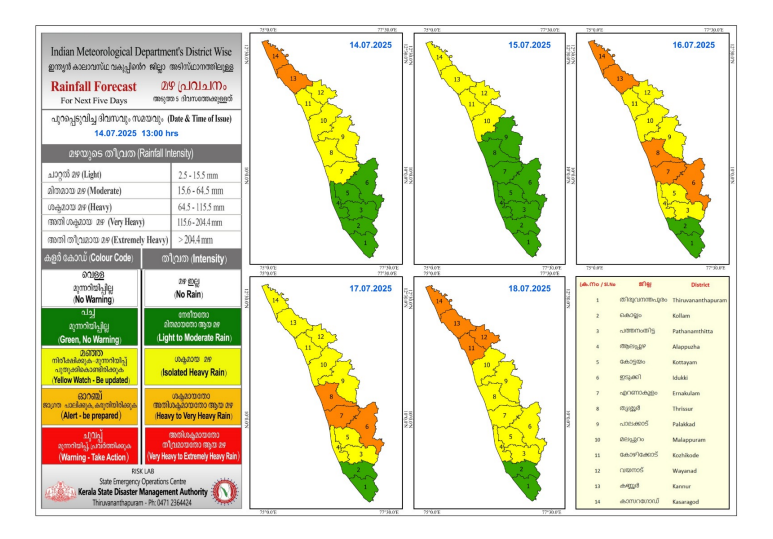
RAINFALL



भारत सरकार भारत मौसम विज्ञान विभाग (पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय) मौसम केन्द्र विकासनवन पीओ विव्यतनपुरम - 695 033



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

DISTRICT RAINFALL FORECAST FOR KERALA AND LAKSHADWEEP

14 July	2025		Time of Issue: 1600 HRS IST						
District		14-Jul	15-Jul	16-Jul	17-Jul	18-Jul			
Thiruvananthap	Intensity:	L to M	L to M	L to M	L to M	L to M			
uram	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Kallam	Intensity:	L to M	L to M	L to M	L to M	L to M			
Kollam	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Pathanamthitta	Intensity:	L to M	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H			
Pathanamtnitta	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Alappuzha	Intensity:	L to M	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H			
Alappuzha	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Kattauam	Intensity:	L to M	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H			
Kottayam	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Frankright	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H			
Ernakulam	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
1 de abrilia	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H			
ldukki	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Theirseur	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL 'H to VH	ISOL 'H to VH	ISOL. H			
Thrissur	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Detablish	Intensity:	ISOL. H	L to M	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H			
Palakkad	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H			
Malappuram	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Kashikada	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V			
Kozhikode	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
Warrand	Intensity:	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL. H	ISOL 'H to V			
Wayanad	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
	Intensity:	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to V			
Kannur	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
	Intensity:	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to VH	ISOL. H	ISOL 'H to V			
Kasaragode	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			
	Intensity:	L to M	L to M	L to M	L to M	L to M			
Lakshadweep	Probability:	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely	Very Likely			

	Intensity of Rainfall			A		
VL	Very Light Rainfall (0.1 to 2.4 mm)	Distribution of Heavy Rainfall		Probability of Occurence (%)		Warning Colour codes
t	Light rainfall (2.5-15.5 mm)	Category	% of stations	Likely	25 - 50	Warning[Take Action]
M	Moderate (15.6-64.4 mm)		A OF HURDENIN	LINEIY	43.30	Alast (Re Dressed to take Action)
н	Heavy Bainfall (64.5-115.5 mm)	ISOL	1-25	Very Likely	51 - 75	Alert [be Prepared to take Accion]
VH	Very Heavy Rainfall (115.6-204.4 mm)	SCT	26-50			Watch (Be Aware)
KH	Extremely Heavy Rainfall (>204.4mm)	1 201	20.30	Most Likely	> 75	No Warning (No Action)

Phone: 0471-2322894/2330025 Fax: 2332330

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

KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

æ	രലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന	കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകള് 14/07/2025	ലെ (KSEB) ദിവസേനം – 11.00 AM	യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	ന്ധിച്ചള്ള വിവരം			
	Daily	Water Level Details	of Major Power G	eneration Dams with Ale	ert (KSEB) – KERALA				
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം % Storage wrt Live Storage at FRL	നിലവിൽ പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Current Spillway Release (m3/sec)			
1	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	191.90 m	1.06	91.47%	2.60			
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)			40.88	86.25%	7.67			
3	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.15 m	6.19	96.24%	45.00			
4	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	252.80 m	4.46	98.11%	32.00			
5	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	419.70 m	19.00	62.71%	27.16			
			Col	our Code					
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മ	ന്നറിയിപ്പ്				
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട	മു ന്നറിയിപ്പ്				
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	age of alert മന്നാംഘട്ട പ	ു ന്നറിയിപ്പ്				
	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. Yellow – മഞ്ഞ മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ								
œ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി	ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സം	ഭരണ ശേഷി തുടങ	ദിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങ	ിയ പട്ടിക https://sdma	.kerala.gov.in/dam-			
			water-level എന്ന	ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.					
	(The table with	details such as maxim	um water level and	full storage capacity of	the dam is available at	the link			
		http	ps://sdma.kerala.go	v.in/dam-water-level)					

			14/07/2025 -	- 11.00 AM		
	Daily	Water Level Detai	ls of Major Power	Generation Dams (K	SEB) – KERALA	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (ft or metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage (MCM)	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)	969.02 m	267.99	60.02%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.55 m	5.73	18.39%	1-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2362.50 ft	827.66	56.71%	-
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1586.75 m	46.82	85.48%	-
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1201.97 m	29.19	58.57%	-
6	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1747.95 m	1.88	24.58%	-
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.10 m	0.98	18.43%	-
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.20	26.12%	-
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	153.63 m	599.73	58.92%	_
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	2644.10 ft	101.88	68.34%	_
11	കുറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.87 m	26.06	76.68%	-
12	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.50 m	151.95	75.60%	_

(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)

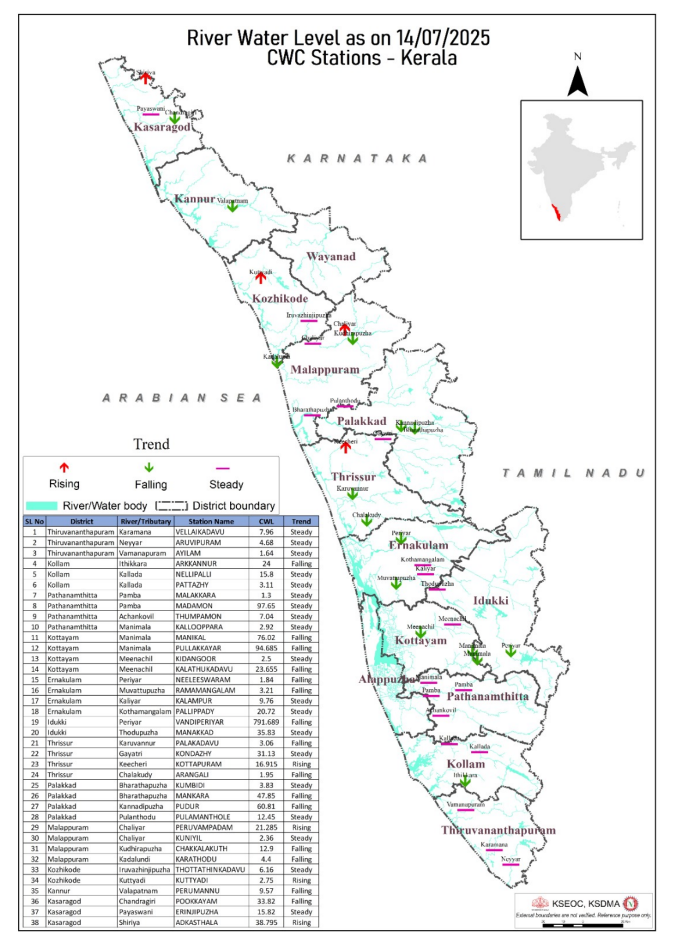
IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

(അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളര	ത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചറ	ന അണക്കെട്ടുകളി 14/07/2025 - 11.		ാനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സം	ബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
		IRRIGATIO	N RESERVOIRS WIT	TH ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞୌନ୍ଥ 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)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.69	88.15	91%	21.77
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	105.80	296.00	59%	35.94
3	മലങ്കര (Malankara)	නදිකා (ldukki)	39.98	29.96	81%	155.24
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.45	-	-	795.00
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃള്ളർ (Thrissur)	56.08	10.58	58%	1.73
6	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	69.75	103.4	68%	26.36
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	76.46	60.1	63%	12.36
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.88	21.85	86%	1.38
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.23	53	75%	11.93
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.07	10.29	91%	1.43
n	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	111.27	143.00	63%	8.78
12	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.50	45.50	89%	0.21
13	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.26	12.28	90%	0.00
14	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.39	19.61	77%	5.35
15	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.50	-	-	10.44
16	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.80	71.5	68%	56.82
17	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.2	46%	3.91
18	പഴശ് <mark>ലി</mark> Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	16.43	1.45	_	371.89
			Colour	Code		
	Blue നീല		lst S	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	itage of alert രണ്ടാംഘട്ട i	ൂന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd S	tage of alert മന്നാംഘട്ട മ	ന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ			തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടു amounts of water for irrig	കൾ	

		ജലസേചന ര	രുണക്കെട്ടുകളിളെ 14/07/2025- 11.0	ല തൽസ്ഥിതി (കേരഉ 00 AM	30)	
		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	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.08	14.54	79%	0.00
			v	ിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല ne dams mentioned abov	re)	
അണം	ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലവ (The table with details	wate	r–level എന്ന ലിങ്ക്			

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

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.960	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പുറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.680	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.640	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.000	ണുത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.800	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.110	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.30	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.650	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.040	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.920	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.020	ണുത്ര
12	മണിമല	പ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.685	ണുത്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.500	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.655	ണുത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.00	10.00	1.84	ണുത
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	3.210	ണുത്ത
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.760	മാറ്റമില്ല
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.720	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.689	ണുത
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.830	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്തുർ	പാലകടവ്	മുത്ര	4.14	5.14	3.060	താഴന്ത
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ന് ^{യുയ്യ} മെയ്യത	32.20	33.30	31.130	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി			18.50	20.00	16.915	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി	තිහුගු	7.10	8.10	1.950	
		കമ്പിടി	<u>ര്യ</u> ്യത്ര നായ ഗാലം	8.20	9.20		താഴന്ത
25	ഭാരതപ്പഴ		പാലക്കാട്			3.83	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പഴ	2850	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.850	ണുത്ത
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.810	ണുത്ര
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.450	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.285	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.360	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.900	ണുത്ര
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	4.400	ണുത്ത
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	6.160	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.750	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെര്ദമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	9.570	ണുത്ത
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.820	ണുന്ത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.820	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.795	ഉയരുന്നു
19	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കകൾ പ്ര	പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉത	യരുന്ന സ്റ്റേഷന	കളുടെ എണ്ണം	(1)	4
	ഇന്ന് രാവിലെയ	ുള്ള കണക്കകൾ പ്ര	പ്പകാരം ജലനിരപ്പ് ത	ാഴന്ന സ്റ്റേഷന്ദ	കളുടെ എണ്ണം	(↓)	15
ഇ	ന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കൾ പ്രക	<mark>ംാരം ജലനിരപ്പ് മാ</mark> റ്റ	മില്ലാത്ത സ്റ്റേഷ	ന്ദ്രകളുടെ എണ്ണ	go (-)	19
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം			38
			Colour Co				
	White വെള്ള	8		No Alerts നില	വിൽ <mark>മ</mark> ന്നറിയി	പ്പകൾ ഇല്ല	
	Yellow മഞ	თ				្ម្មី (WARNING LE	VEL)
	Orange ഓറ	ച്				ിപ്പ് (DANGER LE	
	Red ച്ചവപ്പ		and stage	or were guide	El annoimid	រ្វ័ (HIGH FLOOD L	

SEA STATE

