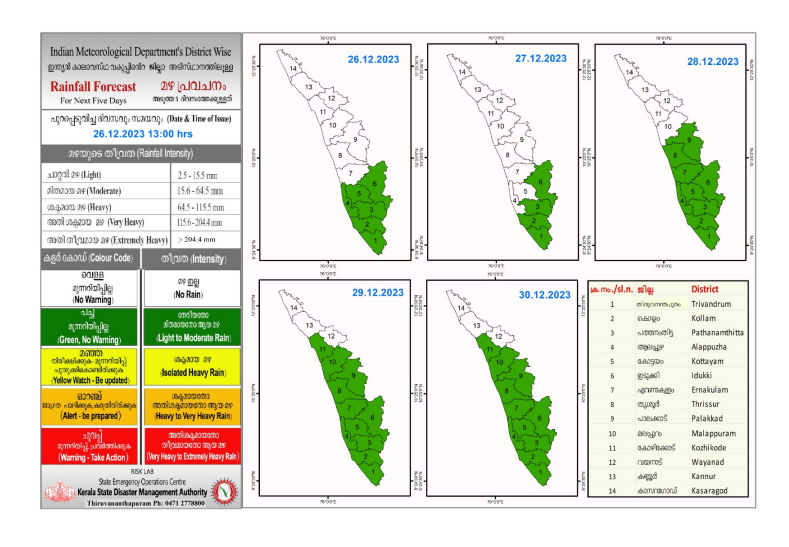
## **RAINFALL**



# **KSEB RESERVOIR STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/12/2023- 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1597.05 m	47.565	86.84%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (Idukki)	1207.08 m	50.1468	100.64%	0.78
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.60 m	41.8127	88.21%	0.00
4	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.20 m	7.045	92.09%	2.31
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2658.40 ft	136.310	91.43%	0.00
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	421.50 m	23.50	77.56%	0.00

Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Yellow – garoro	Dams releasing water today				
Tellow - Zisioko	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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)

# കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/12/2023 – 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	左 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)	976.69 m	367.710	82.35%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	976.80 m	14.83	47.61%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.30 m	0.308	26.55%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2365.30 ft	867.418	59.43%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.50 m	4.507	70.09%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.20 m	1.0140	1.0140 19.16%	
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.90 m	3.659	80.42%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1991	26.09%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	158.17 m	709.590	69.72%	0.00
10	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.68 m	25.600	75.34%	0.00
11	ബാണാസൂര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.45 m	140.150	69.73%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

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

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ 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/damwater-level)

# **IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS**

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 26/12/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

m <sub>o</sub> .	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଯାନ୍ଥ 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)	83.51	86.36	89%	10.44
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	114.35	470.3	93%	40.60
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	-	22.38
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	38.90	26.60	72%	14.60
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.80	-	_	55.84
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	54.90	54.90 9.04		2.55
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	67.49	89.82	59%	16.83
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃ <b>ശുർ</b> (Thrissur)	74.70	74.70 44.77		6.47
9	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	872.85	16.96	66%	0.15
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.40	70.27	99%	4.22
11	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	109.44	111.62	49%	23.05
12	പോ <u>ഞ</u> ്ഞണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	98.97	23.19	46%	2.48
13	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.53	20.04	79%	3.47
14	മലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	-	_	4.89
15	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	38.08	64.77	61%	15.14
16	കാരാപ്പൃഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
17	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.45	48.76	-	5.97

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)

Colour Code

Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നീലവിൽ നീയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)					

## ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

26/12/2023 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

m <sub>o</sub> . No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല 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	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.36	2.58	23%	0.00
2	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	196.86	6.11	33%	0.00
3	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	144.86	2.58	19%	0.00

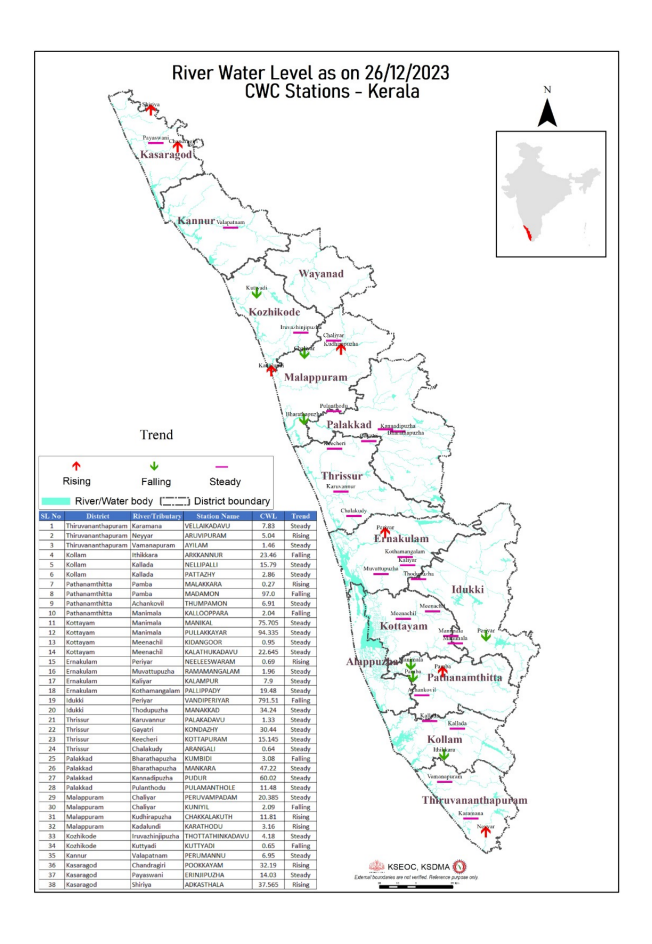
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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 ലഭൃമാണ്.

> (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)

## **FLOOD REPORT**

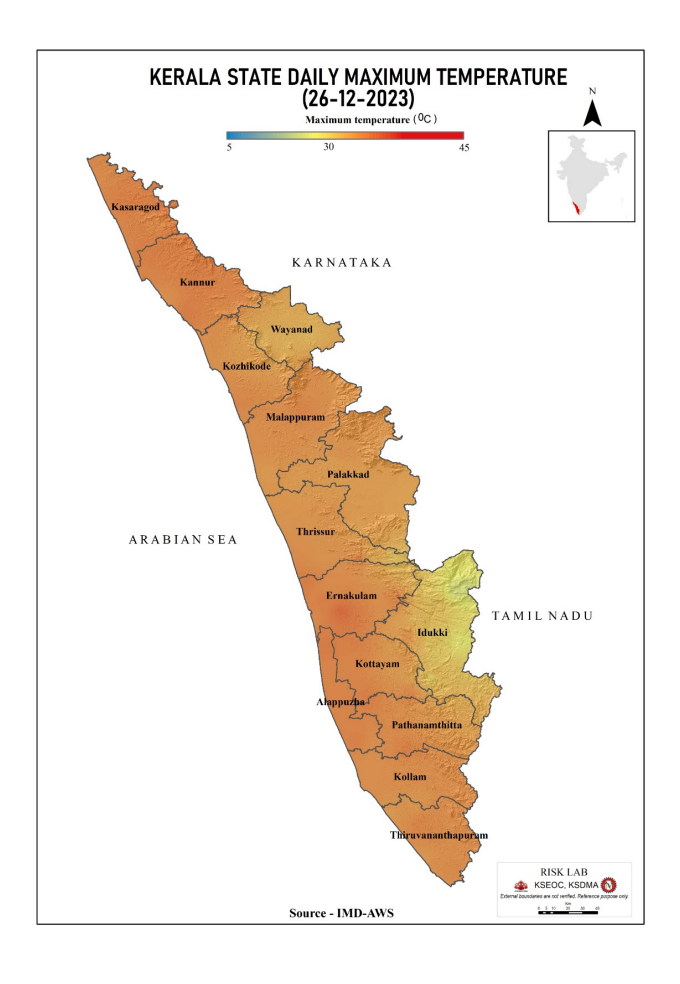


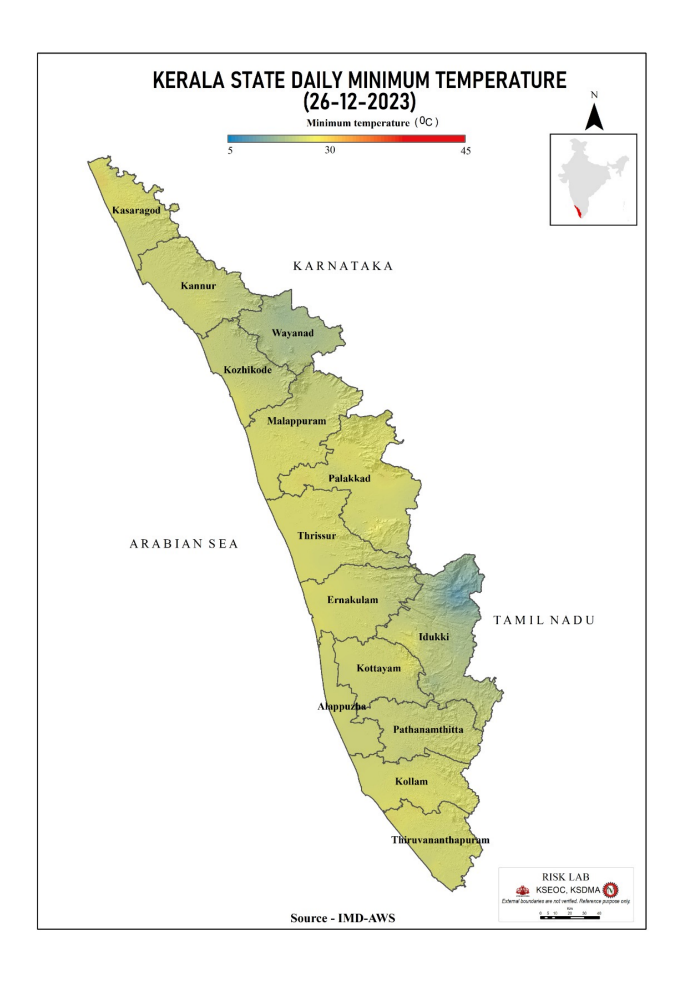
കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
<b>ക്രമ</b> നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	<b>됐</b>	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.83	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.04	ഉയരുന്നു	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.46	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.46	ണുത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.79	മാറ്റമില്ല	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.86	മാറ്റമില്ല	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.27	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.00	ണുത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<mark>ഇംപമൺ</mark>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.91	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.04	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.705	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.335	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.95	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	22.645	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകുളം	9.0	10.00	0.69	ഉയരുന്നു	
16	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	1.96	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	7.90	മാറ്റമില്ല	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം	23.8	24.80	19.48	മാറ്റമില്ല	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.51	ണുത	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.24	മാറ്റമില്ല	
21	കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	ഉയ്കൾ	4.14	5.14	1.33	മാറ്റമില്ല	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	മയ്ക്കർ	32.2	33.3	30.440	മാറ്റമില്ല	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ഉൂത്ര	18.5	20.00	15.145	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	ഉയ്കൾ	7.1	8.10	0.640	മാറ്റമില്ല	
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.20	3.08	ണുത	
26	ഭാരതപുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.22	മാറ്റമില്ല	
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.02	മാറ്റമില്ല	
28	പുലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	11.48	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	20.385	മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.09	ണുത	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	11.81	ഉയരുന്നു	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.160	ഉയരുന്നു	
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.80	4.18	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	0.65	താഴന്ത	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	6.95	മാറ്റമില്ല	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	32.19	ഉയരുന്നു	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.03	മാറ്റമില്ല	
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.565	ഉയരുന്നു	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	കാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (†)				7		
		Marie	കാരം ജലനിരപ്പ് താഴുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)				7	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള		രം ജലനിരപ്പ് മാറ്റ	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ		200-200	24	
	White		Colour (		തിവരിച്ച 1	off-10 to a more		
	White ରଯାହିନ୍ତ Yellow മഞ്ഞ			No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)				
	Orange ഓഠങ		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					

Source : കേന്ദ്ര ഇല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (26/12/2023, 12 pm)

3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)

Red ചുവപ്പ്





# **SEA STATE**

