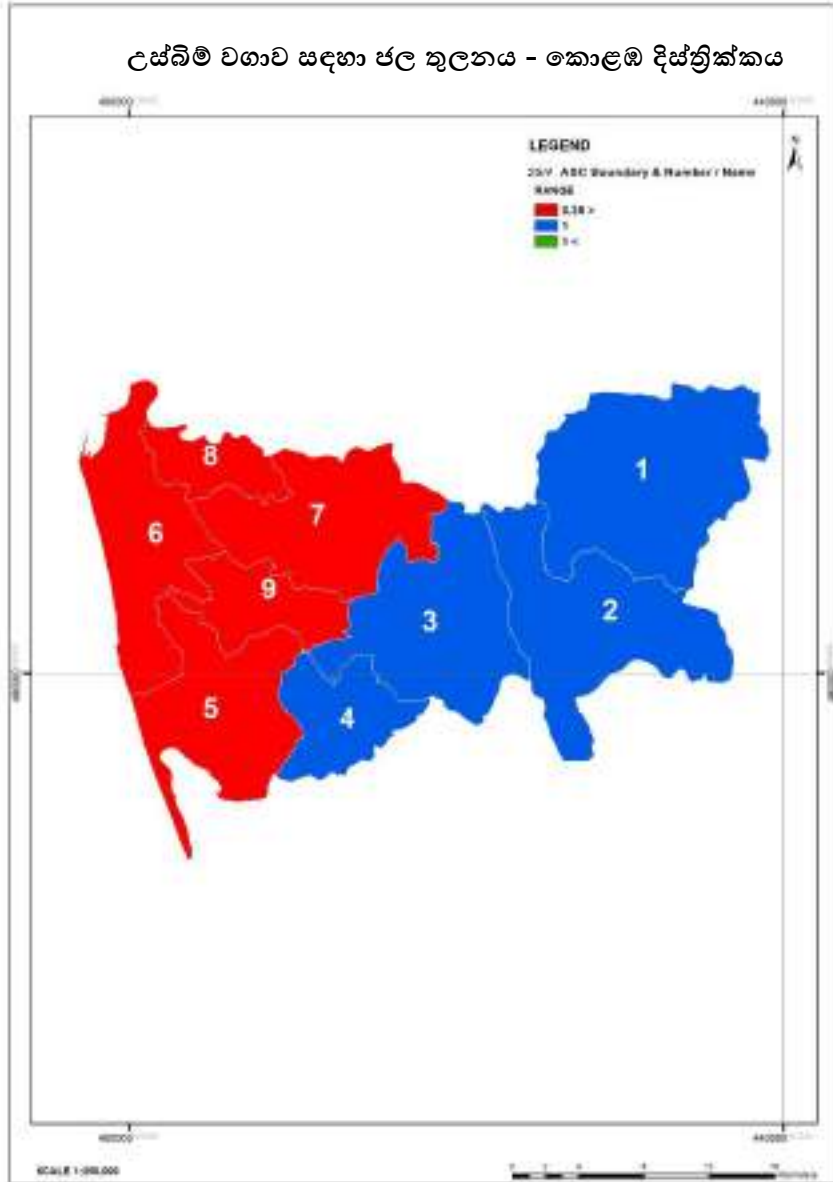
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	24/1	පරගම්මන
	24/2	ගලිගමුව
	24/2	යට්ටෝගොඩ
	24/3	බදුවත්ත
	24/4	පින්තවල
	24/5	දැලිවල
	24/6	පනාවල
	24/7	දැරණියගල
	24/8	යටියන්තොට
	24/9	රුවන්වැල්ල
	24/10	දැදිගම
	24/11	අබේපුස්ස
	24/12	බැමිණිවත්ත
	24/13	අරණයක
	24/14	උස්සාපිටිය

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

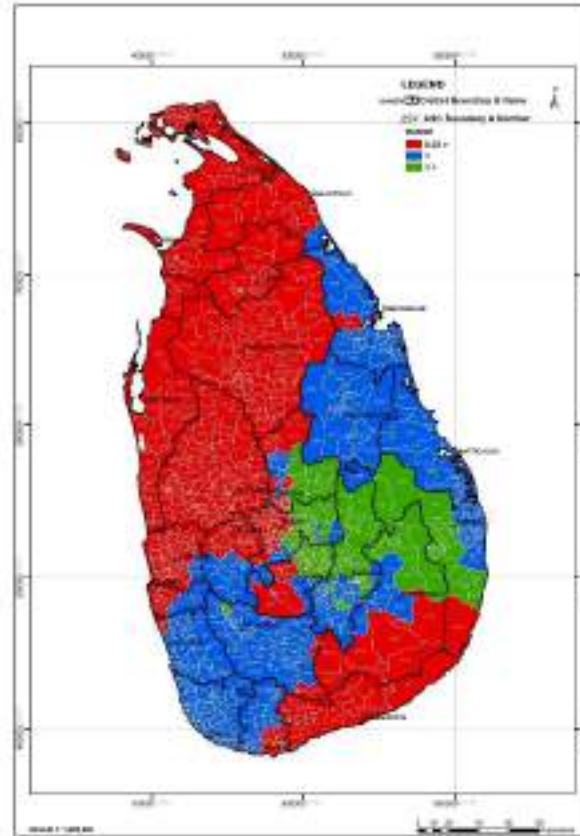


# දිය විකර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



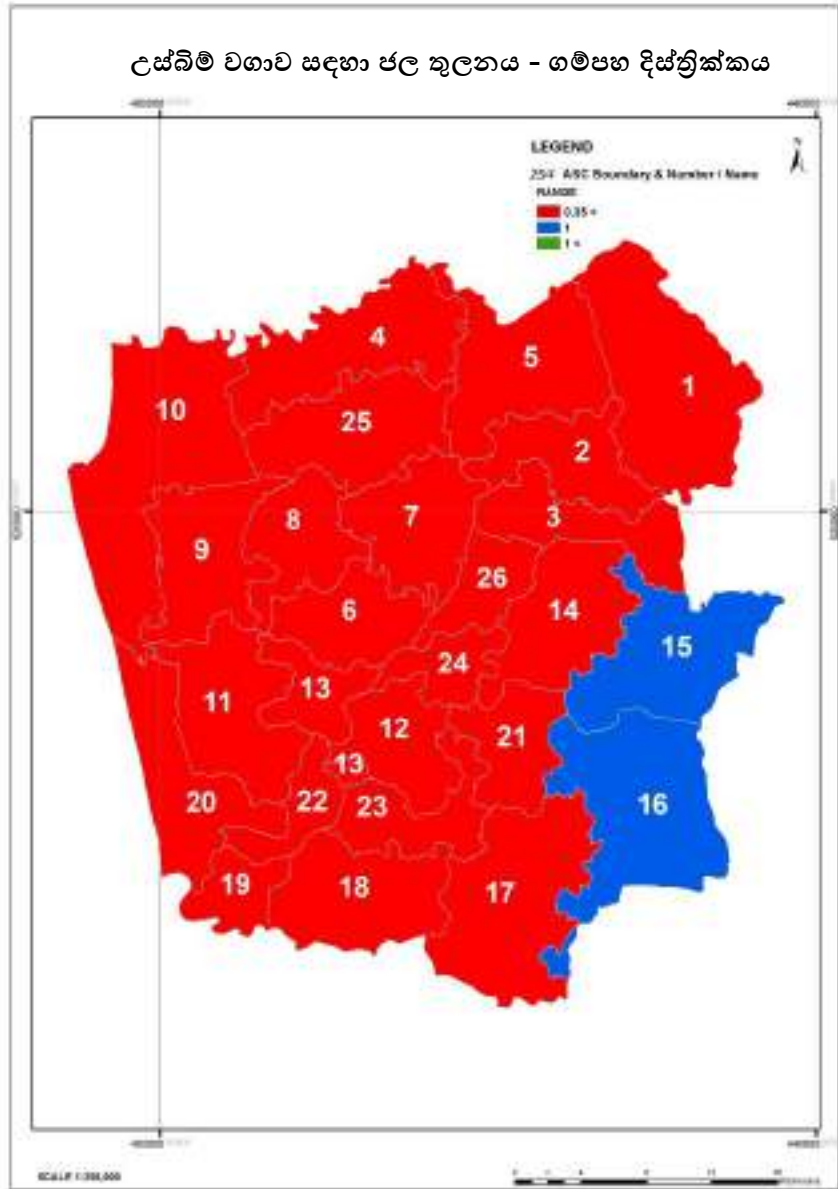
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	1/1	කොස්ගම
	1/2	පාදක්ක
	1/3	හෝමාගම
	1/4	කහතුඩුව
	1/5	කැස්බෑව
	1/6	කෝට්ටේ
	1/7	මාලුඹේ
	1/8	කොළොන්නාව
	1/9	මහරගම

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

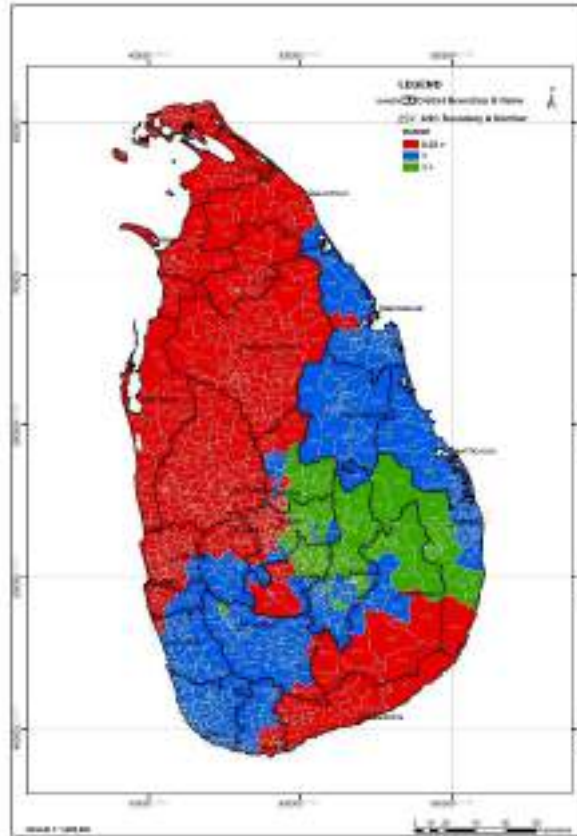


# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	ඌණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



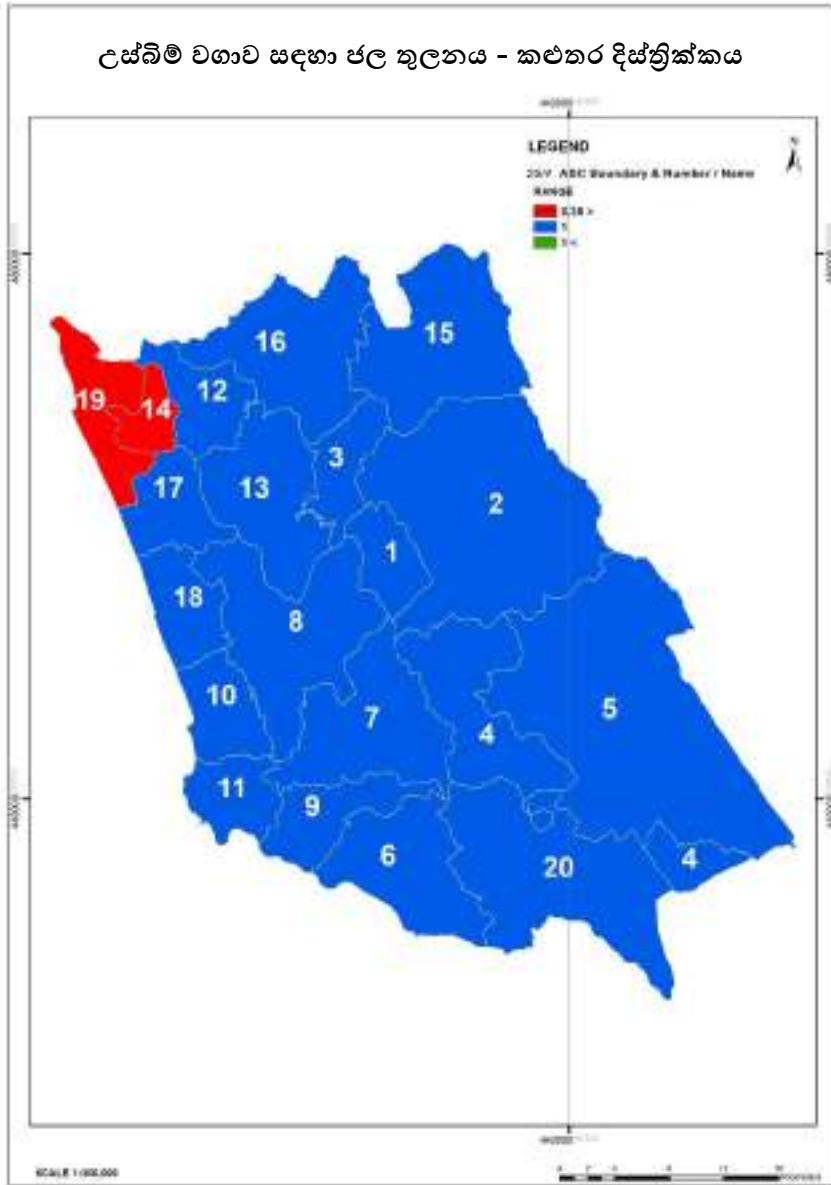
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	2/1	මීරිගම
	2/2	පල්ලේවෙල
	2/3	පස්යාල
	2/4	බඩල්ගම
	2/5	වල්පිට
	2/6	උඩුගමපොල
	2/7	මාබෝදල
	2/8	මිනුවන්ගොඩ
	2/9	සාඩ්දම්බලම
	2/10	කටාන
	2/11	ජාආල
	2/12	හෙතරන්ගොඩ
	2/13	ගලහිටියාව
	2/14	නිට්ටඹුව
	2/15	ඌරාපොල
	2/16	වෑකේ
	2/17	දොම්පේ
	2/18	බියගම
	2/19	කැලණිය
	2/20	පමුණුගම
	2/21	මල්වතුහිරිපිටිය
	2/22	සූරියපාලව
	2/23	උඩුපිල
	2/24	යක්කල
	2/25	මරදගහමුල
	2/26	බෙම්මුල්ල

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

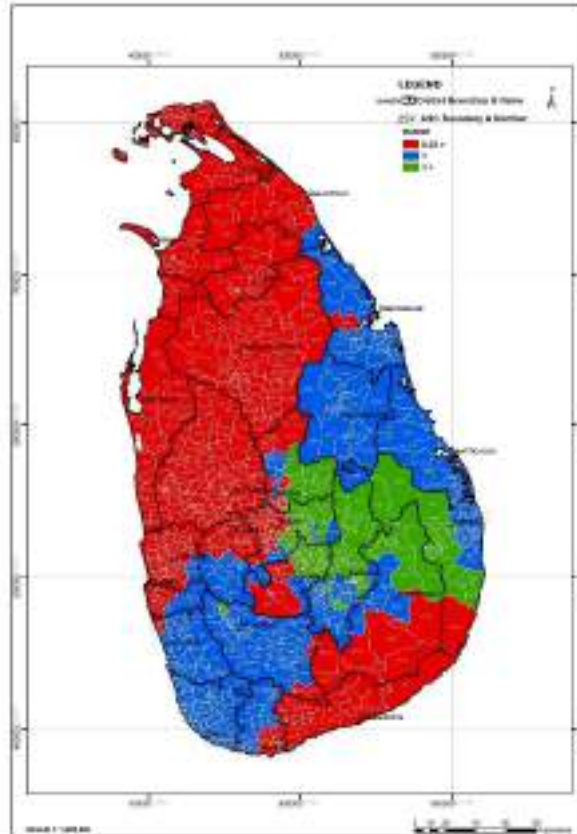
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

උස්බිම් වගාව සඳහා ජල තුලනය - කළුතර දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



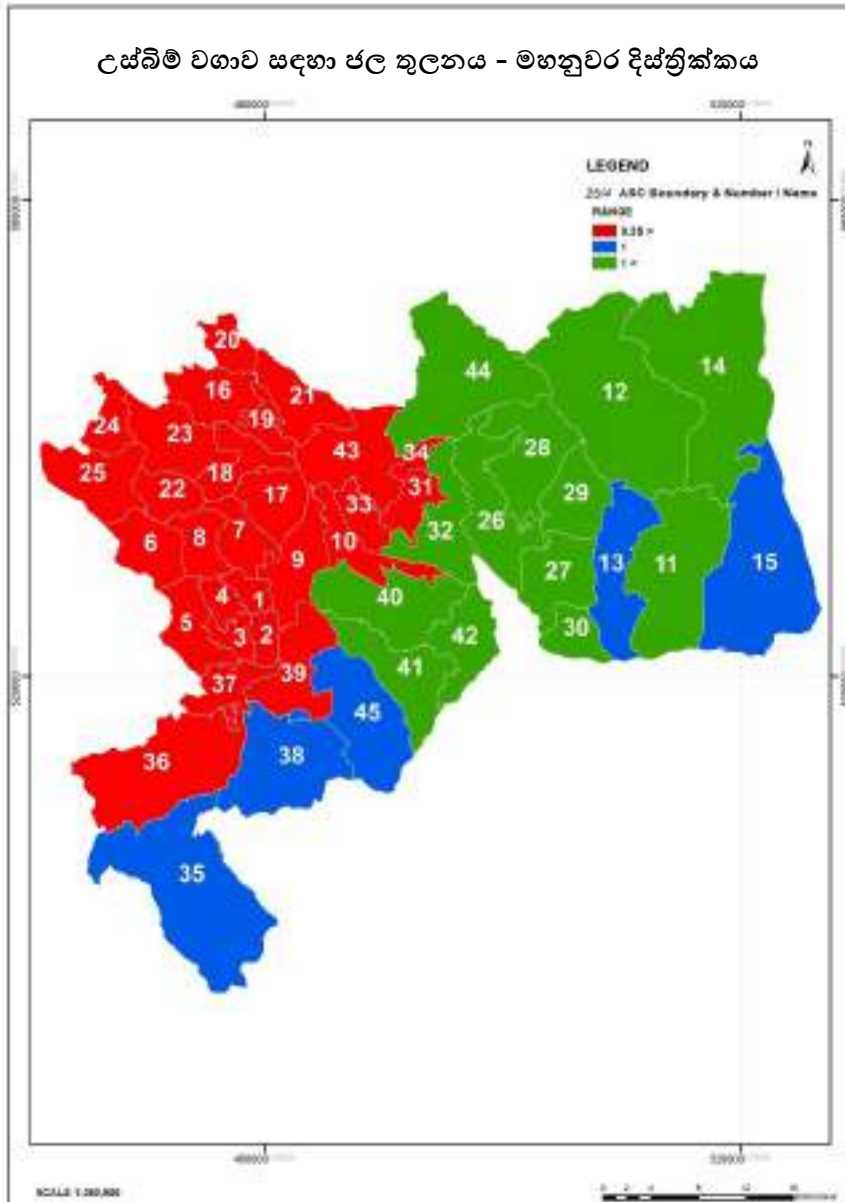
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	3/1	වරකාගොඩ
	3/2	බුලත්සිංහල
	3/3	මදුරාවල
	3/4	අගලවත්ත
	3/5	බදුරලිය
	3/6	ඉත්තෑපාන
	3/7	මතුගම
	3/8	දොඩන්ගොඩ
	3/9	වලගෙදර
	3/10	හල්කඳවිල
	3/11	පාඩාගොඩ
	3/12	බණ්ඩාරගම
	3/13	මිල්ලනිය
	3/14	පමුණුගම
	3/15	ඉංගිරිය
	3/16	කනන්විල
	3/17	මොරොන්තුඩුව
	3/18	නාගොඩ
	3/19	පානදුර
	3/20	පැලවත්ත

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

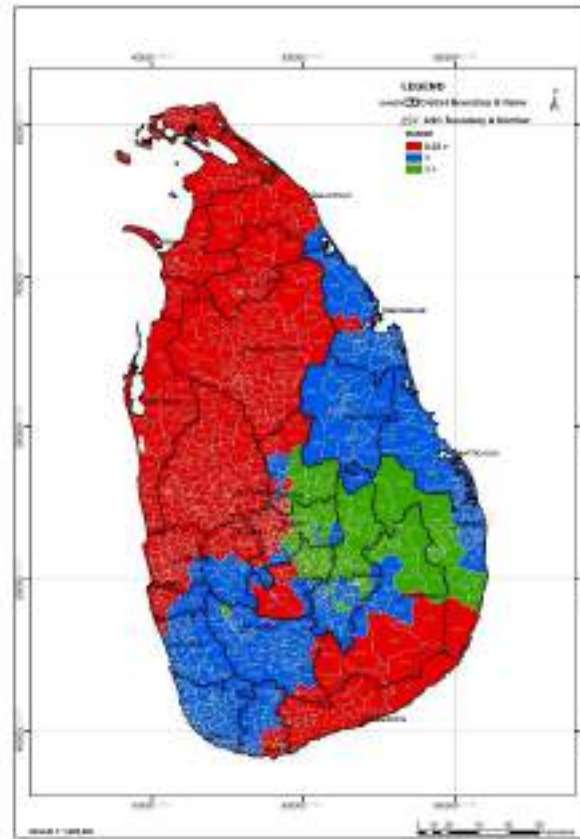
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන

- 2022 ජනවාරි -



	උගුණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



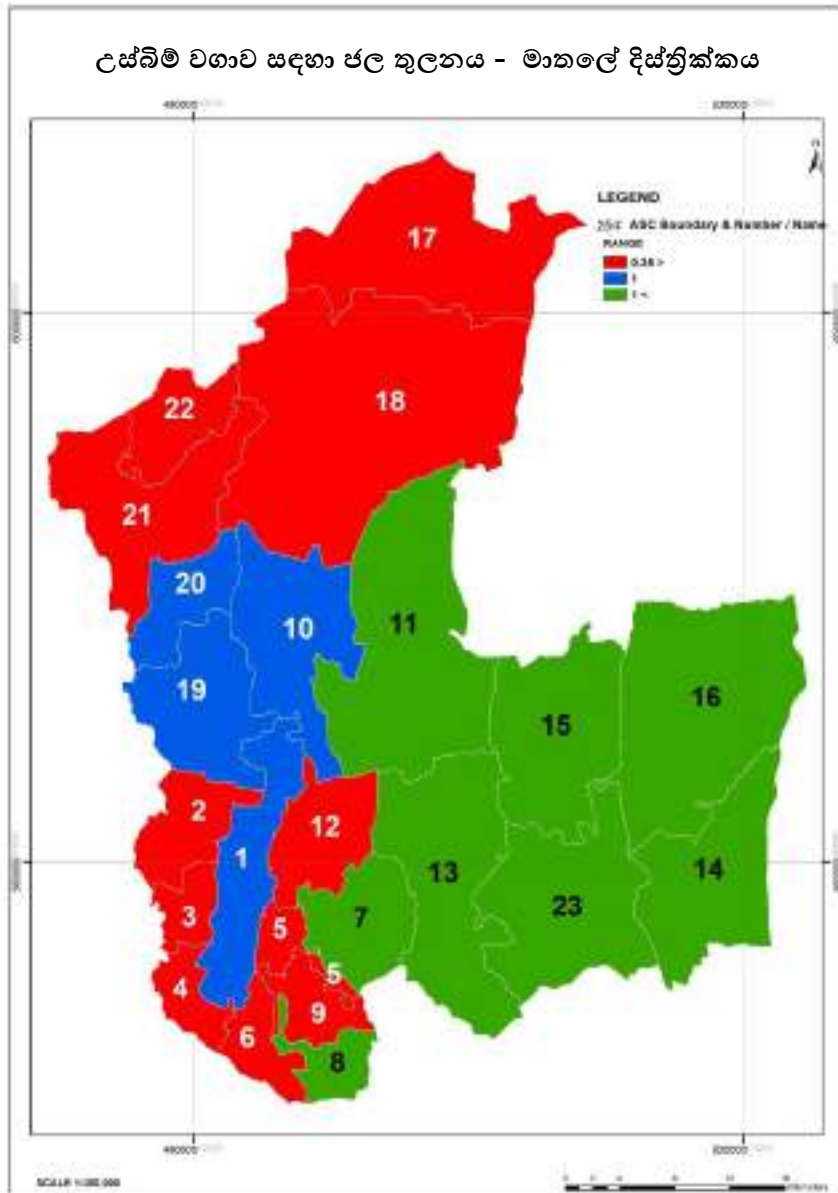
ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
4/1	අලපලාවල
4/2	පෙනියාගොඩ
4/3	තලවතුර
4/4	ඉඹිල්දෙණිය
4/5	අඹන්වල
4/6	මැණික්දිවෙල
4/7	ඒදඩුවාව
4/8	ගිරාගම
4/9	බෝවල
4/10	කැටවල
4/11	කළුන්තැන්න
4/12	දඹගහපිටිය
4/13	නුගේතැන්න
4/14	උල්පතගම
4/15	මොරයාය
4/16	වෑවල
4/17	යටිවාවල
4/18	මැදවල
4/19	බටුගොඩ
4/20	අංකුඹුර
4/21	අලවතුගොඩ
4/22	වැලිවිට
4/23	ගලගෙදර
4/24	අළුදෙණිය
4/25	හතරලියද්ද
4/26	කරලියද්ද / තෙල්දෙණිය
4/27	මැදමහනුවර
4/28	උඩස්පත්තුව
4/29	නමදගල
4/30	වේඩරුව
4/31	මැණික්හින්න
4/32	දිගන
4/33	ගුන්නපාන
4/34	වාචින්න
4/35	රඹුක්පිටිය
4/36	කුරුදුවන්න
4/37	ගම්පල
4/38	දැල්පිටිය
4/39	මැදපිටිය
4/40	තලාතුඹය
4/41	ගලහ
4/42	මාරස්සන
4/43	වන්නේගම
4/44	හළගහ
4/45	මුල්ගම

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

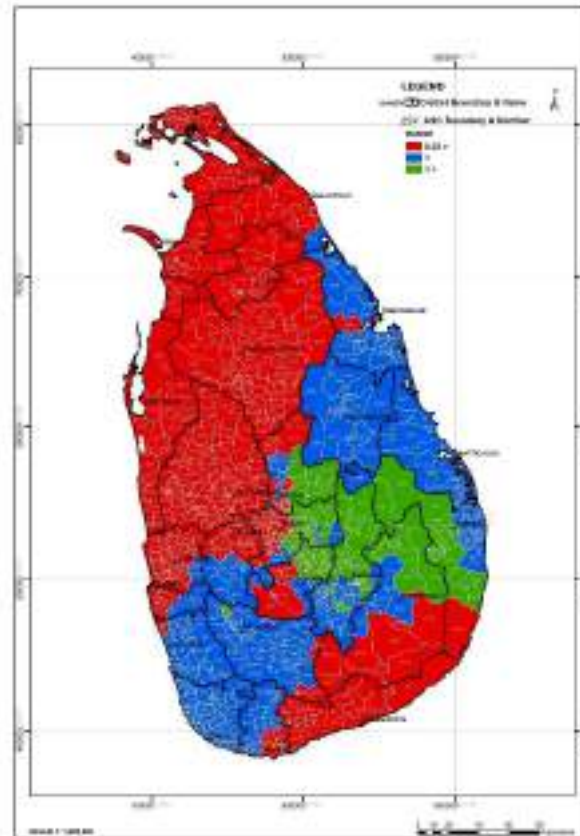


# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



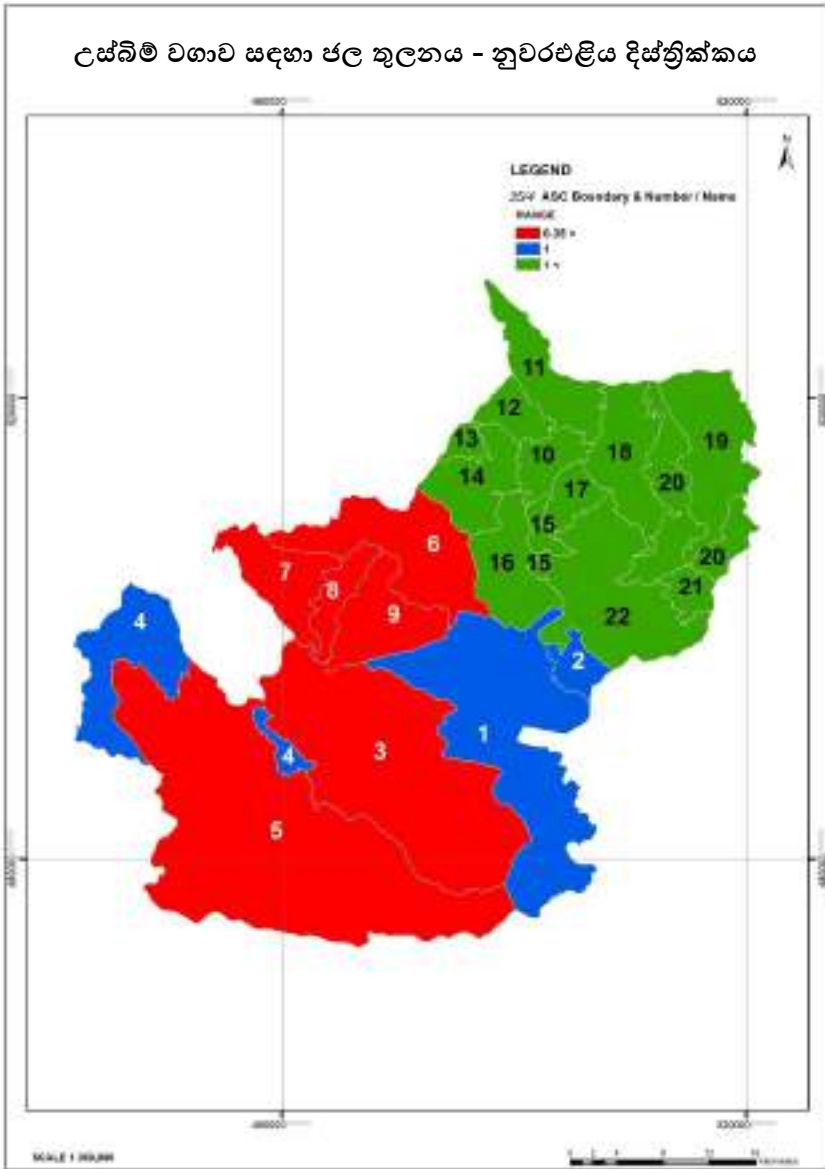
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	5/1	පලාපත්වල
	5/2	යටවත්ත
	5/3	වාලවෙල
	5/4	තැන්න
	5/5	වේරගම
	5/6	උකුවෙල
	5/7	රත්තොට
	5/8	ඇල්කඩුව
	5/9	බණ්ඩාරපොල
	5/10	අළුගොල්ල
	5/11	කෝන්ගහවෙල
	5/12	හුණකැටඳුල
	5/13	ඉළක්කුඹුර
	5/14	හෙට්ටිපොල
	5/15	හත්තොටඅමුණ
	5/16	හදුන්ගමුව
	5/17	කිඹිස්ස
	5/18	දඹුල්ල
	5/19	පල්ලේපොල
	5/20	වාසලකෝට්ටේ
	5/21	ගලේවෙල
	5/22	දේවහුව
	5/23	ලග්ගල පල්ලේගම

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

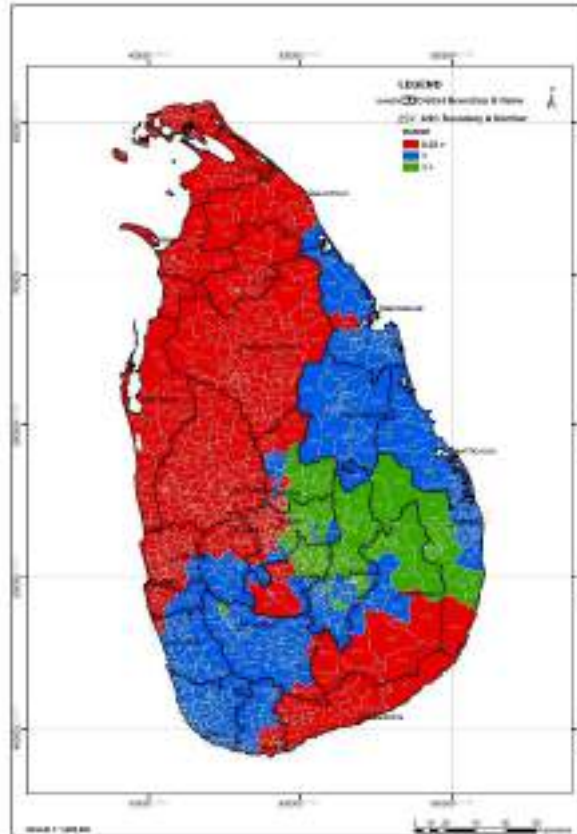


# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

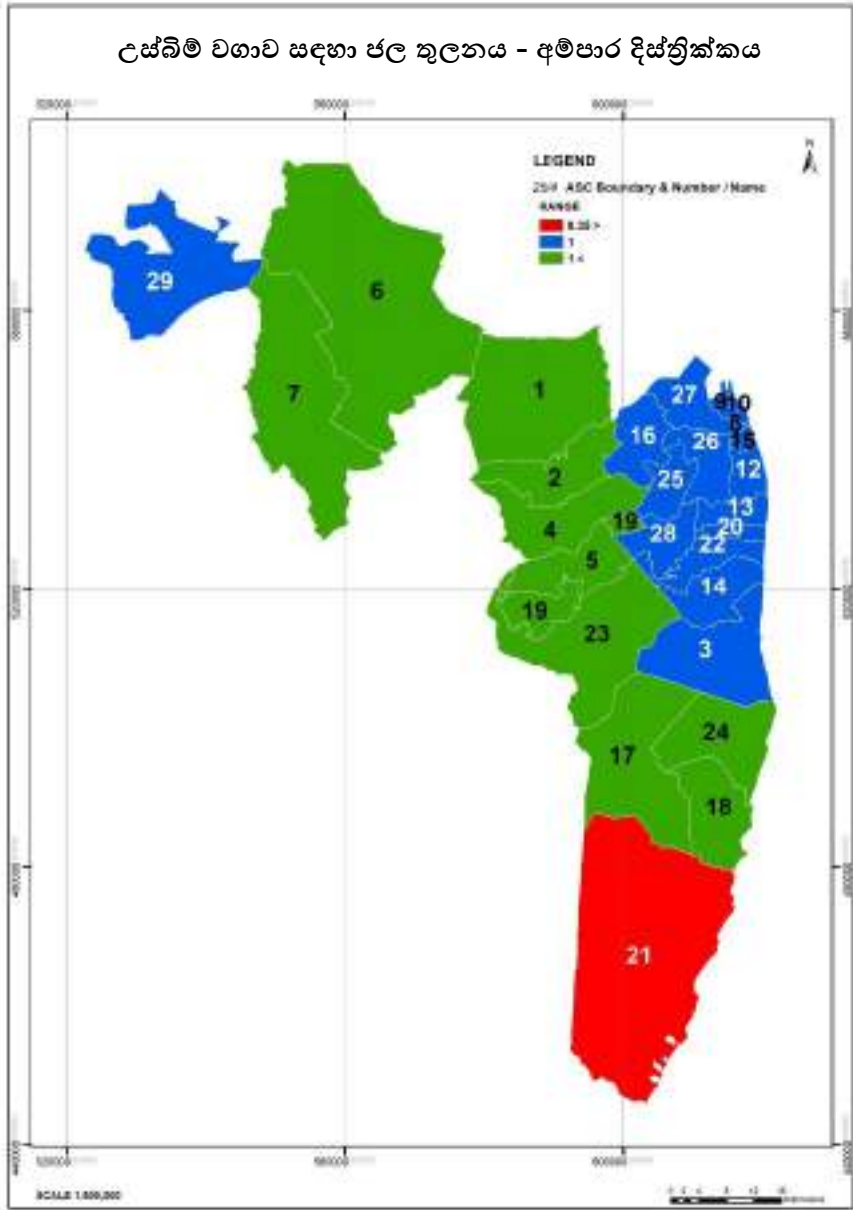


	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	6/1	නුවරඑළිය
	6/2	කඳපොල
	6/3	ලිදුල
	6/4	ගිණිගත්හේන
	6/5	විදුලිපුර
	6/6	හෙල්බෙඩ
	6/7	හරංගල
	6/8	මල්දෙණිය
	6/9	පුඩළඹය
	6/10	රිකිල්ලගස්කඩවල
	6/11	කරල්ලියද්ද
	6/12	හඟුරන්කෙත
	6/13	පල්ලේබොවල
	6/14	බුළුගහපිටිය
	6/15	මතුරට
	6/16	මන්දාරම්නුවර
	6/17	මුංවත්ත
	6/18	වලපනේ
	6/19	තෙරිපැහැ
	6/20	නිල්දණ්ඩාහින්න
	6/21	රූපහ
	6/22	රාගල

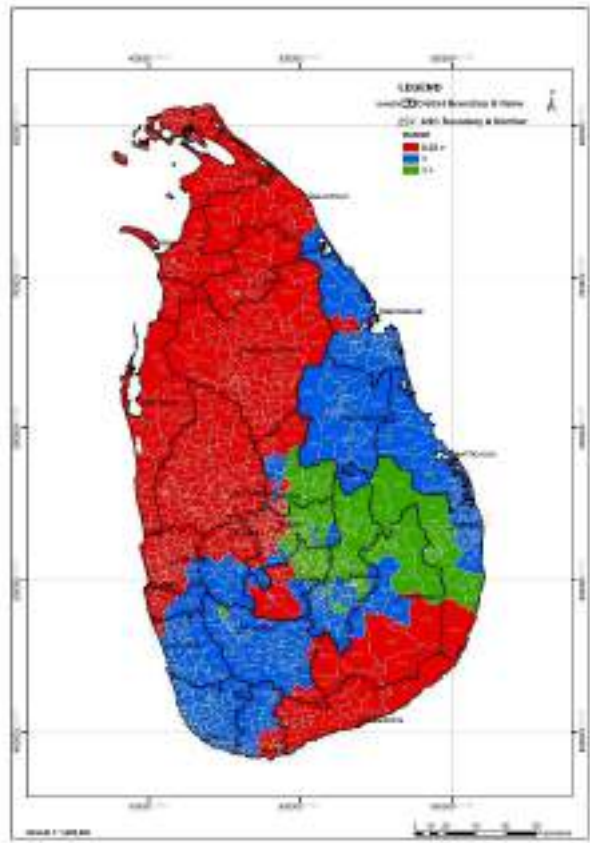
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

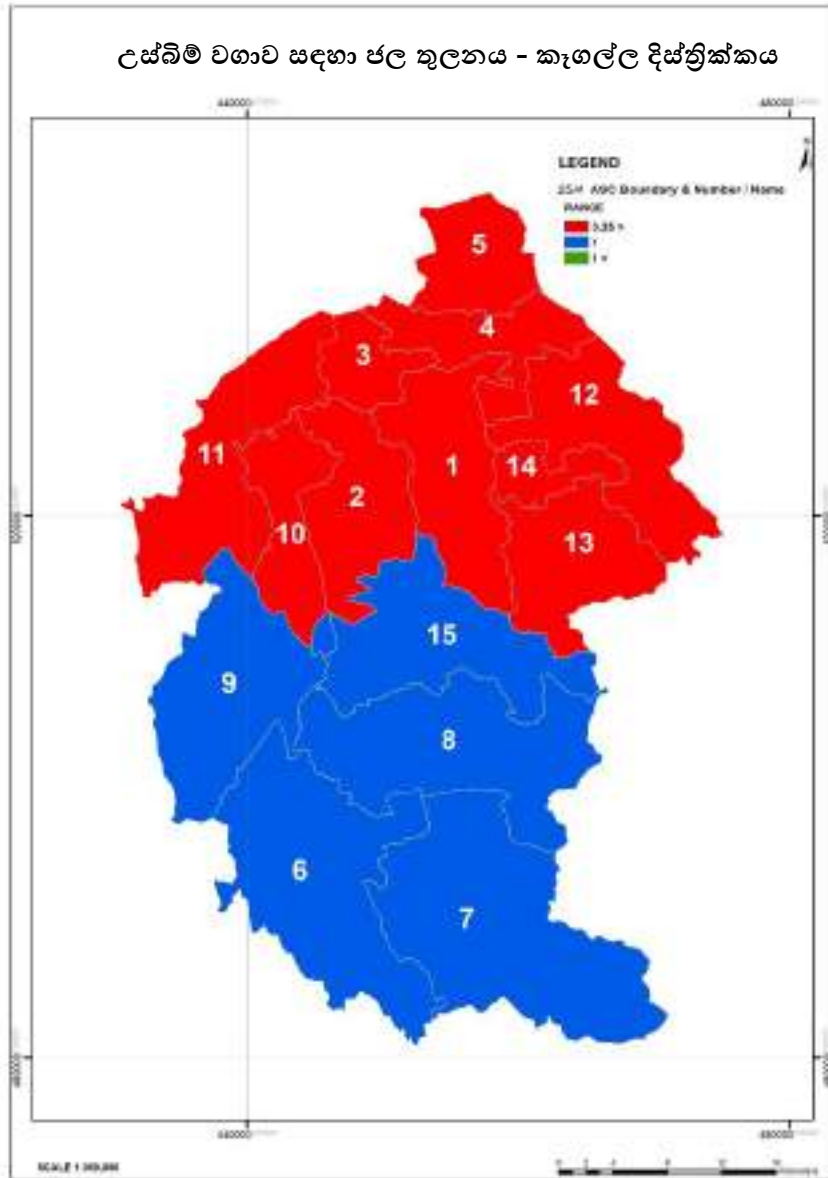


	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	15/1	මායාදුන්න
	15/2	උහන
	15/3	මධ්‍යම කඳවුර
	15/4	නාමල්තලාව
	15/5	හිඟුරාණ
	15/6	මහඔය
	15/7	පදියතලාව
	15/8	සායින්දමරුද
	15/9	වෙන කුඩිඉරිප්පු
	15/10	කල්මුණේ
	15/11	නීලාවන
	15/12	නින්දවුර්
	15/13	පාලමුණ
	15/14	අක්කර/නැගෙනහිර
	15/15	කාර්නිව්
	15/16	තම්බිලවිල්
	15/17	ලාභුගල
	15/18	පොතුච්ඡේ
	15/19	පල්ලන්ඔය
	15/20	අඩ්ඩාලව්වෙන
	15/21	පානම
	15/22	අක්කරපත්තුව/බටහිර
	15/23	මධ්‍යගම
	15/24	කෝමාරි
	15/25	මල්වත්ත
	15/26	සමන්තුර
	15/27	වවලකඩේ
	15/28	එරගම
	15/29	දෙහිඅත්තකණ්ඩිය

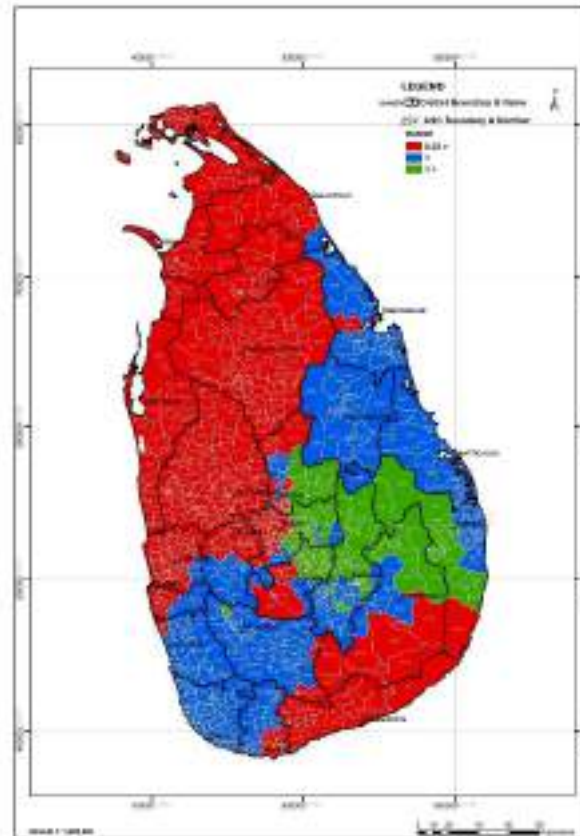
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	24/1	පරගම්මන
	24/2	ගලිගමුව
	24/2	යට්ටෝගොඩ
	24/3	බදුවත්ත
	24/4	පින්නවල
	24/5	දැලිවල
	24/6	පනාවල
	24/7	දැරණියගල
	24/8	යටියන්තොට
	24/9	රුවන්වැල්ල
	24/10	දැදිගම
	24/11	අඹේපුස්ස
	24/12	බැම්ණිවත්ත
	24/13	අරණායක
	24/14	උස්සාපිටිය

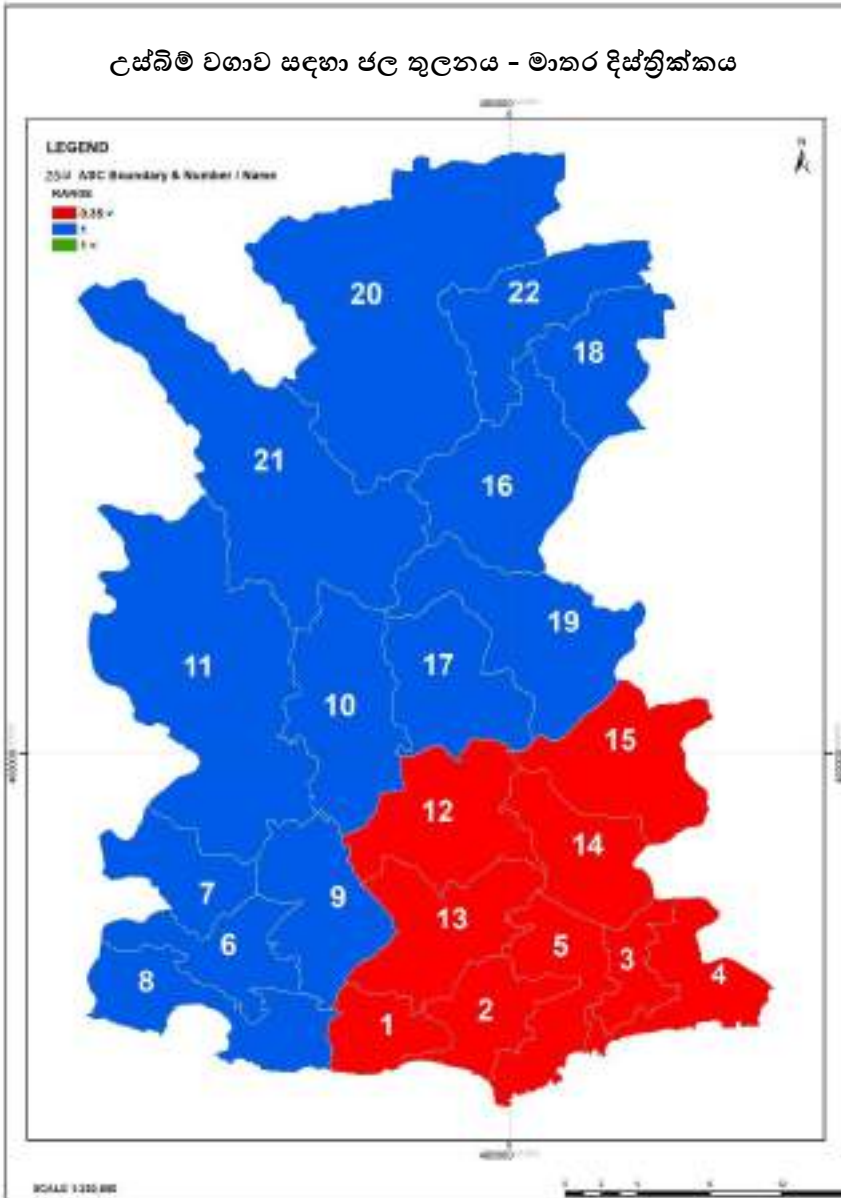
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව



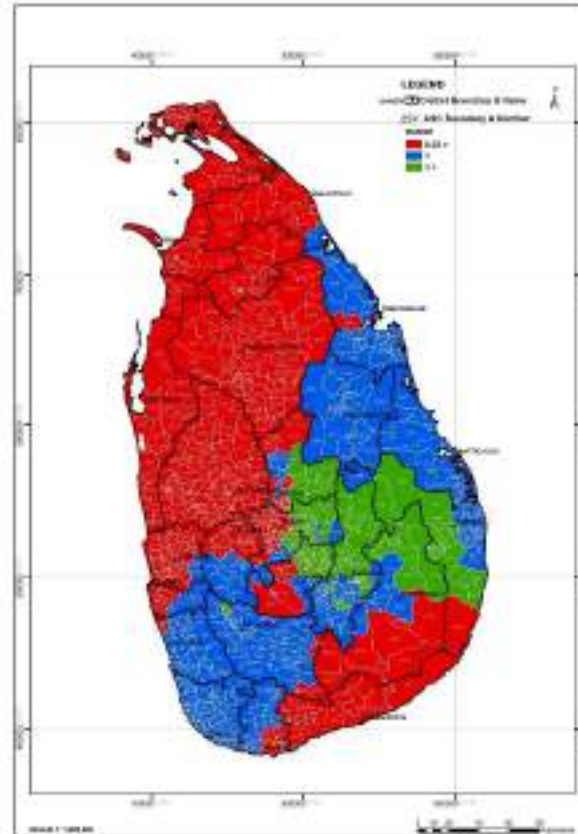
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

උස්බිම් වගාව සඳහා ජල තුලනය - මාතර දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



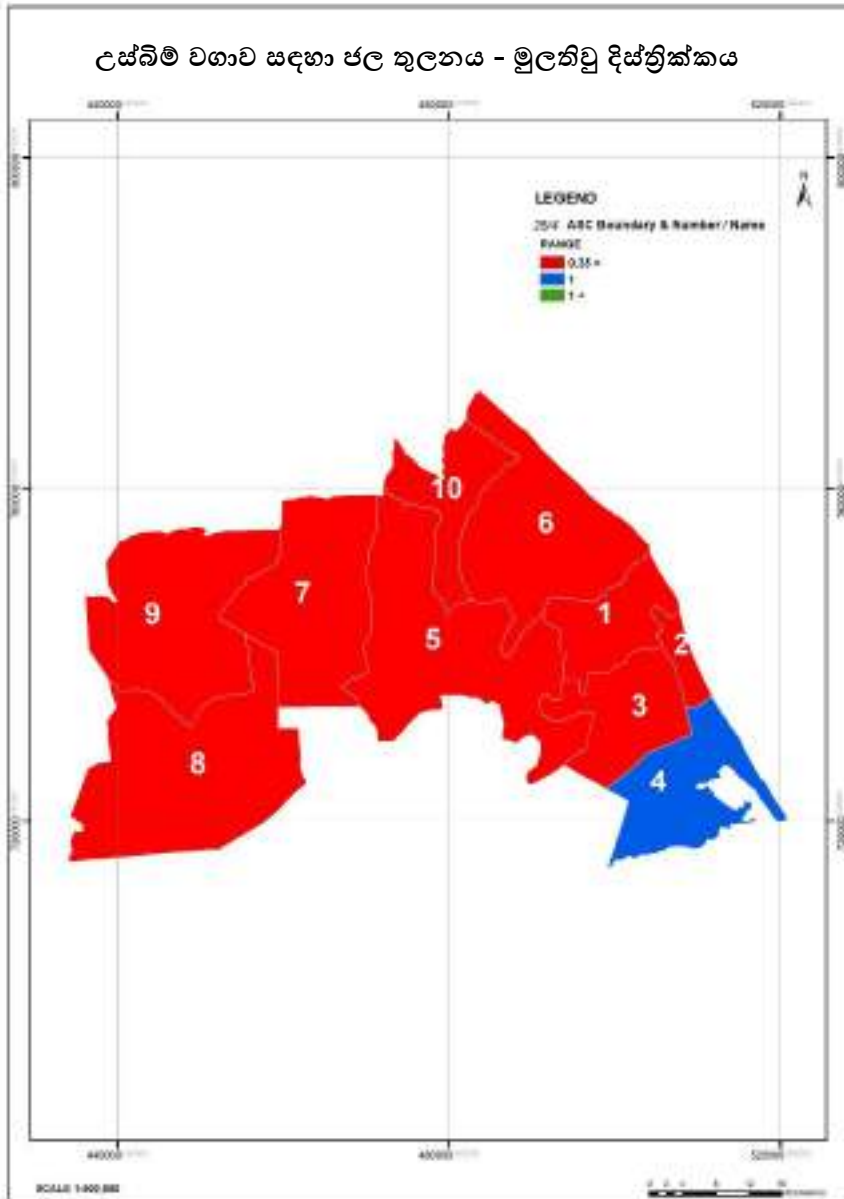
	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	8/1	මඩිහගොඩගම
	8/2	කැකනදුර
	8/3	දික්වැල්ල
	8/4	දංදෙණිය
	8/5	තලල්ල
	8/6	වැලිගම
	8/7	කනංකේ
	8/8	මිරිස්ස
	8/9	මාලිමිබඩ
	8/10	විල්පිට
	8/11	අකුරුස්ස
	8/12	කඹුරුපිටිය
	8/13	මැදවියන්ගොඩ
	8/14	කිරින්ද පුහුල්වැල්ල
	8/15	හක්මණ
	8/16	පස්ගොඩ
	8/17	රන්සැගොඩ
	8/18	උගුරුබොක්ක
	8/19	දෙයියන්දර
	8/20	දෙනියාය
	8/21	මොරවක
	8/22	බෙරලපනාතර

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විකර

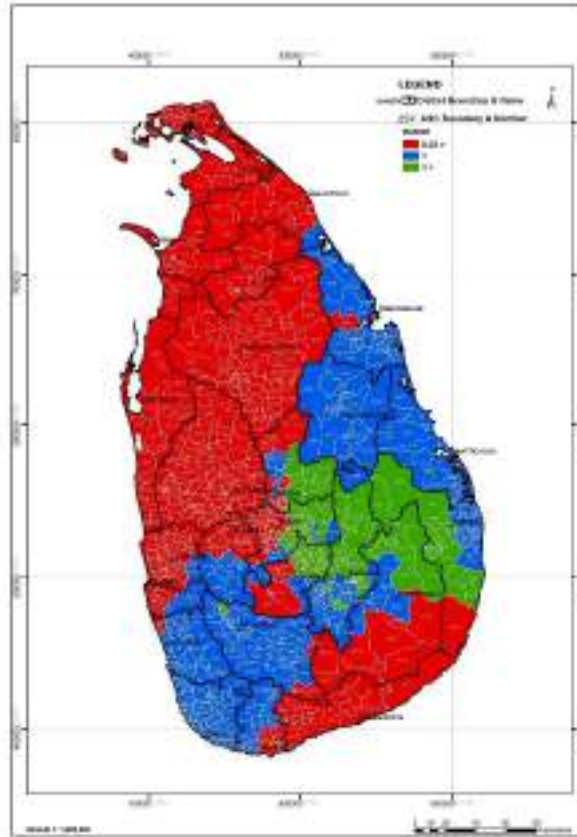
කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

උස්බිම් වගාව සඳහා ජල තුලනය - මූලික වූ දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	13/1	මුල්ලියවලෙයි
	13/2	අලම්බිල්
	13/3	කමුලමුනෙ
	13/4	කොක්කුතොඩුවායි
	13/5	ඔඩ්ඩුසුඩාන්
	13/6	පුතුකුඩ්ඉරුප්පු
	13/7	ඕලමඩු
	13/8	පාන්ඩියන්කුලම්
	13/9	තුනුක්කායි
	13/10	උඩයාර්කඩ්ඩු

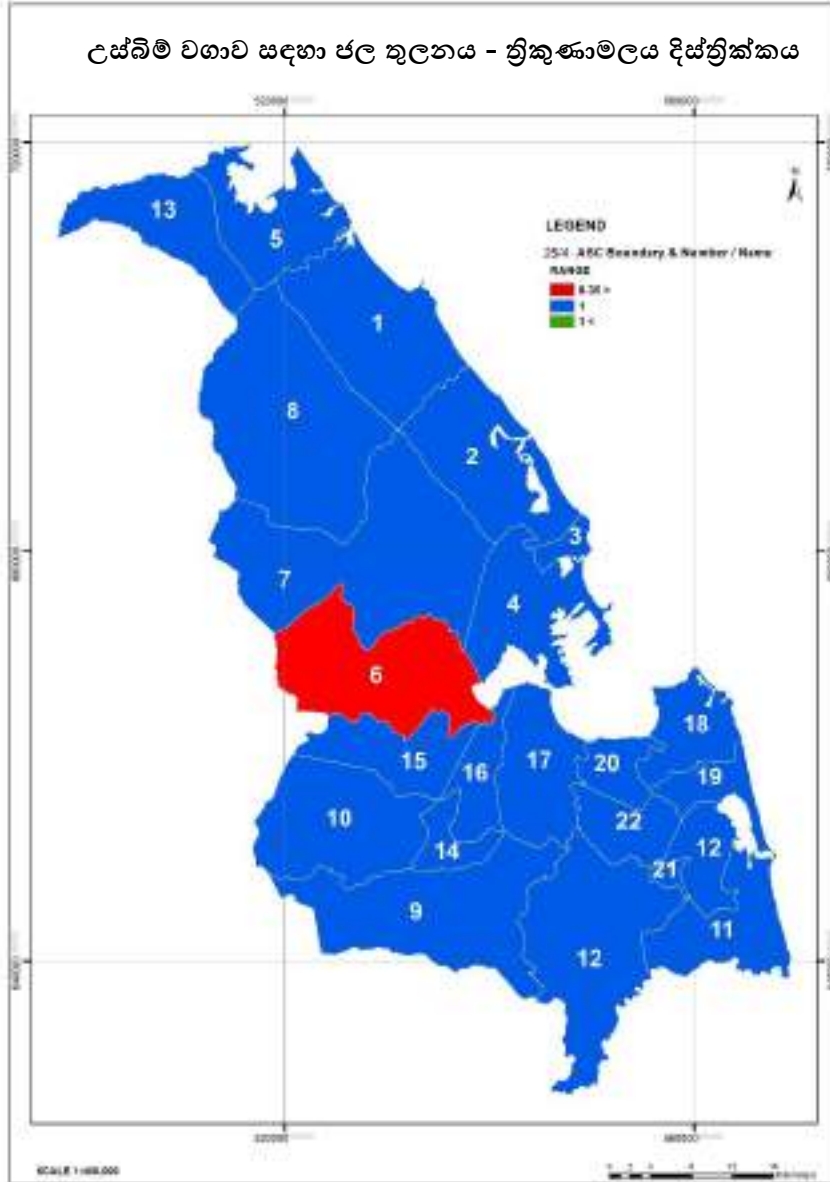


ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

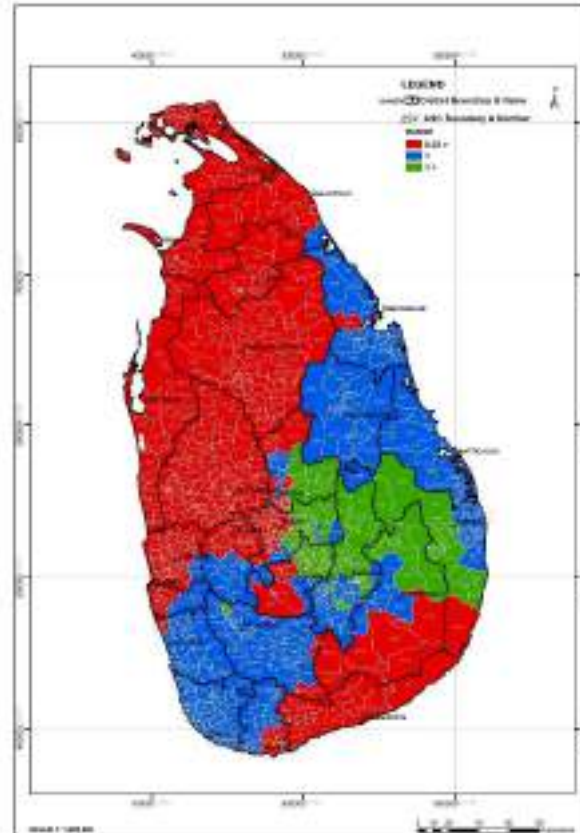
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -

උස්බිම් වගාව සඳහා ජල තුලනය - ත්‍රිකුණාමලය දිස්ත්‍රික්කය



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
16/1	කුවිවවෙලි
16/2	නිලාවෙලි
16/3	සාම්බල්නිව්
16/4	උප්පුවෙලි
16/5	පුල්මුඩේ
16/6	තම්පලාගාමම්
16/7	පන්කුලම්
16/8	ගෝමරන්කඩවල්
16/9	අග්බෝපුර
16/10	කන්තලේ
16/11	ඊව්වලම්පත්තු
16/12	සේරුනුවර
16/13	පදව් ශ්‍රී පුර
16/14	වාන්ඇල
16/15	මුල්ලිපොතාන
16/16	කුරුවිවන්කේනි
16/17	කින්නියා
16/18	සාම්පුර්
16/19	තෝම්පුර්
16/20	මුතුර්
16/21	කිලිවෙඩ්ඩි
16/22	මුන්නම්පොඩ්ඩිවඩ්ඩේයි

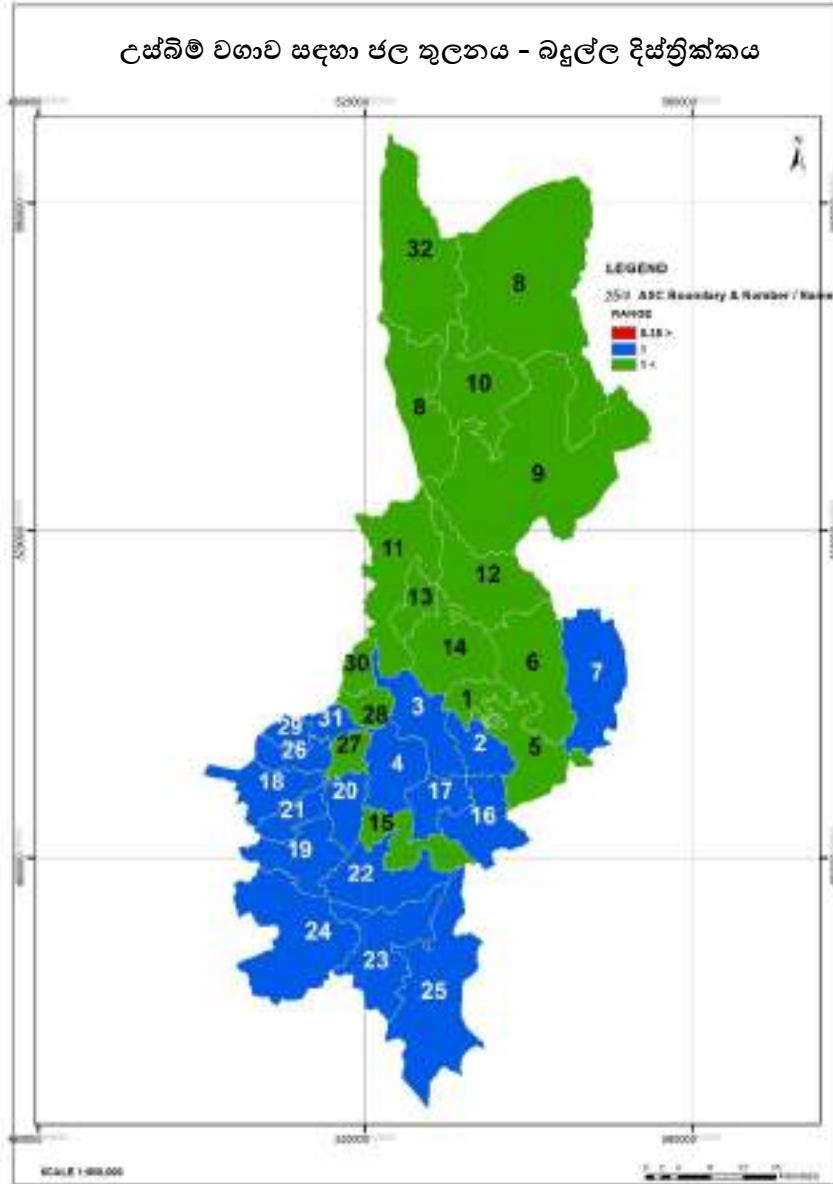
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව



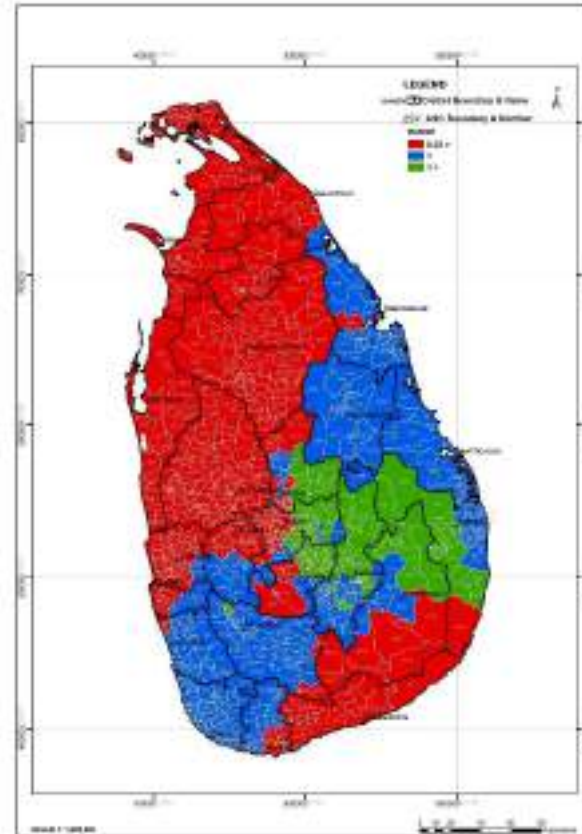
# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන

- 2022 ජනවාරි -



	ඌණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත

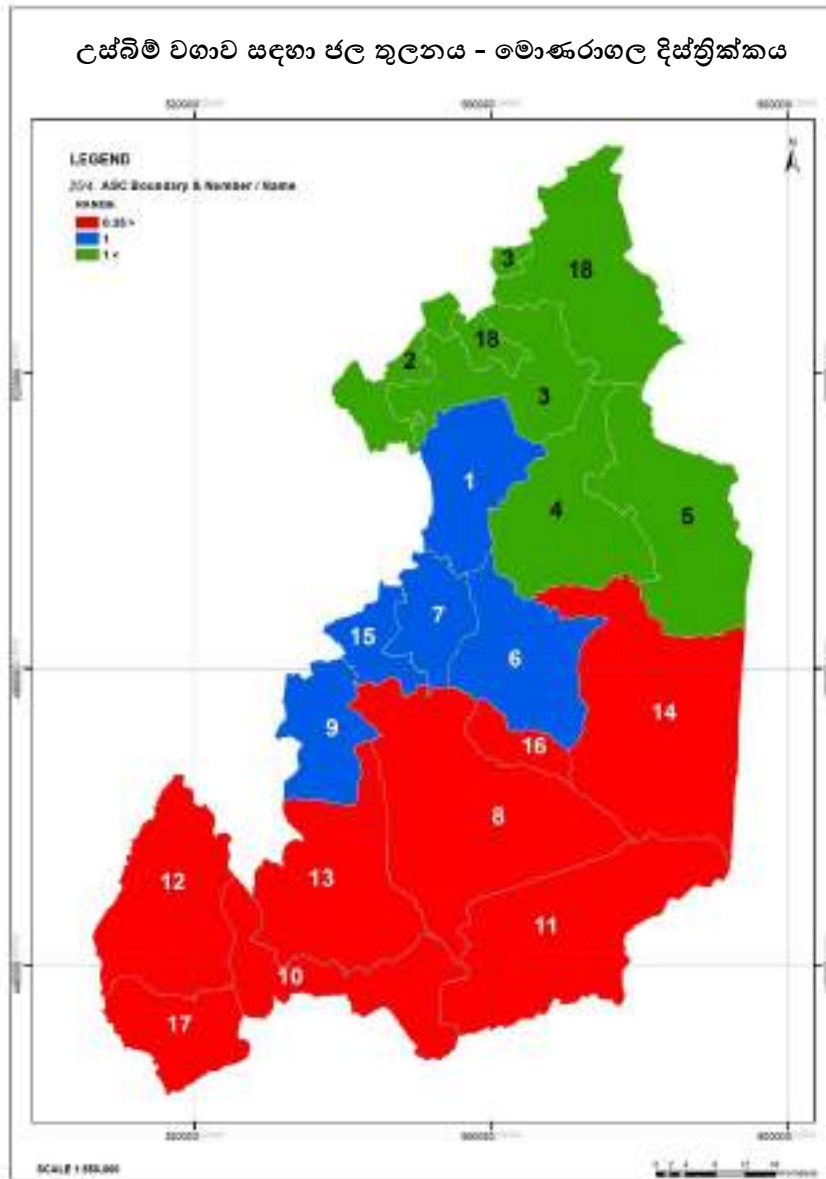


ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
21/1	රඹුක්පොත
21/2	ගොරඩියවක
21/3	හාලිඇල
21/4	ඇටමපිටිය
21/5	පස්සර
21/6	මඩොල්සිම
21/7	ලඤ්භල
21/8	මහියංගනය
21/9	රිදිමාලියැද්ද
21/10	නාගදිපය
21/11	වියළුව
21/12	බත්මැඩිල්ල
21/13	කරමැටිය
21/14	රිදිපාන
21/15	බණ්ඩාරවෙල
21/16	බල්ලකොටුව
21/17	කුඹල්වෙල
21/18	කැප්පෙට්පොල
21/19	බොරලන්ද
21/20	දඹවින්න
21/21	තැන්නකුඹුර
21/22	දියතලාව
21/23	නිකපොත
21/24	හල්දම්මුල්ල
21/25	දියළුම
21/26	යට්පලාත
21/27	කොටවෙර
21/28	බඹරපාන
21/29	ඌවපරණගම
21/30	මස්පන්න
21/31	සපුගොල්ල

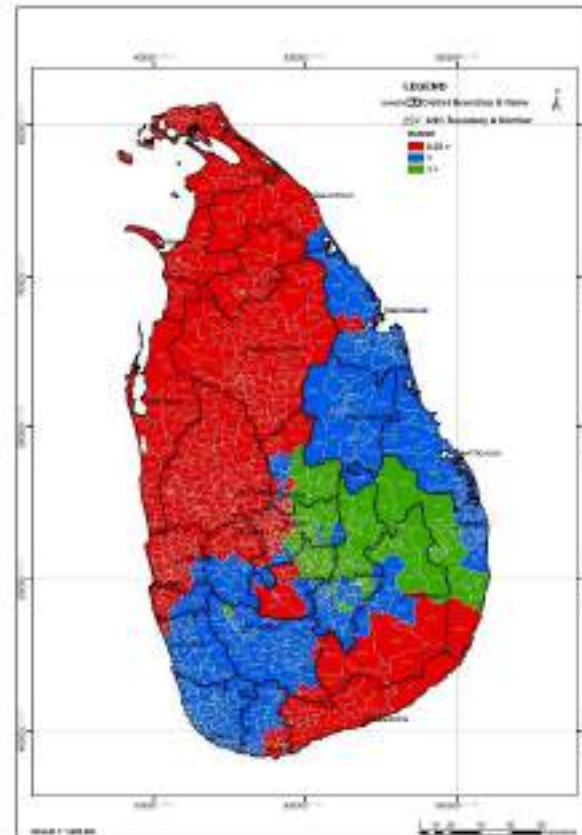
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විතර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



	ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
	22/1	මැදගම
	22/2	කොටගම
	22/3	බිබිල
	22/4	දඹගල්ල
	22/5	සියඹලාණ්ඩුව
	22/6	මොණරාගල
	22/7	බඩල්කුඹුර
	22/8	බුත්තල
	22/9	වැල්ලවාය
	22/10	තණමල්විල
	22/11	කතරගම
	22/12	ඇතිමලේ
	22/13	තෙළුල්ල
	22/14	හීගුරුකඩුව
	22/15	අලුත්වැව
	22/16	ඔක්කම්පිටිය
		සෙවනගල
		නෙල්ලියද්ද

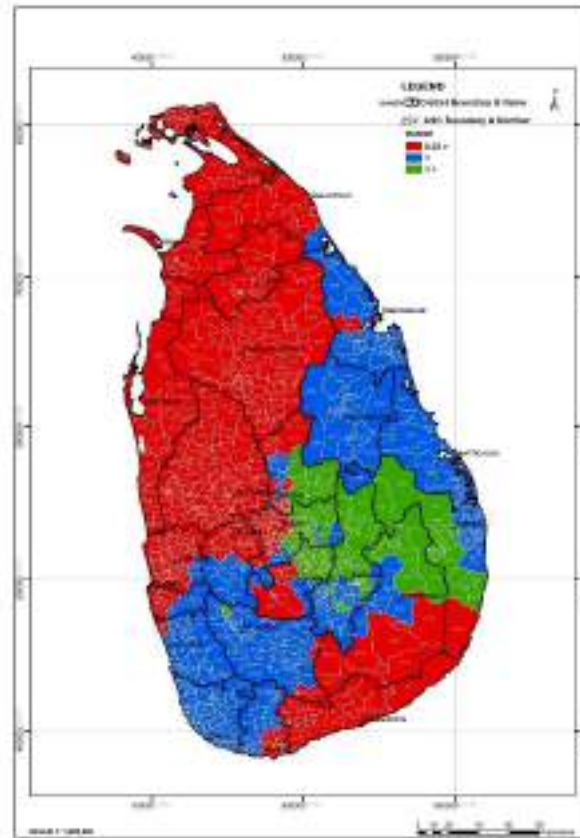
ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව

# දිය විකර

කාලගුණික වෙනස්වීම් කෘෂිකර්මාන්තයට බලපාන ආකාරය පිළිබඳ ගොවි ප්‍රජාව සහ නිලධාරීන් දැනුවත් කිරීමේ ජාතික වැඩ සටහන  
- 2022 ජනවාරි -



	උග්‍රණතාවය
	සාමාන්‍යය
	අතිරික්ත



ගො.ස.ම අංකය	ගොවිජනසේවා මධ්‍යස්ථානය
23/1	නාමල්දෙණිය
23/2	ඇහැලියගොඩ
23/3	කිරිඇල්ල
23/4	කුරුවිට
23/5	දෙඩම්පෙ
23/6	ගිලිමල්
23/7	රත්නපුර
23/8	පැල්මඩුල්ල
23/9	මාරපන
23/10	බඹරබොටුව
23/11	කහවත්ත
23/12	ඇලපාන
23/13	නිවිනිගල
23/14	ගොඩකවෙල
23/15	මීපනායක
23/16	කල්තෙට
23/17	ඇම්බැවිල
23/18	වැලිගෙපොල
23/19	පල්ලෙබැද්ද
23/20	දාමහන
23/21	රාස්සගල
23/22	රත්මල්විත්ත
23/23	පඹහින්න
23/24	කොලොන්න
23/25	ඇඹිලිපිටිය
23/26	තිඹොල්කැටිය
	ගොඩවෙල
23/27	පනාමුර
23/28	අයගම
23/29	කලවාන
23/30	පොතුපිටිය

ජල කළමනාකරණ අංශය - ගොවිජන සංවර්ධන දෙපාර්තමේන්තුව