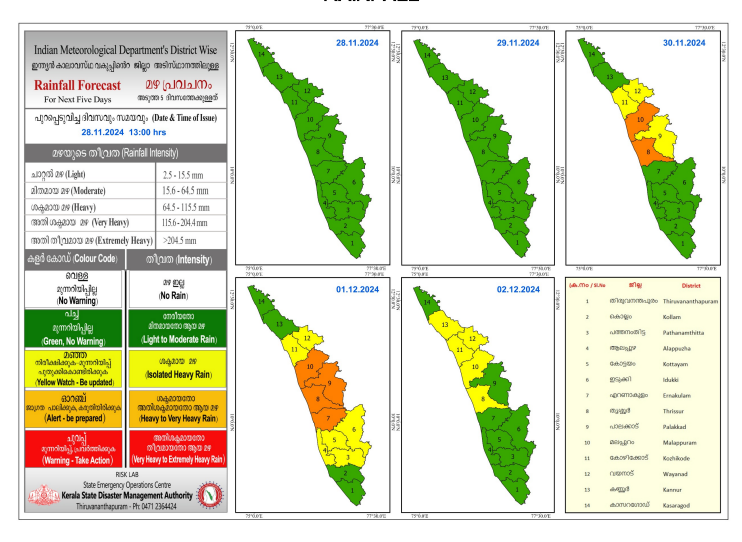
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 28/11/2024 - 11.00 AM

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

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚില୍ଥ 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)	1206.70 m	48.4358	97.20%	0.00	
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.20 m	7.045	92.09%	0.68	
3	ഷോളയാർ തൃള്ളർ (Sholayar) (Thrissur)		2658.80 ft	137.370	92.14%	0.00	
Colour Code							
	Discount of the state of the st						

Blue നീല Ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മുന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Yellow – മഞ്ഞ Dams that are currently releasing controlled amounts of water as precaution.
മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

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)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 28/11/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚിପ୍ଥ 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)	969.66 m	275.670	61.74%	0.00	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.75 m	5.93	19.04%	0.00	
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.80 m	0.446	38.45%	0.00	
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2377.58 ft	1041.809	71.38%	0.00	
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1595.70 m	44.390	81.05%	0.00	
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	703.90 m	37.9322	80.03%	0.00	
7	കല്ലാർകുട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	453.70 m	4.630	72.01%	0.00	
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00	
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.40 m	3.060	67.25%	0.00	
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.30 m 0.1955		25.62%	NA	
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	163.08 m	847.096	83.23%	0.00	
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	418.75 m	16.70	55.12%	0.00	
13	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.39 m	27.354	80.50%	0.00	
14	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	771.40 m	150.750	75.00%	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 dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

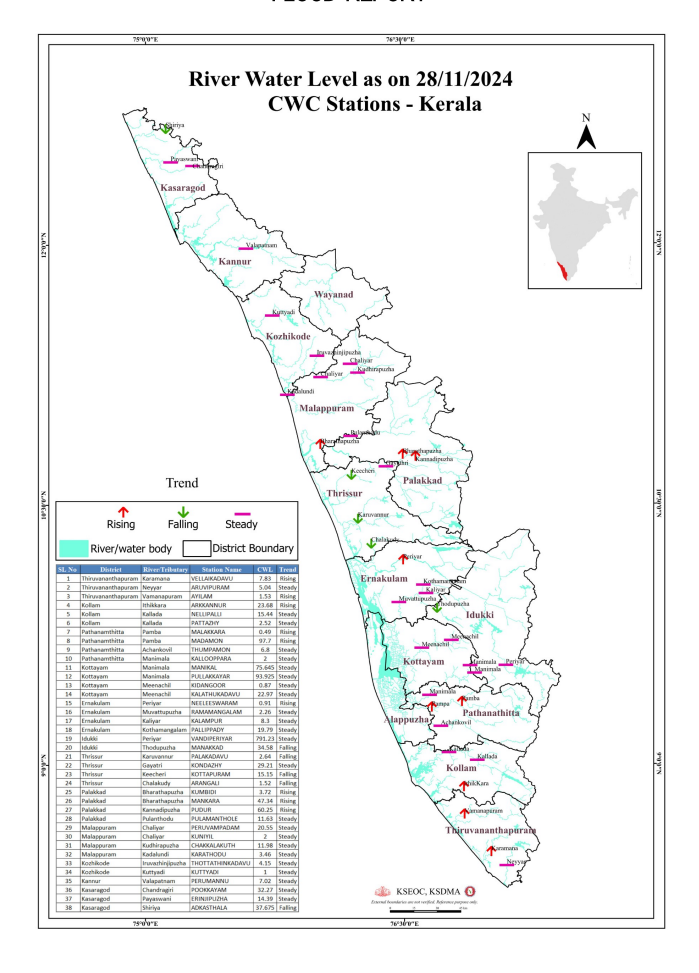
അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 28/11/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

m₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ପାଥି 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)	83.48	86.03	88%	20.80	
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	113.29	446.25	88%	7.88	
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.30	8.70	-	21.01	
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.52	39.52 28.48		44.35	
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.45	-	-	690.11	
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശൂർ (Thrissur)	57.06	11.89	66%	0.58	
7	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃളൂർ (Thrissur)	72.88 124.40		82%	13.52	
8	പീച്ചി (Peechi)	തൃശുർ (Thrissur)	77.25 68.90		73%	10.01	
9	ശിരവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.51	22.52	88%	1.21	
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.13	68.76	97%	0.67	
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.67	9.32	82%	2.33	
12	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	202.54	17.48	95%	0.00	
13	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.42	206.42	91%	22.62	
14	പോ <u>ഞ</u> ്ഞണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.37	45.08	89%	5.67	
15	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.08	11.96	87%	1.72	
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.90	21.29	84%	2.72	
17	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	181.80	-	-	13.32	
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.67	70.00	66%	12.97	
19	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.17	
20	வுசശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.39	48.40	_	17.81	
			Colour Co	de			

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

FLOOD REPORT



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം									
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	ฒधू	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)		
1	കരമന വെള്ളൈകടവ്		തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.830	ഉയരുന്നു		
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.040	മാറ്റമില്ല		
3			തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.530	ഉയരുന്നു		
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.680	ഉയരുന്നു		
5	The second secon		കൊല്ലം	18.00	20.00	15.440	മാറ്റമില്ല		
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.520	മാറ്റമില്ല		
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.49	ഉയരുന്നു		
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.700	ഉയരുന്നു		
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>തംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	6.800	മാറ്റമില്ല		
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.000	മാറ്റമില്ല		
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.645	മാറ്റമില്ല		
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	93.925	മാറ്റമില്ല		
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	0.870	മാറ്റമില്ല		
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	22.970	മാറ്റമില്ല		
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.91	ഉയരുന്നു		
16		രാമമംഗലം		8.00	9.00	2,260	മാറ്റമില്ല		
17	മുവാറ്റുപുഴ കാളിയാർ	കലംപ്പർ	എറണാകളം	12.64	13.64	8.300	മാറ്റമില്ല		
18		പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	19.790	മാറ്റമില്ല		
19	കോതമംഗലം പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	എറണാകളം			791.230	മാറ്റമില്ല		
7,000	22.12.13.11.13.11		ഇടുക്കി	794.20	795.20	34.580	1973033555 81775		
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	2.640	താഴന്ത		
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശർ	4.14	5.14	29.210	താഴന്ന		
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.20	33.30	15.150	മാറ്റമില്ല		
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	18.50	20.00	1.520	താഴന്ന		
24	ചാലക്കടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശൂർ	7.10	8.10		താഴന്ന		
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.72	ഉയരുന്നു		
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.340	ഉയരുന്നു		
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	ત્મુલુલે	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.250	ഉയരുന്നു		
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.630	മാറ്റമില്ല		
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.550	മാറ്റമില്ല		
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.000	മാറ്റമില്ല		
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	11.980	മാറ്റമില്ല		
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.460	മാറ്റമില്ല		
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.150	മാറ്റമില്ല		
34	കുറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.000	മാറ്റമില്ല		
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	7.020	മാറ്റമില്ല		
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൃക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.270	മാറ്റമില്ല		
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.390	മാറ്റമില്ല		
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.675	താഴന്ത		
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കുകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↑)								
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര			-		5		
8							24		
സ്തേഷനുകളുടെ എണ്ണം 38									
Colour Code White വെള്ള No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകൾ ഇല്ല									
	White ดญള്ള					-0	EVEL		
	Yellow And			t Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL) st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)					
	Orange ഒര			53500000000000000000000000000000000000		- 10 Miles			
Red ച്ചവപ്പ് 3rd Stage of Alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL) Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA									

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (28/11/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

