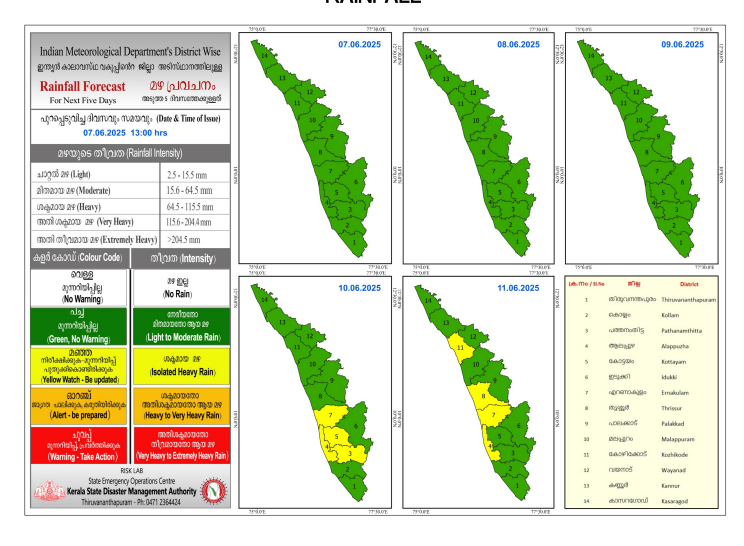
## RAINFALL



## KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 07/06/2025 - 11.00 AM

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

Mo.			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	വെള്ളം
	Reservoir	District	Today's Water	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Current
			Level (ft or	Today's Live Storage	Storage at FRL	Spillway Release
			metre)	(MCM)		(m3/sec)
1	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	189.65 m	0.76	65.09%	0.36
	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	103.03 111	0.70		0.30
2	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	704.65 m	39.61	83.56%	
	(Ponmudi)	(ldukki)	704.65 111	39.61	65.56 /6	_
3	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	455.55 m	5.81	90.31%	1.30
	(Kallarkutty)	(ldukki)	455.55 III	5.81	90.3176	1.30

Colour Code

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Yellow – മഞ്ഞ	Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution. മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്കൊഴുങ്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					

അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/damwater-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭുമാണ്.

(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 07/06/2025 – 11.00 AM

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

Mo.	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 Current Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	962.99 m	208.02	46.59%	-
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.90 m	2.13	6.84%	-
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2343.26 ft	586.52	40.19%	-
4	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1592.35 m	36.04	65.80%	-
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirankal)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	1198.72 m	18.84	37.80%	_
6	കണ്ടള (Kundala)	(ldukki) ഇടുക്കി	1741.00 m	0.090	1.18%	-
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	747.10 m	0.98	18.43%	-
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	247.70 m	2.42	53.12%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.20	26.12%	-
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	141.56 m	339.39	33.35%	-
11	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2614.00 ft	48.05	32.23%	-
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	417.65 m	14.40	47.52%	0.00
13	കുറ്റാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.48 m	27.58	81.17%	_
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	763.55 m	72.150	35.90%	-

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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 ലഭൂമാണ്.

(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 കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 07/06/2025 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ബില്ല 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)	തിങ്കവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.71	88.33	91%	0.41			
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	99.56	203.84	40%	15.30			
3	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.70	29.20	79%	120.44			
4	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.20	-	-	310.00			
5	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	69.78	19.22	20%	0.69			
6	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	875.33	20.66	81%	1.25			
7	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.00	51.86	73%	0.41			
8	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.48	8.85	78%	1.81			
9	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	107.64	85.14	38%	0.96			
10	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.07	18.41	36%	0.21			
11	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.40	-	-	7.15			
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.31	66.25	63%	32.58			
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.35	36.08	47%	6.32			
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	19.71	7.51	_	196.04			
	Colour Code								

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മൂന്നറിയിപ്പ്					
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്ക്					
Yellow assoro	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)					

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

#### 07/06/2025- 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	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	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	51.33	5.51	30%	0.00
3	Chimoni ചിമ്മിനി	തൃ <b>ശുർ</b> (Thrissur)	66.05	82.26	54%	0.00
4	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	196.95	6.25	34%	0.00
5	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	146.23	3.63	26%	0.00
6	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	74.81	15.16	59%	0.00

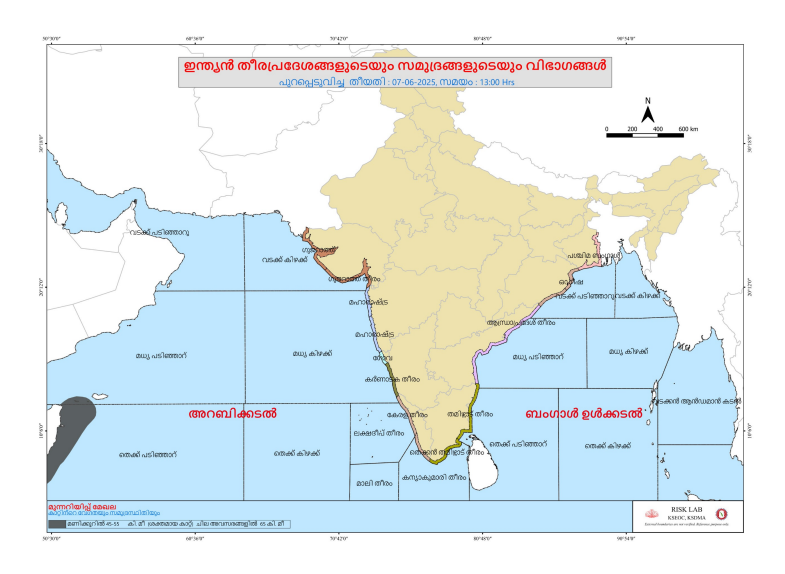
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

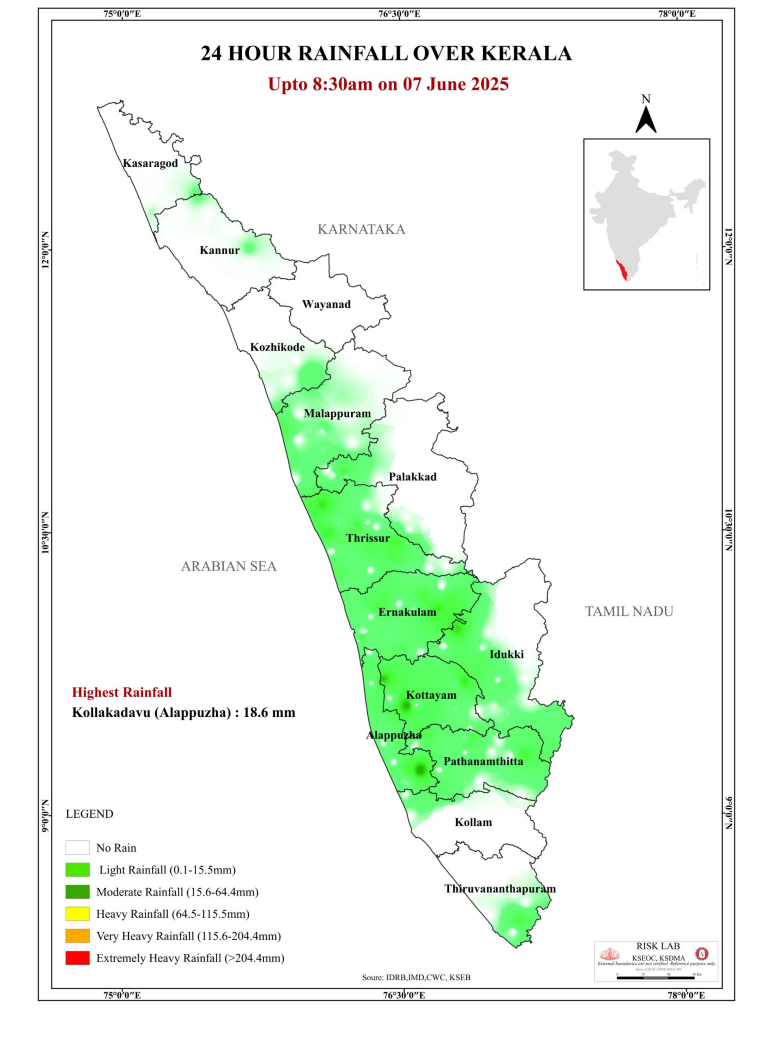
(Currently there is no warning on the dams mentioned above)

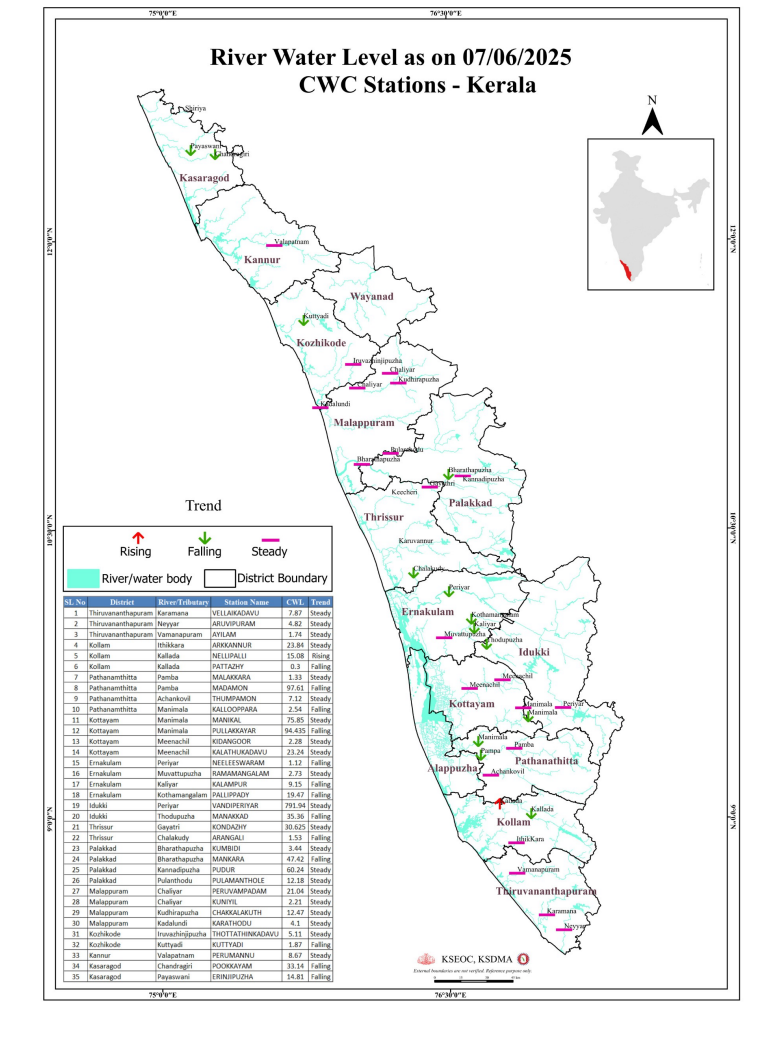
അണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി ഇടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-waterlevel എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭ്യമാണ്.

(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**







കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.87	മാറ്റമില്ല	
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.82	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.74	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ		27.00	28.00	23.84	മാറ്റമില്ല	
5	A STATE OF THE STA	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.08	ഉയരുന്നു	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	0.30		
7	കല്ലട		കൊല്ലം	6.00	7.00	1.33	താഴന്ത	
. 80-3	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട പത്തനംതിട്ട	1000000000	A STATE OF S	800,500	മാറ്റമില്ല	
8	പമ്പ	മടമൺ		100.00	101.00	97.61	താഴന്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.12	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.54	താഴന്ത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.85	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.435	താഴന്ത	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.28	മാറ്റമില്ല	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.24	മാറ്റമില്ല	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	1.12	താഴന്ത	
16	മൂവാറ്റുപൃഴ	രാമമംഗലം	എറണാകുളം	8.00	9.00	2.73	മാറ്റമില്ല	
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.15	താഴന്ന	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.47	താഴന്ന	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.94	മാറ്റമില്ല	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.36	താഴന്ന	
21	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.20	33.30	30.625	മാറ്റമില്ല	
22	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10	1.53	താഴന്ന	
23	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.44	മാറ്റമില്ല	
24	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.42	താഴന്ത	
25	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.24	മാറ്റമില്ല	
26	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.18	മാറ്റമില്ല	
27	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.04	മാറ്റമില്ല	
28	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.21	മാറ്റമില്ല	
29	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.47	മാറ്റമില്ല	
30	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.10	മാറ്റമില്ല	
31	ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.11	മാറ്റമില്ല	
32	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.87	താഴന്ത	
33	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.67	മാറ്റമില്ല	
34	ചന്ദ്രഗിരി	പൃക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.14	താഴന്ത	
35	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.81	താഴന്നു	
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	Jകാരം ജലനിരപ്പ് ഉ <b>ര</b>	യരുന്ന സ്റ്റേഷന	കളടെ എണ്ണം	(1)	1	
	ഇന്ന് രാവിലെ	ുള്ള കണക്കുകൾ ര	ചകാരം ജലനിരപ്പ് ത	ാഴന്ന സ്റ്റേഷന്മ	കളടെ എണ്ണം	(\bar{\psi})	13	
ற			ംാരം ജലനിരപ്പ് <u>മാറ്റ</u>		0 ==		21	
			സ്റ്റേഷനുകളെടെ എണ്ണം 35					
			Colour Co					
	White വെള്	9	1254 150 150 150	No Alerts നില	വിൽ മന്നറിതി	പകൾ ലെ		
	Yellow 25 6769					പ്പ് (WARNING LE	VEL)	
	Orange ഓറ		1000			വ് <mark>വ (MANGER LE</mark> ിപ്പ് (DANGER LE		
	Red ചുവപ്പ	r				(HIGH FLOOD L		
	8.21.2		a a orage	and a			17.18	
5	Source : <b>கே</b> ரு உ	ലെ കമ്മീഷൻ (Cent	ral Water Commissio	n) പ്രളയ മുന്നർ	റിയിപ്പ് സംവിധ	ാനം-KSEOC-KS	DMA	

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (07/06/2025, 12.00 pm)