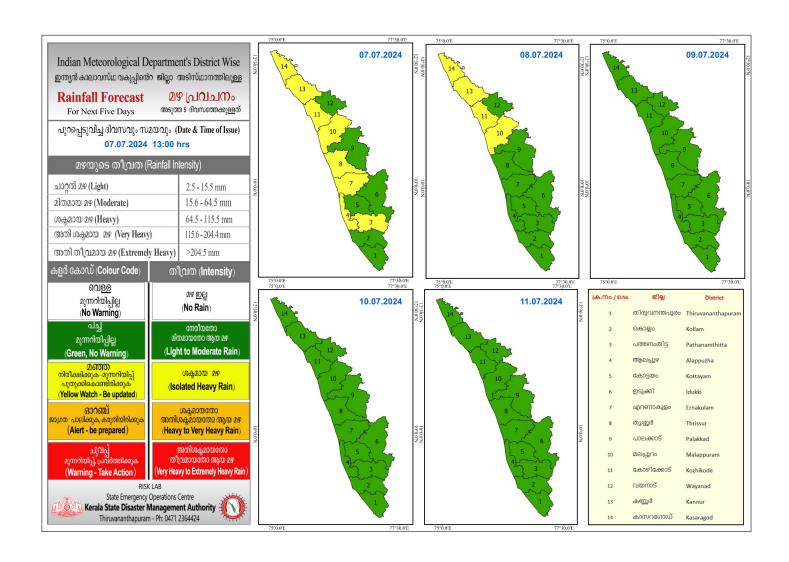
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 07/07/2024 - 11.00 AM

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

Ωο. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	轁릹 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)	955.49 m	146.530	32.82%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.25 m	1.610	5.17%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.20 m	0.590	50.86%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2340.76 ft	555.826	38.08%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1592.75 m	36.840	67.26%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1191.86 m	4.5891	9.21%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (Idukki)	693.60 m	19.6736	41.51%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.80 m	0.220	2.88%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (Idukki)	452.60 m	4.015	62.44%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (Idukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
11	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	246.80 m	2.140	47.03%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (Idukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	141.94 m	346.739	34.07%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശ് <mark>ട</mark> ർ (Thrissur)	2597.70 ft	27.270	18.29%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശ് <mark>ട</mark> ർ (Thrissur)	420.75 m	21.630	71.39%	0.00
16	കുറിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	751.09 m	17.960	52.85%	0.00
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	762.55 m	63.950	31.82%	0.00

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-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)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം

07/07/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

По. 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	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.04	69.24	71%	16.48
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	103.39	255.85	51%	32.85
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	_	49.25
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.88	29.72	80%	80.91
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	28.30	-	-	449.63
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃ ള്ളർ (Thrissur)	72.27	29.98	32%	0.70
7	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	871.75	15.40	60%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	92.60	45.04	64%	0.97
9	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	106.13	65.87	29%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.71	20.64	81%	3.99
11	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.35	-	-	5.78
12	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.76	71.04	67%	61.46
13	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.15	35.21	46%	3.88
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	17.43	2.51	-	409.24

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			
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക്			
Yellow മഞ്ഞ	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ			
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)			

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

07/07/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

			നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
NO.			Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to	
					Gross Storage	
1	വാഴാനി	തൃശൂർ	55.50	9.83	54%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	55.50	3.03	34 /6	0.00
2	ചിമ്മണി	തൃശുർ	60.49	53.20	35%	0.00
2	(Chimoni)	(Thrissur)	00.43	55.20	3370	0.00
3	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.67	2.83	25%	0.00
3	(Meenkara)	(Palakkad)	131.07	2.03	2376	0.00
4	വാളയാർ	പാലക്കാട്	195.03	3.88	21%	0.00
4	(Walayar)	(Palakkad)	195.05	3.00	2170	0.00
	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	17027243			2122
5	(Pothundi)	(Palakkad)	96.90	18.00	35%	0.00
6	ചുള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	142.04	1,22	9%	0.00
6	(Chulliyar)	(Palakkad)	142.04	1.22	376	0.00

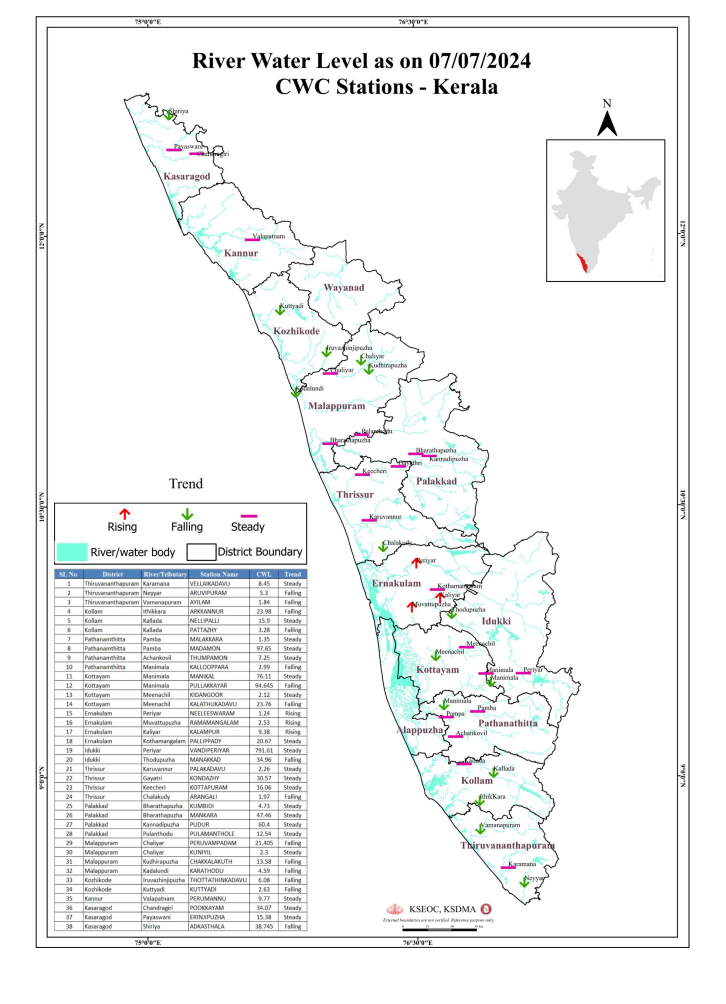
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

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

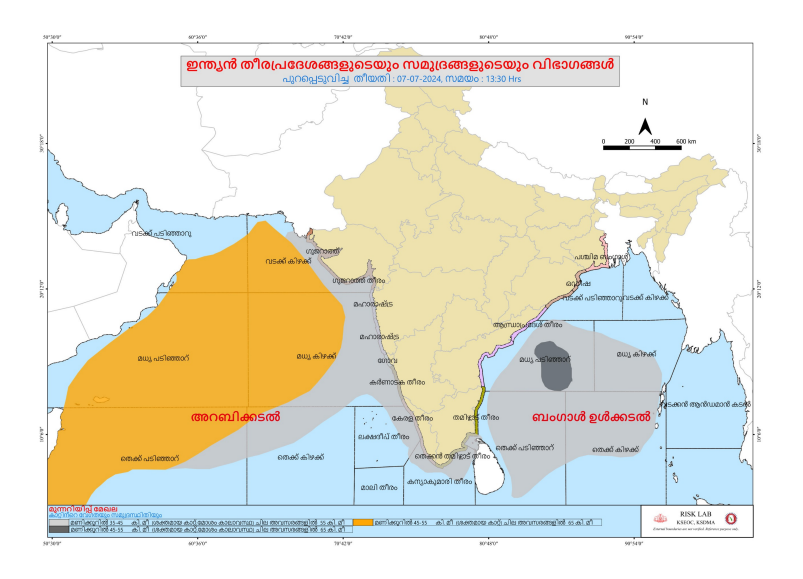
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT

				വാണിംഗ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ
@ 2	നദീ	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണത
നമ്പർ	u,ai	6.88.mc	2010	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.450	മാറ്റമില്ല
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.300	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.840	താഴന്ത
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.980	താഴന്ത
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.900	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.280	താഴന്ത
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.350	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.650	മാറ്റമില്ല
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.250	മാറ്റമില്ല
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.990	താഴന്ത
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.4	76.110	മാറ്റമില്ല
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.2	94.645	താഴന്ത
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.120	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.8	23.760	താഴന്ത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1,240	ഉയരുന്ന
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.530	ഉയരുന്നു
17	കാളിയാർ	കലംപ്പർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.380	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	-		23.8	24.80	20.670	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	പള്ളിപ്പടി വണ്ടിപെരിയാർ	എറണാകളം	794.2	795.20	791.610	മാറ്റമില്ല
			ഇടുക്കി നട നി	1/2/2 Septiment			
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	<u>ණ</u> දියන්	36.5	37.50	34.960	താഴന്ന
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശൂർ	4.14	5.14	2.260	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.2	33.3	30.570	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശൂർ	18.5	20.00	16.060	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.1	1.970	താഴന്ത
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	4.730	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.460	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദുർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	60.400	മാറ്റമില്ല
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	12.540	മാറ്റമില്ല
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.5	21.405	താഴന്ത
30	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.300	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	13.580	താഴന്ത
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	4.590	താഴന്ത
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	6.080	താഴന്ത
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.630	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.2	9.770	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൃക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	34.070	മാറ്റമില്ല
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.380	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.745	താഴന്ത
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	ൃകാരം ജലനിരപ്പ്	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	പരകളുടെ എദ്ദ	g∘ (↑)	3
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	ച്ചകാരം ജലനിരപ്പ്	താഴുന്ന സ്റ്റേഷ	നുകളുടെ എണ്ണ	3∘ (↑)	15
6	<u>ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള</u>	ള കണക്കുകൾ പ്രക		0	ഷന്മകളുടെ എ	ണ്ണം (−)	20
	18/1-14		Colour		fallow	0.043	
	White മെള		101 610	No Alerts mie		-0	EVELY
	Yellow Acro					റിപ്പ് (WARNING L	
	Orange ഓറ					മിപ്പ് (DANGER LI	1/2
	Red ചുവര	1	aru stage	or alert gans	പട ജന്നവയി	ଣ୍ଡ (HIGH FLOOD	ELVEL)



SEA STATE



24 HR RAINFALL OVER KERALA

