

நீர்த் தேக்கங்கள் பற்றிய புதிய தகவல்கள்

13-03-20

திட்டத்தின் பெயர்	உயர்நீர் மட்டம் (மீட்டர்)	உயர் கொள்ளளவு (மீட்டர்)	திகதி	புதிய தகவல்கள்			% பயனுள்ள முழுக் கொள்ளளவு
				நீர் மட்டம் (மீட்டர்)	கொள்ளளவு (மீட்டர்)	பயனுள்ள முழுக் கொள்ளளவு (சதுர மீட்டர்)	
1.MACRO SYSTEM							
மஹாவலி							
கொத்தமலை	703.0	174.2	13-03-20	686.9	87.5	65.3	43.0%
விக்டோரியா	438.0	723.0	13-03-20	429.7	540.5	506.5	73.5%
ரன்தெனிகல	232.0	861.4	13-03-20	227.6	758.7	365.3	78.1%
ரன்டம்பே	152.0	7.0	13-03-20	150.1	5.1	0.7	25.8%
போவதன்னை	251.8	23.5	13-03-20	248.9	12.1	9.8	46.1%
மொரகஹகந்த	185.0	557.9	13-03-20	181.0	446.1	393.5	77.9%
களணி							
காசல்றி	1095.7	48.3	13-03-20	1086.2	22.6	18.9	42.3%
மவுஸ்ஸாகலை	1167.4	123.6	13-03-20	1157.7	56.1	53.1	44.0%
வலவை							
சமனலவெவ	460.0	278.0	13-03-20	442.4	144.1	84.1	38.6%
உடவளவை	88.7	278.2	12-03-20	88.0	253.9	225.6	90.3%
2. நீர்பாசனத் தொகுதி							
வலயம் H, IH, MH							
தம்புலு ஓயா	162.2	11.7	13-03-20	161.6	9.8	4.4	69.1%
கண்தலம்	176.2	33.8	13-03-20	173.6	18.3	14.5	48.4%
கலா வெவ	129.2	104.0	13-03-20	127.4	63.2	55.4	57.6%
ராஜாங்கனை(*)	68.3	100.7	13-03-20	67.9	93.6	88.0	92.5%
நாச்சியாதுவ(*)	101.7	55.7	13-03-20	100.7	42.0	41.9	75.4%
நுவர வெவ(*)	87.4	44.5	13-03-20	86.6	35.4	34.2	79.0%
திஸ்ஸா வெவ(*)	91.6	4.3	13-03-20	90.2	2.7	2.3	58.9%
ஹுருழு வெவ(*)	132.3	67.8	13-03-20	130.6	44.6	41.8	64.3%
வலயம் D,G							
கிரிதலை(*)	93.0	26.8	13-03-20	89.2	15.3	14.7	56.2%
மிண்ணேரியா(*)	93.7	135.7	13-03-20	91.7	90.3	85.4	65.3%
கந்தளாய்(*)	59.3	140.6	13-03-20	58.7	127.8	127.8	90.9%
வேண்டராசன்(*)	54.9	24.7	13-03-20	53.3	18.0	18.0	72.8%
கவுடுள்ளை(*)	73.2	128.3	13-03-20	72.8	119.0	113.4	92.4%
பராக்கிரம சமுத்திரம்(*)	59.4	144.3	13-03-20	59.3	138.2	119.8	95.2%
வலயம் E,B,C							
உல்ஹிடிய / ரத்தின்த	106.7	145.3	13-03-20	105.9	127.9	64.5	78.7%
மாதுரு ஓயா	96.0	596.6	13-03-20	95.2	543.5	424.5	88.9%

பயனுள்ள கொள்ளளவுத் தகவல்கள்(*) நீர்ப்பாசனத் திணைக்களத்தின் நீர்த்தேக்கங்களிற்கு மட்டும் பொருந்தும்