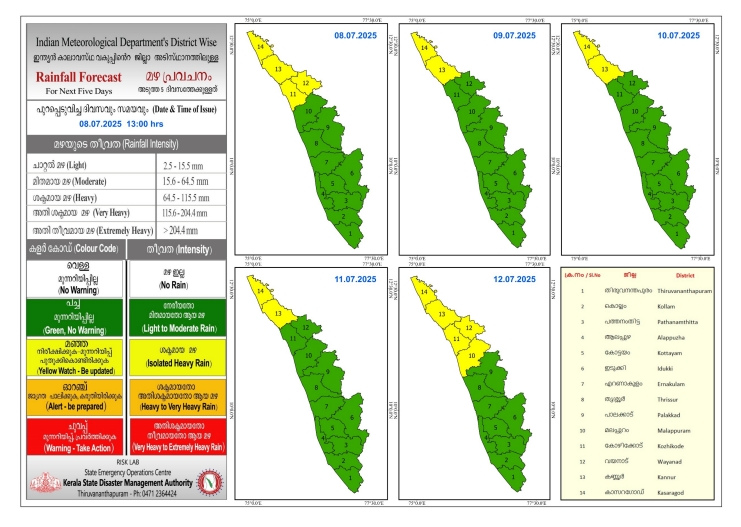
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

ത	രലർട്ട് നിലനിൽക്കന്ന	ം കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകള്	ിലെ (KSEB) ദിവസേനാ	യുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബ	സ്സിച്ചുള്ള <mark>വിവരം</mark>
			08/07/2025	- 11.00 AM		
	Daily	Water Level Details	of Major Power G	eneration Dams with Ale	ert (KSEB) – KERALA	
			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	നിലവിൽ പുറത്ത്
Do.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വിടുന്ന വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Current Spillway
			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	Release
			metre)	(MCM)		(m3/sec)
1	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	191.70 m	1.03	89.14%	4.56
2	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1597.10 m	47.69	87.07%	-
3	പൊന്മടി ഇട്ടക്കി		705.95 m	42.62	89.93%	7.70
4	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	456.20 m	6.22	96.72%	53.44
5	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	253.00 m	4.55	100.00%	40.94
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ്രർ (Thrissur)	419.90 m	19.50	64.36%	54.76
7	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.81 m	28.42	83.64%	-
8	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.50 m	140.55	69.93%	12.662
		6	Col	our Code		
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മ	ുന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട	<mark>മ</mark> ുന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd St	tage of alert മ ന്നാംഘട്ട ദ	മുന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow – മഞ്ഞ			releasing controlled amo നിയത്രിത അളവിൽ ജല		
œ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി	- 0		ദിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങ		0
			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

		Ĭ	08/07/2025	വസേനയുള്ള ജലനിർ – 11.00 AM ⁻ Generation Dams (K		3 വിവരം
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)	969.88 m	278.31	62.33	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.70 m	6.88	22.09%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	2363.48 ft	841.58	57.66%	_
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	1201.77 m	28.55	57.29%	-
5	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	1747.00 m	1.550	20.26%	-
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	747.30 m	1.05	19.89%	-
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.20	26.61%	-
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	153.42 m	594.76	58.44%	-
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2639.70 ft	92.52	62.06%	-

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

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

0	അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളര	ത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചര	ന അണക്കെട്ടുകളി	ലെ (IRRIGATION) ദിവസേ	നയുള്ള ജലനിരപ്പ് സം	ബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
			08/07/2025 - 11.	00 AM		
		IRRIGATIO	N RESERVOIRS WIT	H ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାଥୁ 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)	83.29	83.90	86%	20.20
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	112.33	426.27	84%	5.48
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	-	35.08
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.06	30.12	81%	53.70
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.00	-	_	627.48
6	വാഴാനി (Vazhani)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	59.70	15.38	85%	1.97
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	77.74	74.93	79%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.62	22.72	89%	1.22
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.40	64.68	91%	4.24
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	156.26	10.95	97%	0.73
11	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.4	17.21	94%	0.50
12	മലന്വഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	115.03	222.04	98%	10.02
13	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.91	49.98	98%	0.4
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.70	13.04	95%	0.35
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.69	24.54	96%	3.56
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.80	-	-	35.66
17	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.36	66.58	63%	16.04
18	കാരാപ്ലഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.6	45%	1.18
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	15.54	0.89	-	61.04
			Colour	Code		
	Blue നീല		1st Si	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട റ	ൂന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്വവപ്പ്		3rd S	tage of alert മന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ		- -	തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടും imounts of water for irrigi	കൾ	

			08/07/2025- 11.	ല തൽസ്ഥിതി (കേരള 00 AM TATISTICS (KERALA)	30)	
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାର୍ପ୍ଲ 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	Chimoni ചിമ്മിനി	ത്യള്ളർ (Thrissur)	74.66	138.45	91%	0.00
		(Currently there	is no warning on th	ിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല e dams mentioned abov	•	
(BIO 6TD 6	ക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലവ		n ശേഷി തുടങ്ങിയ er-level എന്ന ലിങ്ക്		പട്ടിക nttps://sama.	.kerala.gov.in/dam-

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

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 08/07/2025 – 12.00 PM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KER	

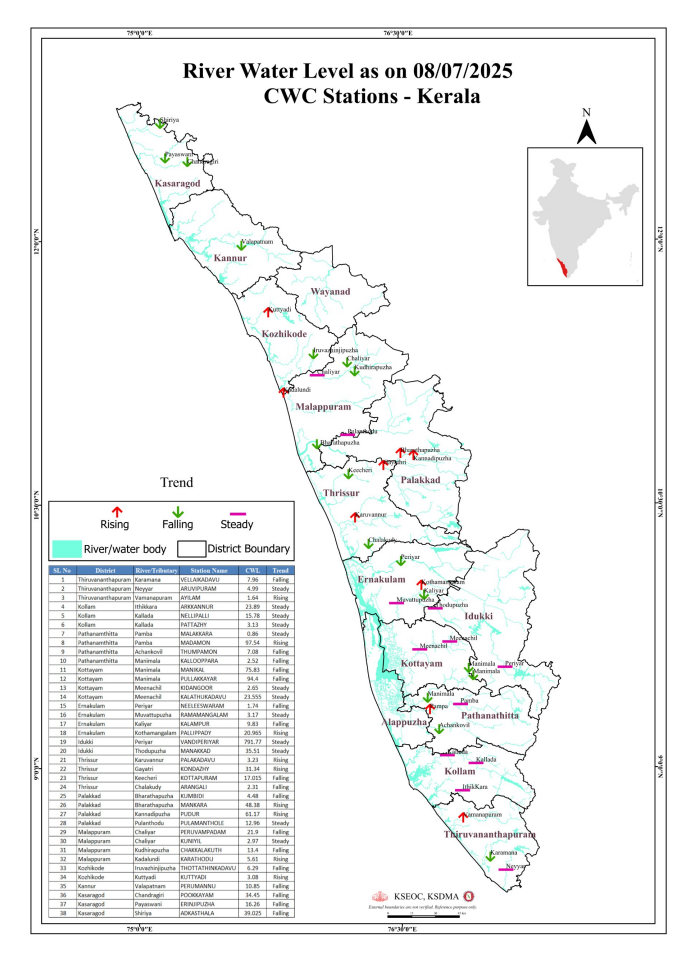
		IRRIGATIO	N RESERVOIRS WIT	'H ALERT (KERALA)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାିଲ୍ଡ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage With Respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.66	87.89	90%	21.69
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.15	303.00	60%	36.04
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	40.26	30.64	83%	163.11
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.60	-	-	841.00
5	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ്രർ (Thrissur)	56.84	11.59	64%	1.73
6	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃശ്രർ (Thrissur)	70.82	111.15	73%	22.72
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്രക്കർ (Thrissur)	76.47	60.2	63%	12.36
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.43	22.4	88%	1.32
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.34	53.55	76%	12.32
10	മീങ്കര	പാലക്കാട്	156.08	10.32	91%	2.86
11	(Meenkara) മലമ്പുഴ	(Palakkad) പാലക്കാട്	111.33	144.17	64%	8.78
12	Malampuzha പോത്തണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	105.60	42.70	84%	0.21
13	(Pothundi) ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	(Palakkad) പാലക്കാട് (Palakkad)	153.06	11.93	87%	0.00
14	വേണ്യണ്) മംഗലം (Mangalam)	(Palakkad) പാലക്കാട് (Palakkad)	76.35	19.48	76%	7.41
15	(Mangatam) മലത്തറ Moolathara(Regulator)	്രലക്കാട് (Palakkad)	180.50	-	_	18.88
16	കറ്റിയാടി Kuttiyadi	കോഴിക്കോട് Kozhikode	38.90	72.59	69%	66.65
17	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.30	36.11	47%	5.86
18	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.58	2.32	_	745.62
			Colour	Code		
	Blue നീല		1st Si	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട റ	ൂന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd S	tage of alert മന്നാംഘട്ട മ	ന്നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ			മലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ ന ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടു mounts of water for irrig	കൾ	

		ജലസേചന ര	രണക്കെട്ടുകളിലെ 08/07/2025- 12	ല തൽസ്ഥിതി (കേരഉ 00 P <mark>M</mark>	<u>3</u> 0)	
		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 <mark>(M</mark> aniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	29.26	7.78	-	- 1
2	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	200.73	12.90	70%	0.00
	കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലവ	(Currently there i	is no warning on th	ിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല ne dams mentioned abov		

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

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ଛାି୍ଲ	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.960	ണുത്ര
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.990	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.640	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.890	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.780	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.130	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.86	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.540	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.080	ണുത്ര
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.520	ണുത്ര
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.830	ണുത്ര
12	മണിമല	പ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.400	ണുത്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.650	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.555	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.74	ണുത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	3.170	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.830	ണുത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.965	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.770	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.510	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്തുർ	പാലകടവ്	ര്യുത്ര	4.14	5.14	3.230	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	ര്ഷ്യയ നില്ലായ	32.20	33.30	31.340	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി		നള്യം മുത്ര	18.50	20.00	17.015	താഴന്ത
24	ചാലക്കടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി		7.10	8.10	2.310	ണുഞ
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	തൃശ്ശൂർ പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.48	ണുതോ
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	48.380	ഉയരുന്നു
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.170	ഉയരുന്നു
28	പ്പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.960	മാറ്റമില്ല
29	പാലിയാർ			26.50	27.50	21.900	
	ചാലിയാര	പെരുവമ്പടം കനിയിൽ	മലപ്പുറം	10.85	11.85		ണുത
30			മലപ്പറം			2.970	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പുറം	17.90	18.90	13.400	ണുത്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പുറം	12.00	13.00	5.610	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	6.290	ണുത്ത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	3.080	ഉയരുന്നു
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	10.850	ണുത്ര
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	34.450	ണുന്ത
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	16.260	ണുത്ത
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	39.025	ണുന്ത
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കകൾ പ്ര	ക്രാരം ജലനിരപ്പ് ഉത	യരുന്ന സ്റ്റേഷനു	കളുടെ എണ്ണം	· (†)	9
			പ്പകാരം ജലനിരപ്പ് ത		0 40		17
ഇ	ന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കുകൾ പ്രക	<mark>ംാരം ജലനിരപ്പ് മാ</mark> റ്റ	മില്ലാത്ത സ്റ്റേഷ	ന്മകളുടെ എണ്ണ	p₀ (−)	12
			സ്റ്റേഷനുകളുടെ എ	ണ്ണം			38
			Colour Co	de			
	White വെള്ള	8		No Alerts നില	വിൽ <mark>മ</mark> ന്നറിയ്	പ്പുകൾ ഇല്ല	
	Yellow മഞ	ิด	1st Stage	of Alert ഒന്നാം	ംഘട് <mark>ട മ</mark> ന്നറിയ്	ിപ്പ് (WARNING LE	VEL)
	Orange ഓറം	ച്	2st Stag	e of Alert ഒന്നാ	ംഘട്ട മുന്നറിയ	ഴിപ്പ് (DANGER LE	VEL)
	Red ച്ചവപ്പ	1	3rd Stage	of Alert മന്നാം	ഘട്ട മന്നറിയിം	រ្មវ័ (HIGH FLOOD L	EVEL)
	ource : கேரு த						

SEA STATE

