

ජලාශ පිළිබඳ නවතම දත්ත සටහන
(සක්‍රීය/සඵල(*) ධාරිතාව)
13-03-2020

පද්ධතිය	උපරිම මට්ටම (මීටර)	උපරිම ධාරිතාව (ස.මී.ම)	දිනය	නවතම දත්ත එකතුව			සක්‍රීය/සඵල(*) ධාරිතාව %
				ජල මට්ටම (මීටර)	ධාරිතාව (ස.මී.ම)	සක්‍රීය/සඵල(*) ධාරිතාව (ස.මී.ම)	
1. ප්‍රධාන පද්ධතිය							
මහවැලි							
කොත්මලේ	703.0	174.2	13-03-20	686.9	87.5	65.3	43.0%
වික්ටෝරියා	438.0	723.0	13-03-20	429.7	540.5	506.5	73.5%
රන්දෙණිගල	232.0	861.4	13-03-20	227.6	758.7	365.3	78.1%
රන්ටැණේ	152.0	7.0	13-03-20	150.1	5.1	0.7	25.8%
බෝවතැන්න	251.8	23.5	13-03-20	248.9	12.1	9.8	46.1%
මොරගහකන්ද	185.0	557.9	13-03-20	181.0	446.1	393.5	77.9%
කැලණි							
කාසල්ලි	1095.7	48.3	13-03-20	1086.2	22.6	18.9	42.3%
මාවුස්සාකැලේ	1167.4	123.6	13-03-20	1157.7	56.1	53.1	44.0%
වලව							
සමනලවැව	460.0	278.0	13-03-20	442.4	144.1	84.1	38.6%
උඩවලව	88.7	278.2	12-03-20	88.0	253.9	225.6	90.3%
2. වාරිමාර්ග කලාප							
වව්, අයිවව්, වම්වව්							
දඹුලු ඕය	162.2	11.7	13-03-20	161.6	9.8	4.4	69.1%
කන්දලම	176.2	33.8	13-03-20	173.6	18.3	14.5	48.4%
කලාවැව	129.2	104.0	13-03-20	127.4	63.2	55.4	57.6%
රාජාංගනය(*)	68.3	100.7	13-03-20	67.9	93.6	88.0	92.5%
නාච්චාදුව(*)	101.7	55.7	13-03-20	100.7	42.0	41.9	75.4%
නුවරවැව(*)	87.4	44.5	13-03-20	86.6	35.4	34.2	79.0%
තිසාවැව(*)	91.6	4.3	13-03-20	90.2	2.7	2.3	58.9%
හුරැලුවැව(*)	132.3	67.8	13-03-20	130.6	44.6	41.8	64.3%
ඩී,පී							
ගිරිතලේ(*)	93.0	26.8	13-03-20	89.2	15.3	14.7	56.2%
මින්නේරිය(*)	93.7	135.7	13-03-20	91.7	90.3	85.4	65.3%
කන්තලේ(*)	59.3	140.6	13-03-20	58.7	127.8	127.8	90.9%
වෙන්නිසන්(*)	54.9	24.7	13-03-20	53.3	18.0	18.0	72.8%
කවුඩුල්ල(*)	73.2	128.3	13-03-20	72.8	119.0	113.4	92.4%
පරාක්‍රම සමුද්‍රය(*)	59.4	144.3	13-03-20	59.3	138.2	119.8	95.2%
ඊ,බී,සී							
උල්තිටිය/රත්කිඳු	106.7	145.3	13-03-20	105.9	127.9	64.5	78.7%
මාදුරැඹය	96.0	596.6	13-03-20	95.2	543.5	424.5	88.9%

සඵල ධාරිතාවයන් අදාළ වන්නේ වාරිමාර්ග දෙපාර්තමේන්තුවේ ජලාශ(*) සඳහා පමණි