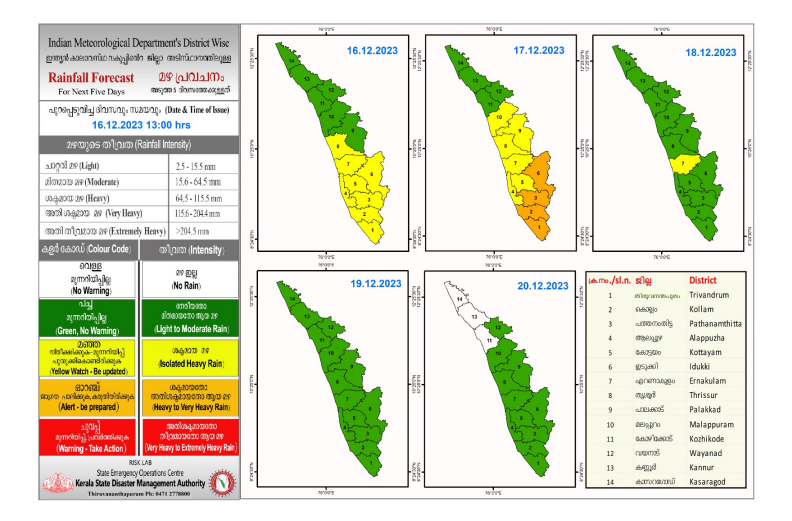
### RAINFALL



## **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാ	ന അണക്കെട്ടുകളിെ	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള	ള്ള വിവരം		
			16/12/2023- 1	11.00 AM				
	Da	ily Water Level Details	of Main Power Gen	eration Dams with Alert (K	SEB) – KERALA			
ന₀. 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)		
1	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1206.68 m	48.3482	97.03%	0.00		
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	704.50 m	39.2611	82.83%	0.00		
3	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1596.05 m	44.065	80.45%	0.00		
4	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1758.20 m	7.045	92.09%	2.31		
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃള്ളർ (Thrissur)	2660.60 ft	142.310	95.45%	0.00		
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	421.70 m	24.00	79.21%	0.00		
			Colour C	ode				
	Blue നീല			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറി	0			
	Orange ഓറഞ്ച്			age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറ്	a 			
	Red ച്ചവപ്പ്			age of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറി	യിപ്പ്			
	Yellow – മഞ്ഞ	<b>മൻക</b> രുതലിന്റെ	Dams releasing water today മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
(006	നക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജല	നിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ഗേ	രഷി തടങ്ങിയ വിശദവ ലിങ്കിൽ ലഭ	ലിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https പ്രമാണ്.	://sdma.kerala.gov.in/dam-	water-level എന്ന		

(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 പ്രധാന അണക്കെട്ടകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

#### 16/12/2023 - 11.00 AM

#### Daily Water Level Details of Main Power Generation Dams (KSEB) - KERALA

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଛില്ല 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	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.19 m	360.460	80.73%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.25 m	14.01	44.98%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.75 m	0.441	38.02%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2364.34 ft	853.790	58.50%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	452.90 m	4.168	64.82%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.20 m	1.0140	19.16%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	249.80 m	3.212	70.59%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	158.50 m	718.500	70.59%	0.00
10	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	752.55 m	20.890	61.48%	0.00
11	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.30 m	149.950	74.60%	0.00

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 ലഭൃമാണ്.

(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)

# **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

അല	ലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്ത	റിലെ പ്രധാന ജലസേചന	അണക്കെട്ടുകളി	ലെ (IRRIGATION) ദിവരേ	സനയുള്ള ജലനിരപ്പ് ന	ംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
			16/12/2023 - 11.			
		IRRIGATIO	ON RESERVOIRS WIT	h Alert (Kerala)		
നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൽറെ 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)	83.42	83.36	86%	20.63
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.29	446.25	88%	24.78
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	_	21.32
4	മലങ്കര (Malankara)	സ്. ഇടുക്കി (ldukki)	38.30	27.00	73%	14.39
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.85	-	-	41.98
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃക്രർ (Thrissur)	75.19	48.52	51%	6.27
7	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	873.14	17.37	68%	0.15
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.48	70.71	100%	3.20
9	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	110.03	121.38	54%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.99	21.60	85%	1.59
11	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.50	-	_	4.90
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.36	66.58	63%	11.62
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.43	48.66	_	23.75
അ	ണെക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പ (The table with details such as	ൃർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ				
			Colour Code	)		
	Blue നീല		Ist	Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുറ	നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd	Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മൃ	ന്നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd	Stage of alert <b>മ</b> ന്നാംഘട്ട മു	നറിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്	<mark>കായോ മുൻകരുതലിന്</mark> ബായോ മുൻകരുതലിന്	റ്റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ ( അണക്കെട്ടുകൾ	നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പ	പ്രത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന

(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)

		ജലസേ	ചന അണക്കെട്ടും	കളിലെ തൽസ്ഥിതി (	കേരളം)	
			16/12/2023	8 - 11.00 AM		
		IRRIGA	TION RESERVOIRS-	STATISTICS (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	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശ്രർ (Thrissur)	68.23	93.90	62%	0.00
2	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശ് <u>ര</u> ർ (Thrissur)	55.86	10.30	57%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.33	2.55	23%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.76	5.96	32%	0.00
5	പോള്ളണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	99.05	23.40	46%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.55	1.07	8%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

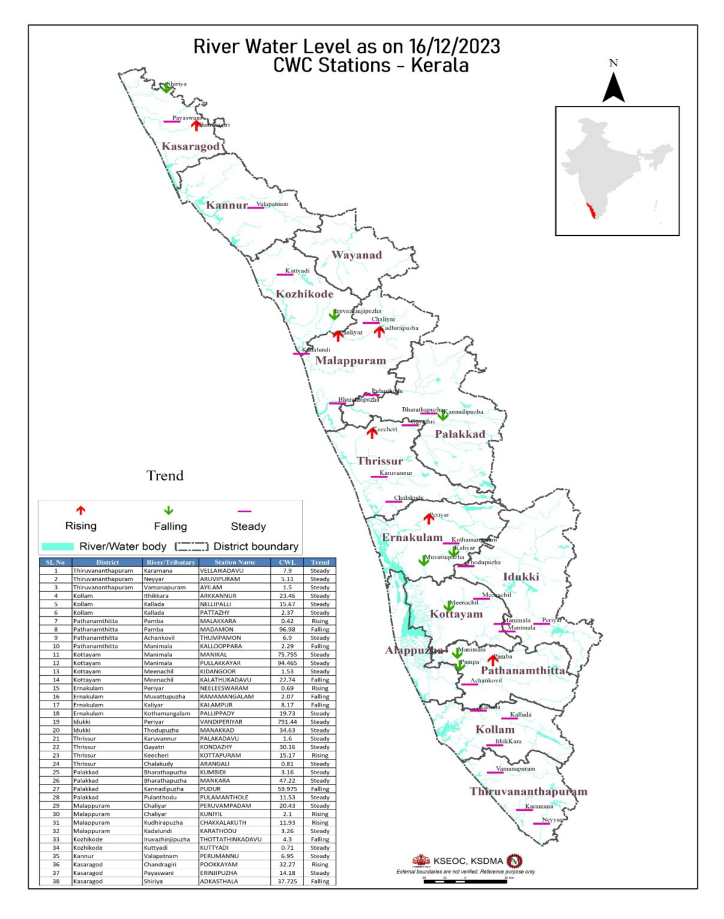
(Currently there is no warnings on the dams mentioned above)

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

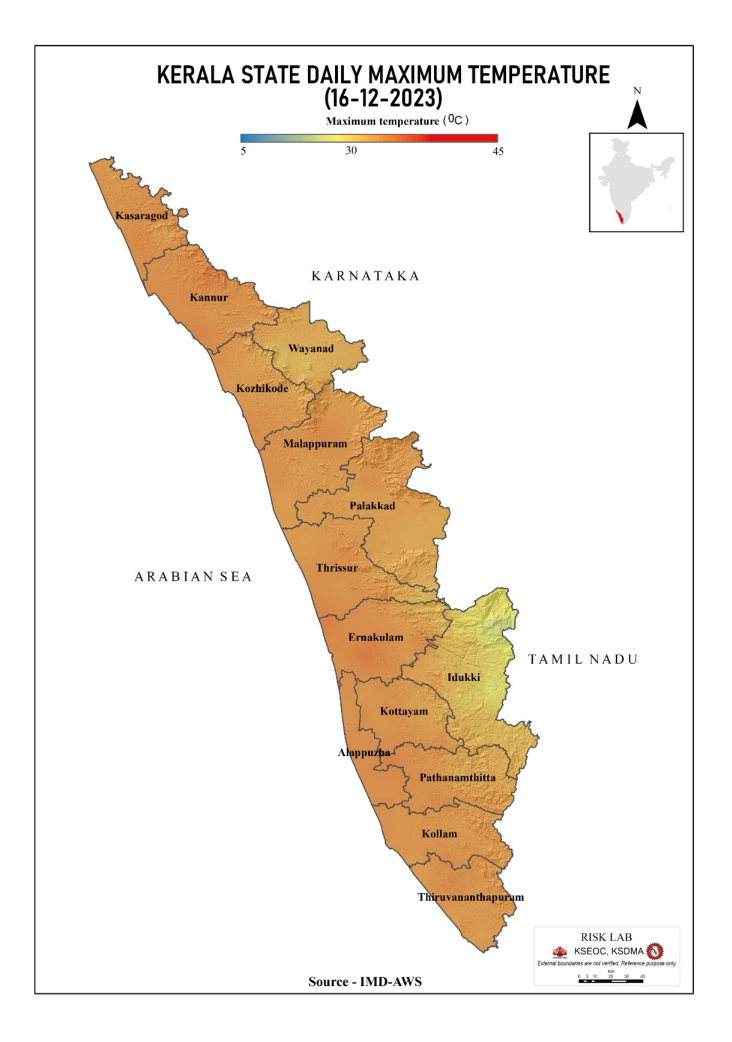
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dam is available at the link

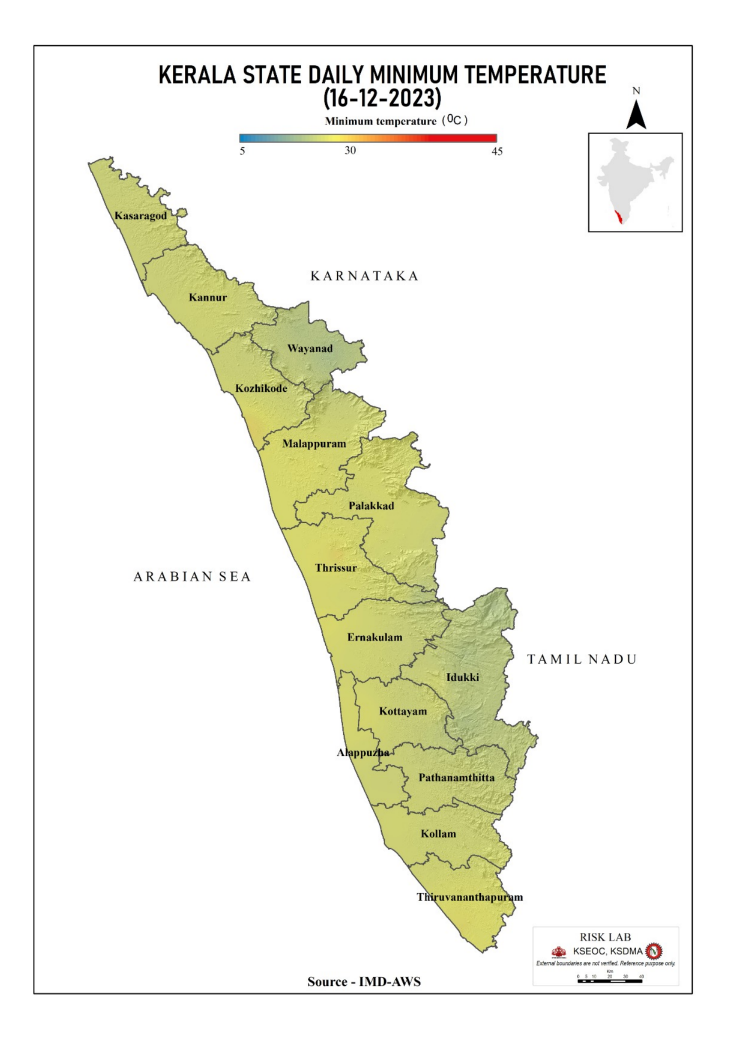
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

## **FLOOD REPORT**



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.9	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.11	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.5	മാറ്റമില്ല
4	ഇത്തിക്കര	തരകന്തർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.46	മാറ്റമില്ല
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.67	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.37	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.42	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	96.98	ണുത്തേ
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.9	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.29	ണുത്ര
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.755	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.465	മാറ്റമില്ല
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.53	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	22.74	ണുത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.69	ഉയരുന്നു
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.0	9.00	2.07	ണുത്ത
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	8.17	ണുത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	19.73	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.44	മാറ്റമില്ല
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.63	മാറ്റമില്ല
21	കരവന്ത്രർ	പാലകടവ്	තිහූල	4.14	5.14	1.6	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	<u>ം</u> മെയ്യത	32.2	33.3	30.16	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	മുത്ര	18.5	20.00	15.17	ഉയരുന്നു
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	ച്ച് <del>ച</del> ്ചാത്ര മെയ്യത്	7.1	8.10	0.81	 മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.16	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.22	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	59.975	ണുത
28	പ്പലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.53	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.43	മാറ്റമില്ല
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.1	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	11.93	ഉയരുന്നു
32	കടല്പണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.26	മാറ്റമില്ല
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.80	4.3	താഴന്ത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	0.71	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	6.95	മാറ്റമില്ല മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.27	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	പൂക്കയം എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.18	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	ആടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.725	താഴന്നു
30		-					6
		ുള്ള കണക്കകൾ പ്ര					
		യുള്ള കണക്കുകൾ ശ്ര			0		8
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള കണക്കകൾ പ്രക			ന്ദരം പ്രഖ്യാന്തരം പ്രഖ്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ പ്രത്യാനം പ്രത്യാനം പ	Do (−)	24
	White വെള്ള	3	Colour		ിലവിൽ <mark>മ</mark> ന്നറിയ	ിപകൾ ഇല	
	Yellow 2600		15	t Stage of alert em		4 ~	.)
	Orange ഓറം	ച്		nd Stage of alert ø			
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd	Stage of alert grm	ാംഘട്ട മുന്നറിയി	୍ଗୁ (HIGH FLOOD LEVI	EL)





### **SEA STATE**

