RAINFALL

भारत सरकार भारत मौसम विज्ञान विभाग (गुथ्वी विज्ञान मंत्रालय) भौसम केन्द्र विकाराभगव गीओ विव्यनंतपुरम - 695 033



GOVERNMENT OF INDIA INDIA METEOROLOGICAL DEPARTMENT (Ministry of Earth Sciences) METEOROLOGICAL CENTRE VikasBhavan P.O Thiruvananthapuram - 695033

DISTRICT RAINFALL FORECAST FOR KERALA AND LAKSHADWEEP

District		11-Jun	12-Jun	13-Jun	14-Jun	15-Jun
Thiruvananthap	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V
uram	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V
Kollam	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Beth an entit inte	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V
Pathanamthitta	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Alegenustes	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V
Alappuzha	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Kattanaa	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V
Kottayam	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Freedories	Intensity:	ISOL "H to VH	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to V
Ernakulam	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Idukki	Intensity:	ISOL "H to VH	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to V
	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Thelesur	Intensity:	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL. H	ISOL "H to VH	ISOL 'H to V
Thrissur	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Palakkad	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to V
Рајаккао	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Malappuram	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL "H to VH	'XH
marappuram	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Kozhikode	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	'XH
Koznikode	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Maurand	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL "H to VH	'XH
Wayanad	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Kanan	Intensity:	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	'XH	'XH
Kannur	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Vanamada	Intensity:	ISOL "H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	'XH	'XH
Kasaragode	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely
Lakshadweep	Intensity:	L to M	L to M	L to M	ISOL. H	ISOL. H
Lakshadweep	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely

VL	Very Light Bainfall (0.1 to 2.4 mm)	Distribution of Heavy Rainfall		Probability	of Occurence (%)	Warning Colour codes
L	Light rainfall (2.5-15.5 mm)	Category	% of stations	Likely	25-50	Warning[Take Action]
M	Moderate (15.6-64.4 mm)			unery	43.30	Alast (Bo Bronned to Take Artice)
84	Heavy Rainfall (64.5-115.5 mm)	ISOL.	1-25	VeryLikely	51 - 75	Here the Prepared to cake Herbing
VH	Very Heavy Rainfall (115.8-204.4 mm)	SCT	26-50	Most Likely		Watch (Be Aware)
ΧН	Extremely Heavy Rainfall (>204.4mm)		20.30		>75	No Warning (No Action)

Phone: 0471-2322894/2330025 Fax: 2332330

E-mail: mc.trv@imd.gov.in, mctrivandrum@gmail.com

KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

Ø	രലർട്ട് നിലനിൽക്കന	കേരളത്തിലെ പ്രധാര	ന അണക്കെട്ടുകള്	ലെ (KSEB) ദിവസേനം	യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചുള്ള വിവരം					
	11/06/2025 - 11.00 AM										
	Daily	Water Level Details of	of Major Power Ge	eneration Dams with Ale	ert (KSEB) – KERALA						
നം. No.	No. Reservoir District Today's Water ജലത്തിന്റെ അളവ് % Storage wrt Live Current Spillway Level (ft or Today's Live Storage (MCM) Current Spillway നേഷാം നേഷം നേഷം നേഷം നേഷം നേഷം നേഷം നേഷം നേഷ										
മൂഴിയാർ പത്തനംതിട്ട 1 (Moozhiyar) (Pathanamthitta) 191.50 m 1.01 86.81%											
2	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	456.50 m	6.38	99.28%	30.00					
3	a සොධාය යොත් හා ක්ෂ										
			Cole	our Code							
	Blue നീല			Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	<u>a</u>						
	Orange ഓറഞ്ച്			Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മു	a						
	Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്										
	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പ്പറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ										
œ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധ്		ടരണ ശേഷി തുടങ water–level എന്ന	ദിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങ് വിജിൽ വഭ്യമാണ്	ിയ പട്ടിക https://sdma	.kerala.gov.in/dam-					
			mater - tever agitty								

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dam is available at the link

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

	കേരളത്തിലെ പ്ര	്വധാന അണക്കെട്ടും		വസേനയുള്ള ജലനിം	രപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള	ള വിവരം
			11/06/2025 -			
ი No.	Daily അണക്കെട്ട് Reservoir	r Water Level Detai ଛାରୁ District	ls of Major Power നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	Generation Dams (K നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	SEB) – KERALA നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	962.03 m	199.86	44.76%	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	964.85 m	1.29	4.14%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2341.86 ft	569.35	39.01%	-
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1591.85 m	35.04	63.98%	-
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1198.90 m	19.41	38.95%	-
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	703.70 m	37.53	79.19%	-
7	കണ്ടള <mark>(</mark> Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	-
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.60 m	1.17	22.09%	-
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.60 m	0.21	27.10%	-
10	ഇടമലയാർ (ldamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	141.18 m	332.03	32.62%	-
11	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	2612.60 ft	46.08	30.91%	-
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	415.20 m	9.78	32.28%	-
13	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	753.50 m	22.78	67.04%	-
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	763.80 m	74.350	36.99%	-

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

0	അലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന കേരളര		11/06/2025 - 11.0		ാനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സം	ബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം			
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)			
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.73	88.5	91%	21.87			
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	99.49	202.86	40%	15.23			
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇട്ടക്കി 39.88 29.72 80%						
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.5	-	_	156.62			
5	വാഴാനി (Vazhani)	ത്രുളർ (Thrissur)	51.38	5.55	31%	0.69			
6	പിച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	69.96	19.88	21%	0.69			
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.25	20.55	81%	1.25			
8	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.3	53.36	75%	0.41			
9	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.63	9.22	81%	2.61			
10	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	107.84	87.91	39%	0.96			
11	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.25	11.82	23%	0.21			
12	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.25	-	_	4.12			
13	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.53	61.78	58%	31.56			
14	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.21	46%	3.94			
15	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	22.56	20.11	_	96.88			
			Colour	Code					
	Blue നീല		1st S	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്				
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	itage of alert രണ്ടാംഘട്ട ര	ൂന്നറിയിപ്പ്				
	Red ച്വവപ്പ്		3rd S	tage of alert മന്നാംഘട്ട മ	്വന്നറിയിപ്പ്				
	Yellow മഞ്ഞ			തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടു amounts of water for irrig.	കൾ				

		ജലസേചന ര	രണക്കെട്ടുകളിലെ	ച തൽസ്ഥിതി (കേരള	<u>3</u> 0)	
			11/06/2025- 11.0	O AM		
-		IRRIGATION	RESERVOIRS- S	TATISTICS (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	_	
2	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	66.4	84.1	55%	0.00
3	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	197.02	6.33	34%	0.00
4	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	146.61	3.91	29%	0.00
5	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	75.25	16.35	64%	0.00
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവി	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല	1	

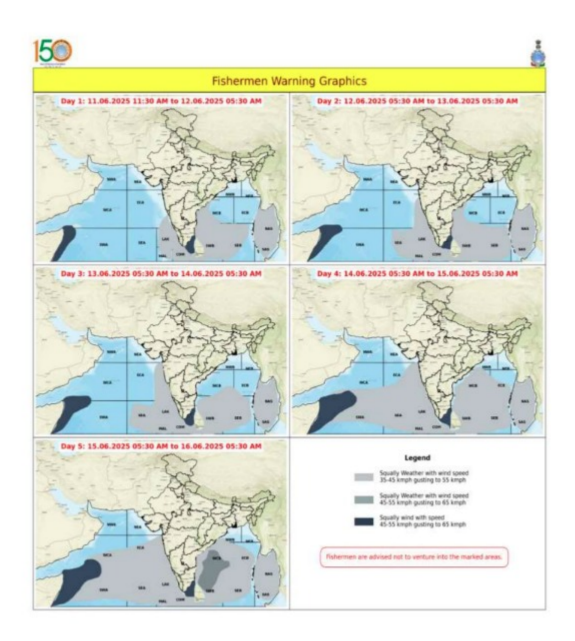
(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

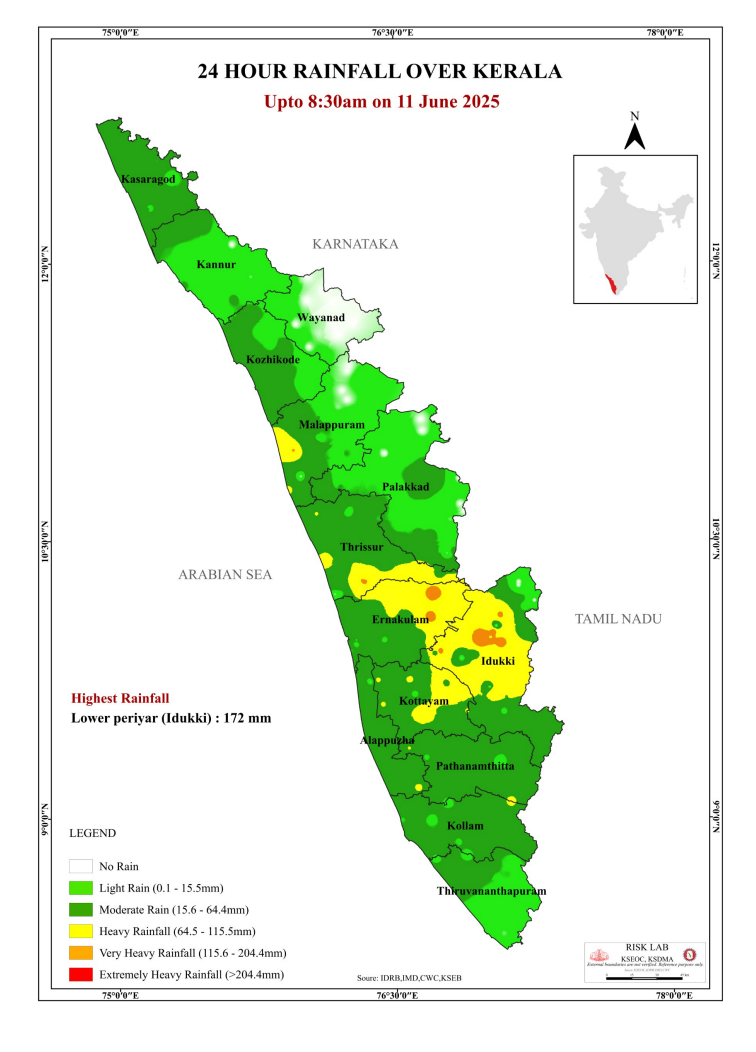
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

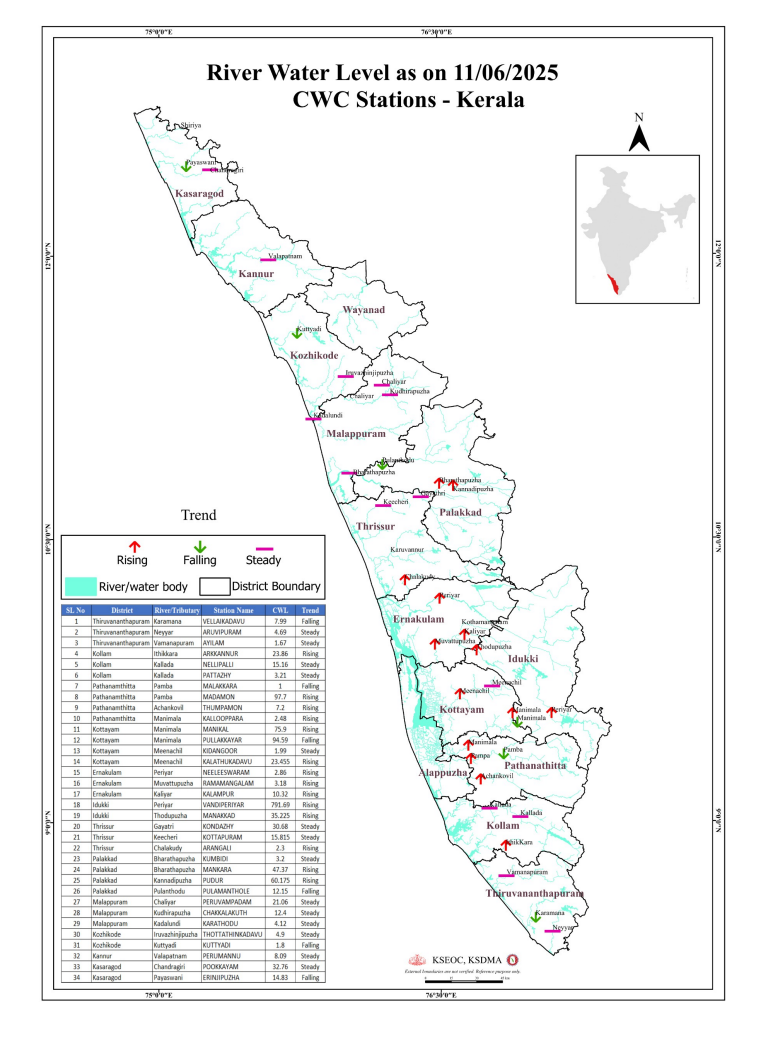
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link

https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

SEA STATE







2 கானழலக எனகைபிழும், என்குமாறைகும் கிலை 4.680 கலழதித வருதித வருதி வரு வரு வரு வரு வருதி வரு வரு வரு வருதி வரு வரு வரு வருதி வரு வரு வரு வரு வருதி வரு வருதி வரு வரு வரு வருதி வரு வரு வரு வரு வரு வரு வரு வரு வரு வரு	ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
3 பാമനപുരം അയിലം തിതവനനതപുരം 6.00 8.50 1.670 മാറ്റമി മാറ്റമി 4 ஜானிகை അരംകന്നൂർ കൊവും 27.00 25.00 23.860 ஜானா 5 കല്ലാ റ്യാഴി കൊവും 18.00 20.00 15.60 മാറ്റമി മാറ്റമി 6 കല്ലാ റ്യാ 8.00 7.00 8.00 3.20 മാറ്റമി മാറ്റമി 7 Arm മലമത പത്തനഹതിട്ട 6.00 7.00 1.00 താന് 8 അമുർമാനഹതിട്ട 6.00 7.00 6.00 7.200 ഉയങ്ന 10 മണിലെ കണിലർ കാര്ളയം 7.40 7.840 75.900 ഉയങ്ന 11 മണിലെ കണിലൽ കാര്ളയം 6.60 7.6 1.990 മയങ്ന 12 മണിലം എല്മാറും 6.60 7.60 7.840 7.840 2.848 ഉയങ്ന 13 മീനൂൽ കാര്ളയം 6.60 8.00 9.00 2.88 ഉയങ്ന <t< td=""><td>1</td><td>കരമന</td><td>വെള്ളൈകടവ്</td><td>തിരുവനന്തപുരം</td><td>9.00</td><td>10.00</td><td>7.990</td><td>ണുംത</td></t<>	1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.990	ണുംത
4 変要の構成の measage 27.00 28.00 23.860 geurant 5 曲点音 ののううしき 0.00 32.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 17.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00 15.00 20.00	2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.690	മാറ്റമില്ല
5 曲ዲ県 எन्तुवीयुड्डी வகவழு 18.00 20.00 15.80 வಂдаде 6 由ዲ県 ハ59 ^A வகவழு 7.00 6.00 3.20 வಂдаде 7 வ.mu வലക്ക பணாவித 6.00 7.00 100 തുന്ന 8 வ.mu வലക്ക பணாவித 9.00 10.00 9.700 இயன 9 எதுரிக்கவிൽ வணாவித 9.00 10.00 7.700 இயன 10 മണിലൽ കല്ലുറ വത്തറതിട്ട 5.00 6.00 2.480 இயன 11 മണിലെ കണിജർ കടാളയം 7.740 7.840 7.5500 ഇയன 12 മണില എന്നുകർ കടാളയം 6.61 7.16 1.99 മാറ്റർ 13 മിനച്ചർ കടങ്ങ എന്നാകളം 8.00 10.00 2.86 ഉയன 14 മിനച്ചർ കടെങ എന്നാകളം 8.00 10.00 2.86 ഉയன 16 മാരിയാർ	3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.670	മാറ്റമില്ല
6 曲風谷 小口の 8.00 3.210 வാറ്റவ് வால 7 പന്ധ മലക്തര പന്തനംത്ള 6.00 7.00 10.00 ത്രാണം ത്ര തെപ്പ്പെടാന് 8 പന്ധ മടമൺ പന്തനംത്ള 6.00 7.00 10.00 97.700 ළயතය 9 അപ്പ്പെടാന് പത്തനംത്ള 9.000 10.00 7.200 ළயතය 10 aemlaeu കളിപ്പാറ പത്തനംത്ള 9.00 10.00 7.200 ළயතය 11 aemlaeu കളിപ്പാറ പത്തനംത്ള 9.00 10.00 7.200 ළயතය 12 aemlaeu കളിപ്പാറ പത്തനംത്രം 9.620 97.20 9.4580 താന് 13 abragad aborgau 4.645 7.40 7.840 7.840 9.00 10.00 2.265 2.4650 2.8450 2.8450 2.8450 2.8451 2.020 2.850 2.8450 2.900 11.816 0.320 2.900m 11.990 1.850 0.330 3.860 2.900m	4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.860	ഉയരുന്നു
7 山田 ឧലക്കര പത്തസംതിട്ട 6.00 7.00 1.00 തരുന്ന തരുന്നിൽ 8 പന്ധ മടമൻ പത്തസംതിട്ട 9.00.0 10.00 97.700 ഉയതന 9 ആപ്പൻകാറിൽ ഇംഗമൻ പത്തസംതിട്ട 5.00 6.00 2.480 ഉയതന 10 മണിമല എല്ലമാഗ പത്തസംതിട്ട 5.00 6.00 2.480 ഉയതന 12 മണിമല എല്ലമാഗ മോട്ടാഗ 6.66 7.66 1990 മാര്ട് 13 മീനപ്പൽ കല്ലാഗ കോട്ടാഗ 6.66 7.66 1990 മാര്ട് 14 മീനപ്പൽ കല്ലാഗ എറ്നൊകളം 9.00 10.00 2.86 ഉയതന 16 ഉറാഗ് താരാമാര് എറ്നൊകളം 12.64 13.64 10.320 ഉയതന 17 കാളിയാർ പെത്രാഗ് ഇട്ടംഗ ഇട്ടംഗ 796.20 794.89 ഉയതന 18 പെതാരാഗ് ഇട്ടംഗ ഇട്ടംഗ ഇട്ടംഗ 2.00 13.88 മാറ്റമ് <td>5</td> <td>കല്ലട</td> <td>നെല്ലിപ്പള്ളി</td> <td>കൊല്ലം</td> <td>18.00</td> <td>20.00</td> <td>15.160</td> <td>മാറ്റമില്ല</td>	5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.160	മാറ്റമില്ല
8 ハパロ ຂระสาธิ ハポロアハボパラ 100.00 101.00 97.700 度យตสา 9 สะภาใดยองกไฟ ฐะภ.พลาชิ ハオロアアハボパラ 9.00 10.00 7.200 guman 10 ຂะกาโดย ฐะกูปองก ハオロアアハボパラ 5.00 6.00 2.480 guman 11 ຂะกาโดย ฐะกูปองก 1.800 1.800 7.740 17.840 75.800 guman 12 ຂะกาโดย (6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.210	മാറ്റമില്ല
9 ms_qr/deacn11k8 聖になっていたいでの 10.00 7.200 聖田田田 10 タッパタロ 小四のへの街ち 5.00 6.00 2.480 夏田田田 11 タッパタロ メースののへの街ち 5.00 6.00 2.480 夏田田田 12 タッパタロ メースのの タッパタロ 96.20 97.20 94.590 መಂழての 13 タッパコの メースのの タッパクロ 96.20 97.20 94.590 መoyg 14 タッパコの メースのの メースのの タッパクロ 2.480 2.580 2.3455 夏田田田 15 シームののの パクロ シームののの パクロ シームののの 1.0320 夏田田田 16 Q・ロンクィッシ シャンクののののの シークののののの シークののののののの シークののののののののののののののののの シークのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.00	ണുത
10 血細汁血血 血嚢ቧ,口へ 小菜町小小菜 5.00 6.00 2.480 愛知酒和 11 血細汁血血 白癬汁血血 白癬汁血酸 白癬汁血酸 白癬汁血酸 日 77.40 78.40 75.300 愛知酒和 12 血癬汁血血 小具線のの活 6.6.5 (20.9) 97.20 94.580 30.9 (20.9) 13 ៨//m.ajkak ムb/seguk 6.6.6 7.16 1.990 20.9 (20.9) 14 ፊ/m.ajkak ムb/seguk 6.6.6 7.16 1.990 23.455 gunar 15 らいふ/መいろ パーパーパーション 40.000 パーパーション 24.80 25.80 23.455 gunar 16 ダ(12.5) イ 40.000 1.80 40.000 24.80 9.00 10.00 2.86 gunar 17 ようき回いろ イ வののののの ムののののの 40.0000 3.800 gunar 18 らいろののののの ムのののののの ムのののののの 26.80 37.50 35.225 gunar 21 ムのしょのの ムのののののの	8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.700	ഉയരുന്നു
In Animalian Anim	9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.200	ഉയരുന്നു
II amilaei amilaeid aaniaamidia aaasgaw 77.40 78.40 75.900 guman 12 amilaei quasania quasania quasania 96.20 97.20 94.690 morgania 13 afinajidid Absarda casagaw 6.16 7.16 1.90 aogqalig 14 afinajidid Absarda casagaw 6.16 7.16 1.90 aogqalig 15 awaligidid Absarda quasania quasania quasania quasania quasania 1.000 2.86 guman 16 quasqiye casaewa quasania	10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.480	ഉയരുന്നു
13 創作項加縮 由当路環角 在ムン安山。 6.16 7.16 1.930 在ン安山目 14 創作項加縮 ホンロ変加を与い 在ホン安山。 24.80 25.80 23.455 愛知の何 15 あふばはいか。 イロの下いたき。 9.00 10.00 2.86 愛知の何 16 保いひつしま イロークロシーク イロークロシーク 2.86 愛知の何 17 ホン目的の方 ホムローク イロークロシーク 12.84 13.64 10.320 愛知の何 18 あふばんいろ ロードおんいろ 空びま話 795.20 7916.90 愛知の何 20 いつい回方 あみいろきいろ 空びま話 35.25 愛知の何 21 あるな話 ののでのの シスクロ 15.85 ムンのの 22 ハンロ酸の あみいきまいろ のいなの 18.00 2.300 15.85 ムンの 22 ムンロ細の あいろは いのはの いのなの 18.00 2.300 2.920 3.20 スンの 23 ぽいのの、 ホーロ 小ロ ホーロ ホーロ 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 <td>11</td> <td>മണിമല</td> <td></td> <td>കോട്ടയം</td> <td>77.40</td> <td>78.40</td> <td>75.900</td> <td>ഉയരുന്നു</td>	11	മണിമല		കോട്ടയം	77.40	78.40	75.900	ഉയരുന്നു
13 創作項加縮 由当路環角 在ムン安山。 6.16 7.16 1.930 在ン安山目 14 創作項加縮 ホンロ変加を与い 在ホン安山。 24.80 25.80 23.455 愛知の何 15 あふばはいか。 イロの下いたき。 9.00 10.00 2.86 愛知の何 16 保いひつしま イロークロシーク イロークロシーク 2.86 愛知の何 17 ホン目的の方 ホムローク イロークロシーク 12.84 13.64 10.320 愛知の何 18 あふばんいろ ロードおんいろ 空びま話 795.20 7916.90 愛知の何 20 いつい回方 あみいろきいろ 空びま話 35.25 愛知の何 21 あるな話 ののでのの シスクロ 15.85 ムンのの 22 ハンロ酸の あみいきまいろ のいなの 18.00 2.300 15.85 ムンの 22 ムンロ細の あいろは いのはの いのなの 18.00 2.300 2.920 3.20 スンの 23 ぽいのの、 ホーロ 小ロ ホーロ ホーロ 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 5.513 <td>12</td> <td>മണിമല</td> <td>പ<mark>ു</mark>ല്ലക്കയാർ</td> <td>കോട്ടയം</td> <td>96.20</td> <td>97.20</td> <td>94.590</td> <td>ണുത്ര</td>	12	മണിമല	പ <mark>ു</mark> ല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.590	ണുത്ര
14 創(m_a)(ad) あとมะஜை.คร.01 44.05 දු.00 24.80 25.80 23.455 ஜ.000 m 15 வ.100003 110.000 .400 mm app. 9.00 10.00 .286 g.000 m 16 .400003 .400 mm app. 8.00 9.00 3.180 .2000m 17 .4.52[2003 .484.40 .000001 .286 .2000m 3.180 .2000m 18 .4.480.03 .0.066.00.00 .290.00 .18.44 13.64 10.320 .2000m 20 .0.000001 .6.8.5 mm Apr.5 .292.481 .36.50 .37.50 .35.250 .2000m .23.00 .2000m .15.815 .20.00 .15.815 .20.00 .15.815 .20.00 .15.815 .20.00 .15.815 .20.00 .24 .23.00 .2000m .22	13	മീനച്ചിൽ		കോട്ടയം	6.16	7.16	1.990	മാറ്റമില്ല
Index Index< Index< Index< Index< Index Index <thindex< th=""> Index Index</thindex<>	14			കോട്ടയം	24.80	25.80	23.455	ഉയരുന്നു
17 あっぽішоліћ Фелицић Фр. стран 12.64 13.64 10.320 guman 18 வானியலліћ பाளஙிவானியலліћ ஐஜகனி 794.20 795.20 791.690 guman 19 கரைஒப்பு வளனியலліћ ஐஜகனி 36.50 37.50 35.225 guman 20 பரமாறி கைகளைவி இழஇர 32.20 33.30 30.680 മറ്റമിद 21 கிரேஷனி கைவதுபுல இழஇர 18.50 20.00 15.815 മറ്റമിद 22 அவசன்னி கைனதைப இழஇர 7.0 8.0 2.300 guman 23 கைனது கு.115 8.0 2.300 guman 24 கலனது க 7.0 8.0 2.300 guman 25 களைது ஆன்	15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	2.86	ഉയരുന്നു
17 あっぽ凹の木 あーに小木 (小へのでのつき) 12.64 13.64 10.320 (回) (0) 18 あいぱいの木 (1) </td <td>16</td> <td>മൂവാറ്റപുഴ</td> <td>രാമമംഗലം</td> <td>എറണാകുളം</td> <td>8.00</td> <td>9.00</td> <td>3.180</td> <td>ഉയരുന്നു</td>	16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	3.180	ഉയരുന്നു
19 ののวรูงนุค മണകാട് முதகி 36.50 37.50 35.225 இயனள 20 ഗായത്രി കൊണ്ടാഴി തൃശ്ശർ 32.20 33.30 30.680 മാറ്റമിද 21 കീഷേരി കോട്ടപ്പറം തൃശ്ശർ 18.50 20.00 15.815 മാറ്റമിද 22 ചാലക്കടി അരങ്ങാലി തൃശ്ശർ 7.10 8.10 2.300 ഉയതள 23 ഭാരതപ്പുഴ കന്പിടി പാലകാട് 8.20 9.20 3.20 മാറ്റമിද 24 ഭാരതപ്പുഴ മൺ.0 പാലകാട് 51.53 52.53 47.370 ഉയതள 25 കണ്ണാടി പുളർ പാലകാട് 63.50 64.50 60.175 ഉയതள 26 പലംതോട് പ്ലാമാരണ്<	17	ě.	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	10.320	ഉയരുന്നു
20 いつയത്തി കൊണ്ടാഴി യൃശ്ശർ 32.20 33.30 30.680 മാറ്റമിഭ 21 കീമേ്മി കോട്ടപ്പറം യൃശ്ശർ 18.50 20.00 15.815 മാറ്റമിഭ 22 ചാലക്കടി അരങ്ങാലി യൃശ്ശർ 7.10 8.10 2.300 ഉയത്ന 23 ഭാരതപ്പുഴ കമ്പിടി പാലക്കാട് 8.20 9.20 3.20 മാറ്റമിഭ 24 ഭാരതപ്പുഴ മകൻ പാലക്കാട് 51.53 52.53 47.370 ഉയത്ന 25 കണ്ണാടി പ്ലാമനോൾ പാലക്കാട് 63.50 64.50 60.175 ഉയത്ന 26 പുലംതോട് പ്ലാമനോൾ പാലക്കാട് 15.60 16.60 12.150 താഴുന്ന 27 ചാലിയാർ പെരുവനാം മലപ്പറം 17.90 18.90 12.400 മാറ്റമിഭ 28 കദിരപ്പഴ കടാരത്താട് മലപ്പറം 12.00 13.00 4.20 മാറ്റമിഭ 30 ഇശോഴി കറ്റമാഭ മെറ്റമിഭ 18.80 18.00 താഴുന്ഭ<	18	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.690	ഉയരുന്നു
21 あीவூล์ கேலத்துல இழழீன் 18.50 20.00 15.815 கலத்துல 22 ചാലക്കടി തாരങ്ങാലി இழழீன் 7.10 8.10 2.300 ഉയത്ത 23 ഭാരതപ്പം കമ്പിടി പാലക്കാട് 8.20 9.20 3.20 മാറ്റമിള 24 ഭാരതപ്പം കമ്പിടി പാലക്കാട് 61.53 52.53 47.370 ഉയത്ത 25 കണ്ണാടിപ്പം പുദർ പാലക്കാട് 61.50 64.50 60.175 ഉയത്ത 26 പലതാട് പലമാമന്താൾ പാലക്കാട് 15.60 16.60 12.150 താഴന 27 ചാലിയാർ പെരുവന്ധം മലപ്പറം 17.90 18.90 12.400 മാറ്റമിള 28 കദിരപ്പം മാളംത്ത് മലപ്പറം 12.00 13.00 4.120 മാറ്റമിള 29 കടല്ലണ് കാരത്താട് മലപ്പറം 12.00 13.00 4.120 മാറ്റമിള 30 ഇത് വെഴ്ചണ് കാരത്താട് മലപ്പറം 12.00 14.00	19	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.225	ഉയരുന്നു
21 கிஷனி கேலத்தும் என்னையி இழனி 18.50 20.00 15.815 கാറ്റவித கலைனது 22 கலவகை! என்னையி இழனி 7.10 8.10 2.300 இயனன 23 எல்னையு காயிகி எல்கனை! 8.20 9.20 3.20 கல் கல் கல் கி 24 எல்னையு கக்க எல்கை! 51.53 52.53 47.370 இயனன 25 கள்ளது! என்ன எல்கன் எல்கை! 63.50 64.50 60.175 இயனன 26 என்னது! என்னவி எல்களை என்னவி எல்களை எல்களன கல் கல் 27 கலவிலது! என்னவி எல்களை எல்களை 26.50 27.50 21.060 கல் என் 29 க்.54 எளிலது! எல்களை எல் என் 64.59 18.00 4.900 கல் என் 30 ஐனவினது! என்னவின் என் 6.95 18.00 என் 31 கழியാร! என் என் என் 36.20 <t< td=""><td>20</td><td>ഗായത്രി</td><td>കൊണ്ടാഴി</td><td>ർമ്ലത്ത</td><td>32.20</td><td>33.30</td><td>30.680</td><td>മാറ്റമില്ല</td></t<>	20	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ർമ്ലത്ത	32.20	33.30	30.680	മാറ്റമില്ല
22 山辺山磁島 「「「「「」」」」」」 8.10 2.300 gu com 23 (a) com vige Amilsi 山辺山広いち 8.20 9.20 3.20 (a) co go dig 24 (a) com vige Amilsi 山辺山広いち 6.3.50 64.50 60.175 gu com 25 (a) com vige (a) com com 26 (a) com vige (a) com com 27 (a) com vige (a) com com 28 (a) com com 29 (a) com com 30 (a) com com (a) com com (a) com com (a) com <td>21</td> <td>കീച്ചേരി</td> <td>കോട്ടപ്പറം</td> <td></td> <td>18.50</td> <td>20.00</td> <td>15.815</td> <td>മാറ്റമില്ല</td>	21	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം		18.50	20.00	15.815	മാറ്റമില്ല
23 ほวดกนูษ ค.กบไร! ก.อย.คอาร์ 8.20 9.20 3.20 ค.วอนูดโล ค.บารยนอาร์ 24 เราดกนูษ മธ.ด ก.อย.คอาร์ 51.53 52.53 47.370 ഉയ.ത	22	ചാലക്കുടി	8		7.10	8.10	2.300	ഉയരുന്നു
24 ਛ:xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	23	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി		8.20	9.20	3.20	മാറ്റമില്ല
26 കണ്ണാടിപ്പഴ പുദ്ദർ പാലക്കാട് 63.50 64.50 60.175 ഉയത്ന 26 പുലംതോട് പുലംമന്തോൾ പാലക്കാട് 15.60 16.60 12.150 താഴന 27 ചാലിയാർ പെരുവമ്പടം മലപ്പറം 26.50 27.50 21.060 മാറ്റമിഭ 28 കദിരപ്പഴ ചക്കളകത്ത് മലപ്പറം 17.90 18.90 12.400 മാറ്റമിഭ 29 കടല്ലണ്ടി കാരത്തോട് മലപ്പറം 12.00 13.00 4.120 മാറ്റമിഭ 30 ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ തോട്ടത്തിൻകടവ് കോഴിക്കോട് 15.80 16.80 4.900 മാറ്റമിഭ 31 കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 5.95 6.95 1800 താഴന 32 വളപട്ടണം പെരുമണ്ണ് കണ്ണർ 17.20 18.20 8.090 മാറ്റമിഭ 33 ചന്ദ്രഗിർ പ്രമയം കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമിഭ 34 പയസ്പിന എരിഞെപ്പം കെക്കാം ജെലനിരപ്പ് മാറ്റമിഭ്പാ മാറ്റമിഭ	24	×	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.370	ഉയരുന്നു
26 小具ലംതോട് 小деластой பാലക്കാട് 15.60 16.60 12.150 morgan 27 ചാലിയാർ പെരുവമ്പാം മലപ്പറം 26.50 27.50 21.060 മാറ്റമിद 28 കദിരപ്പഴ ചക്കളകത്ത് മലപ്പറം 17.90 18.90 12.400 മാറ്റമിद 29 കടല്ലണ്ടി കാരത്തോട് മലപ്പറം 12.00 13.00 4.120 മാറ്റമിद 30 ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ താട്ടത്തിൻകടവ് കോഴിക്കോട് 15.80 16.80 4.900 മാറ്റമിद 31 കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 5.95 6.95 1800 താഴണ 32 വളപട്ടണം പെരുമണ്ണ് കണ്ണർ 17.20 18.20 8.090 മാറ്റമിद 33 ചന്ദ്രഗിർ പക്തയം കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമിद 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപ്പ കാസംഗോഡി 18.03 19.03 14.830 താഴണ ഇന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമിद്മാന സ് ഷനകള്ളെ എണ്ണം (1) 14	25		പുദുർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.175	ഉയരുന്നു
27 ചാലിയാർ പെരുവവടം മലപ്പറം 26.50 27.50 21.060 മാറ്റമിട്ട 28 കദിരപ്പുഴ ചങ്കളകത്ത് മലപ്പറം 17.90 18.90 12.400 മാറ്റമിട്ട 29 കടലുണ്ടി കാരത്തോട് മലപ്പറം 12.00 13.00 4.120 മാറ്റമിട്ട 30 ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ തോട്ടത്തിൻകടവ് കോഴിക്കോട് 15.80 16.80 4.900 മാറ്റമിട്ട 31 കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 5.95 6.95 1.800 താഴന്ന 32 വളപട്ടണം പെരുമണ്ണ് കണ്ണൂർ 17.20 18.20 8.090 മാറ്റമിട്ട 33 ചന്ദഗിരി പക്തയം കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമിട്ട 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസറഗോഡ് 18.03 19.03 14.830 താഴന്ന ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റെഷന്മകള്ടെ എണ്ണം (_) 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	26			പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.150	ണുത്ര
28 由者ใดงานห ユモ๛ 奥 คง พร	27			മലപ്പറം	26.50	27.50	21.060	മാറ്റമില്ല
29 あรอุตาส์ あวดองการรั 20 13.00 4.120 20 20 20 4 30 ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ തോട്ടത്തിൻകടവ് കോഴിക്കോട് 15.80 16.80 4.900 20 20 20 4 31 കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 5.95 6.95 1.800 താറ്റമില 32 വളപട്ടണം പെരുമണ്ണ് കണ്ണൂർ 17.20 18.20 8.090 20 20 20 4 33 ചന്ദ്രഗിരി പുകയം കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമില 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസറഗോഡ് 18.03 19.03 14.830 താഴന്ന ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (_) 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമിലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (_) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമിലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (_) 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമിലാത്ത സ്റ്റെഷന്രകളുടെ എണ്ണം (_) 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമിലാത്ത സ്റ്റെഷന്രകളുടെ എണ്ണം (_) 14 20 ഗ്രവ് സ്റ്റ്റെഷന് മാറ്റമിലാത്രം മാറ്റമിലാഗ്	28	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	°	17.90	18.90	12.400	മാറ്റമില്ല
30 ഇന്ദവഴിഞ്ഞിപ്പഴ തോട്ടത്തിൻകടവ് കോഴിക്കോട് 15.80 16.80 4.900 മാറ്റമില്ല 31 കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 5.95 6.95 1.800 താജന്ന 32 വളപട്ടണം പെത്രമണ്ണ് കണ്ണൂർ 17.20 18.20 8.090 മാറ്റമില് 33 ചന്ദ്രഗിരി പുക്കയം കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമില് 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസറഗോഡ് 18.03 19.03 14.830 താജന്ന ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത് സ്റ്റെഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത് സ്റ്റെഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത് സ്റ്റെഷന്രകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള പണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത് സ് ന് രാമാറ്റമില്ലാത് പ്രക്കാരം മാറ്റമില്ലാത് പ്രക്ക	29		കാരത്തോട്	0	12.00	13.00	4.120	മാറ്റമില്ല
31 കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കോഴിക്കോട് 5.95 6.95 1.800 താഴുന്ന 32 വളപട്ടണം പെരുമണ്ണ് കണ്ണൂർ 17.20 18.20 8.090 മാറ്റമിഭ 33 ചന്ദ്രഗിരി പക്തയം കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമിഭ 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപുഴ കാസറഗോഡ് 18.03 19.03 14.830 താഴുന്ന ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഇയഅന സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (1) 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (1) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (1) 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (1) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (-) 14 2 സ്റ്റെഷന്രകളുടെ എണ്ണം 34 Colour Code No Alerts നിലവിൽ മനറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL) 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുനറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL) </td <td>30</td> <td>ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ</td> <td>തോട്ടത്തിൻകടവ്</td> <td>0</td> <td>15.80</td> <td>16.80</td> <td>4.900</td> <td>മാറ്റമില്ല</td>	30	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	0	15.80	16.80	4.900	മാറ്റമില്ല
33 ചന്ദ്രഗിരി പ്പാത്ര 33 ചന്ദ്രഗിരി പ്പാത്ര 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമില് 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസറഗോഡ് 36.20 37.20 32.760 മാറ്റമില് 34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസറഗോഡ് 18.03 19.03 14.830 താഴന്ന ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഇയൽന്ന സ്റ്റേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴന സ്റ്റേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴന്നെ സ്റ്റേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴന്നെ സ്റ്റേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴുമിലാത്ത സ്റ്റേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴുമിലാത്ത സ്റ്റേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 14 ഗോവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്നെ പ്രേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്നെ പ്രേഷന്ദകളുടെ എണ്ണം () 14 ഗോവിലെയുള്ള പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്റെ പ്രക്കും അണ്ണം പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്നെ പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്നെ പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്റെ പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെ പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ് മാഴ്ചെന്റെ പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ മാഴ്ചെന്റെ പ്രക്കാരം ജലനിരപ്പ മാഴ്ചെന്റെ പ്രക്	31	<u>a</u> ,	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.800	ണുത
33 шади/lai цавшо воли слозий 36.20 37.20 32.760 воздаде 34 цашиліпі щаватавача воли слозий 36.20 37.20 32.760 воздаде 34 цашиліпі щаватавача воли слозий 18.03 19.03 14.830 тоз става 201 201 201 201 14 201 201 14 201 201 201 201 201 6 201 201 6 201 201 6 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 6 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 201 <	32			കണ്ണർ	17.20	18.20	8.090	മാറ്റമില്ല
34 പയസിനി എരിഞ്ഞിപുഴ കാസറഗോഡ് 18.03 19.03 14.830 താഴന്ന ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഊയന്തന സ്റ്റേഷന്രകളുടെ എണ്ണം (1) 14 <	33			-	36.20	37.20	32.760	മാറ്റമില
ലെന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑) 14 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (−) 14 സ്റ്റെഷനുകളുടെ എണ്ണം 34 Colour Code White വെള്ള Vellow മഞ്ഞ Ist Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)								ണുത
ലെന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓) 6 ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (−) 14 സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 34 Colour Code White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല Yellow മഞ്ഞ Ist Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					യരുന്ന സേഷനു	കളടെ എണം	([†])	-
ഇന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മാറ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (–) 14 സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 34 Colour Code White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)								
സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം 34 Colour Code White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)						0 40		
ര്ദ്ദാണ് പ്രത്ത്ര പ്രത്ത്രം പ്രത്ത്ന പ്രത്ത്രം പ്രത്ത്രം പ്രവത്തം	2					San	m ³ ()	
White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)								<u> </u>
Yellow മഞ്ഞ 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)		White equa	3			വിൽ മന്നറിഞ്	പകൾ ലെ	
Orange ഓറഞ്ച് 2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)		100.00					1	VEL)
Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of Alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)		Red ച്വവപ്പ					u	