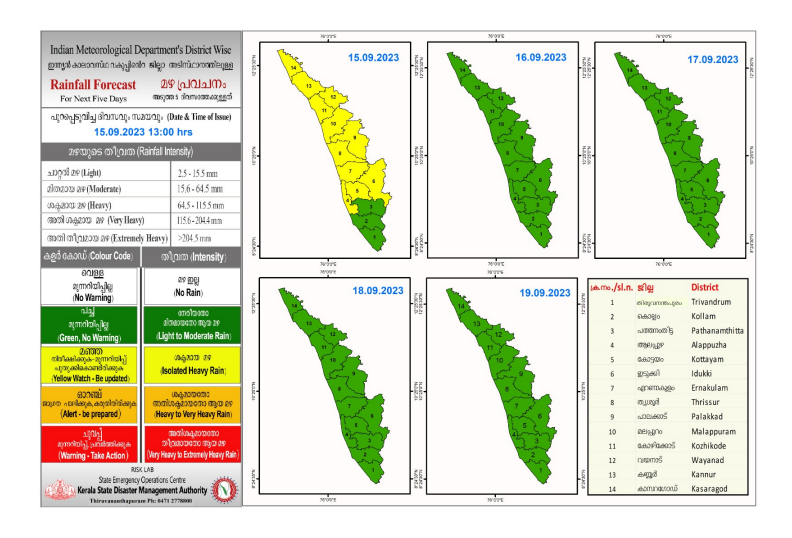
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം
15/09/2023- 11.00 AM

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

	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
mo. No.	Reservoir	District	ജലനിരപ്പ്	ജലത്തിന്റെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
(1)0. 140.	NG3CI VOII	District	Today's Water	Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release
			Level (ft or metre)	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)
,	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1757.90 m	6.830	89.28%	0.00
·	(Kundala)	(ldukki)	1737.00 111	0.000	00.2070	0.00
2	ഷോളയാർ	തൃശുർ	2658.60 ft	136,839	91.78%	0.00
~	(Sholayar)	(Thrissur)	2030.00 11	130.033	31.76 /6	0.00
			Colour Code	•		

	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure
Red ച്ചവപ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Blue നീല	tst Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

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

മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 15/09/2023 - 11.00 AM

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

				<mark>നിലവിൽ</mark>	നിലവിലെ സംഭരണ		
_	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം	
Mo.	Reservoir	District	Today's Water Level	ജലത്തിന്റെ അളവ്	% Storage wrt Live	Spillway Release	
No.			(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)	
				(MCM)			
	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	000.00				
1	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	963.09 m	208.870	46.78%	0.00	
	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട		4.07	0.000/	0.00	
2	(Pamba)	(Pathanamthitta)	965.70 m	1.97	6.32%	0.00	
	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	V0075		22.248/	2.22	
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	186.55 m	0.420	36.21%	0.00	
4	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2333.28 ft	474.719	32.53%	0.00	
4	(ldukki)	(ldukki)	2333.26 11	4/4./19	32.53%	0.00	
5	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1590.15 m	31.640	57.77%	0.00	
3	(Maduppetty)	(ldukki)	1330.13 111	31.040	31.1776	0.00	
6	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1198.22 m	17.2436	34.60%	0.00	
	(Anayirangal)	(ldukki)	HOULE III	17.2430	34.00 /0	0.00	
7	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	697.65 m	26.3557	55.60%	0.00	
	(Ponmudi)	(ldukki)	200 2000	7002071300	0.000.000	16.5.0	
8	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	452.20 m	3.811	59.27%	0.00	
	(Kallarkutti)	(ldukki)	Street 196.0 1 100 (200 co. op. 11	0.000.000.000.0	0.45,000.000	MONOPAGES S	
9	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	746.90 m	0.8977	16.96%	0.00	
	(Erattayar)	(ldukki)	(6.75, 26.5) (4.75)	10776532	1,75,735,700	A(A)(3)(2)	
10	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	249.10 m	2.939	64.59%	0.00	
17927	(Lower Periyar)	(ldukki)	The special sections	10000000		Y 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
11	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	820.00 m	0.1842	24.14%	0.00	
	(Kallar)	(ldukki)	5		0		
12	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	147.92 m	469.240	46.10%	0.00	
	(Idamalayar)	(Ernakulam)		TO STORY MOTOR			
13	പെരിങ്ങൽകത്ത്	തൃശുർ	416.75 m	12.60	41.58%	0.00	
	(Poringalkuthu) കറ്റിയാടി	(Thrissur) കോഴിക്കോട്		V. 2.0 4 F T			
14	യുയാടി (Kuttiyadi)	(Kozhikode)	752.13 m	20.040	58.98%	0.00	
15	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്	770.15 m	136.75	68.03%	0.00	
	(Banasurasagar)	(Wayanad)					

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല.

(Currently there are 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/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

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

15/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ణില്ല 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)	82.37	73.31	75%	4.96
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	104.66	274.90	54%	3.94
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	-	22.65
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.16	27.34	74%	21.00
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.45		-	218.08
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃശൂർ (Thrissur)	70.90	23.62	25%	0.69
7	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.23	13.28	52%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.40	64.68	91%	1.09
9	മലമ്പുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.54	70.85	31%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.00	18.41	72%	0.00
11	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.70		-	6.11
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.23	65.72	62%	33.67
13	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	23.20	23.84	-	252.29

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

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 മൂന്നറിയിപ്പ്
Yellow дынного	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

15/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

По.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില്ല District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
No.	110 120 110 110 110 110 110 110 110 110		Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to Gross Storage	
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	52.47	6.58	36%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശൂർ (Thrissur)	60.35	52.50	35%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.57	1.81	16%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.11	3.97	22%	0.00
5	പോത്തുണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.32	16.62	33%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.81	1.12	8%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

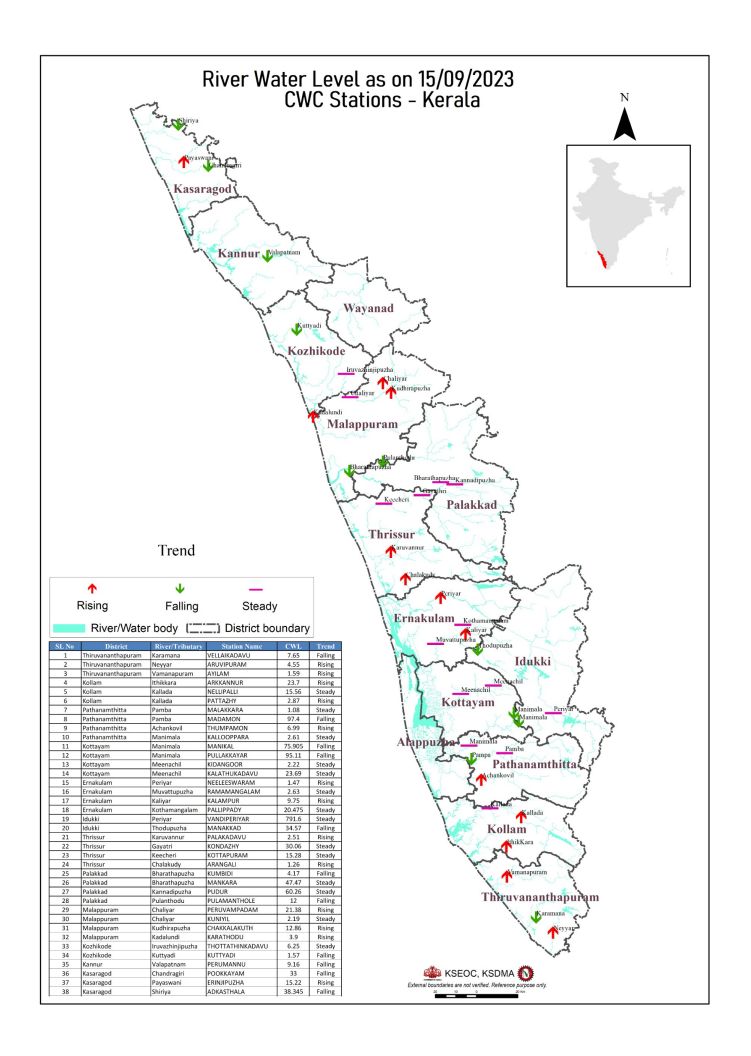
(Currently there are no warnings on the dams mentioned above)

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 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	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	7.65	താഴന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	4.55	ഉയരുന്നു
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.59	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.70	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.56	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.87	ഉയരുന്നു
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.08	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.40	താഴന്ന
9	അച്ചൻകോവിൽ	ഇംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	6.99	ഉയരുന്നു
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.61	മാറ്റമില്ല
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.905	താഴന്ദര
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	95.110	താഴന്ന
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.22	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	23.69	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.47	ഉയത്തന്നു
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.63	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപ്പർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.75	ഉയരുന്നു
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.475	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.60	മാറ്റമില്ല
20	22 A A A A A A A A A A A A A A A A A A	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.57	താഴന്ദ
21	തൊടുപുഴ കരവന്ത്യർ	പാലകടവ്	_	8.3	9.30	2.51	ഉയരുന്നു
22		കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.2	33.20	30.060	മാറ്റമില്ല
23	ഗായത്രി കീച്ചേരി		തൃശൂർ	23.5	25.00	15.280	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കടി	കോട്ടപ്പറം അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.1	8.1	1.26	ഉയരുന്നു
25	100.00 \$00.00	കമ്പിടി	തൃശ്ശർ	8.2	9.2	4.17	
26	ഭാരതപുഴ	11305000	പാലക്കാട്		52.53	Anna anna	താഴന്ന
58955	ഭാരതപുഴ	285·0	പാലക്കാട്	51.53		47.47	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.26	മാറ്റമില്ല
28	പുലൻതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	12.00	താഴന്ദര
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.50	21.38	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കുനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.19	മാറ്റമില്ല
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.86	ഉയരുന്നു
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.90	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഴിഞ്ഞിപുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	6.25	മാറ്റമില്ല
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.57	താഴന്ദ
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.2	18.20	9.16	യാഴന്ദ
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20	33.00	താഴന്ദ
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.22	ഉയരുന്നു
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	38.345	താഴന്ദ
		യുള്ള കണക്കുകൾ			- 0		13
	ഇന്ന് രാവിലെ	യുള്ള കണക്കുകൾ	പ്രകാരം ജലനിര	പ്പ് താഴന്ന സ്റ്റേ	ഷന്മകളുടെ എ	ന്ണും 💮	11
	ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	Jകാരം ജലനിരപ്പ്	മാറ്റമില്ലാത്ത പ	സ്റ്റഷനുകളുടെ	എണ്ണം	14
			Colour				
	White വെ	98	<u> </u>	No Alerts നി	ലവിൽ മുന്നറി	യിപ്പുകൾ ഇല്ല	
	Yellow as	O(O)		e of alert eam			
	Orange ဆင	ഞ്	2nd Stag	je of alert øm	ഭാംഘട്ട മുന്നറ്	ിയിപ്പ് (DANGER	R LEVEL)



SEA STATE

