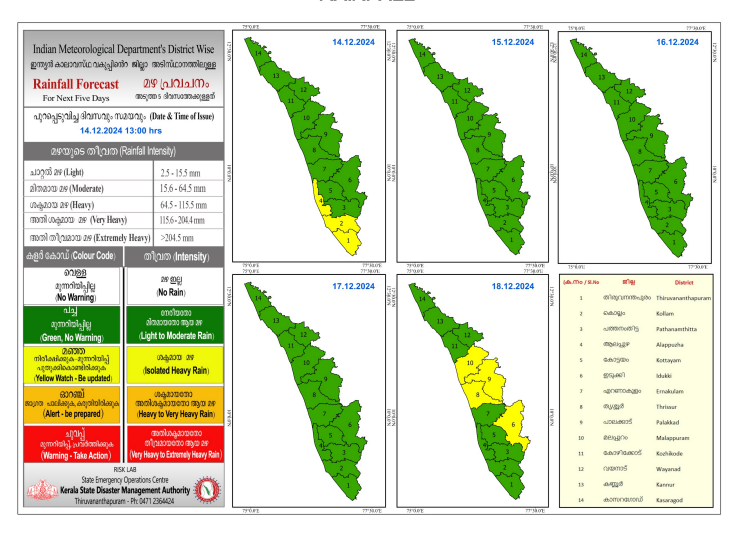
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 14/12/2024 - 11.00 AM

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

	200 200 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	35-220	നിലവിലെ	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	ജലനിരപ്പ്	ജലത്തിന്റെ അളവ്	ശതമാനം	വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water	Today's Live Storage	% Storage wrt Live	Spillway Release
NO.			Level (ft or	(MCM)	Storage at FRL	(m3/sec)
			metre)			
,	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1596.05 m	44.065	80.45%	0.00
	(Maduppetty)	(ldukki)			3011073	
2	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1207.06 m	50.0438	100.43%	0.00
-	(Anayirankal)	(ldukki)	1207.00 III	30.0430	100.4370	
3	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	705.50 m	41.5807	87.72%	0.00
3	(Ponmudi)	(ldukki)	703.30 111	41.3007	01.12 /0	
4	കണ്ടള	ഇടുക്കി	1758.35 m	7.160	93.59%	2.01
-4	(Kundala)	(ldukki)	1730.33 111	7.100	33.33 /6	2.01
5	കറ്റ്യാടി	കോഴിക്കോട്	756.120 m	29.181	85.88%	0.00
5	(Kuttiyadi)	(Kozhikkode)	730.120 III	20.101	03.00 %	

Colour Code

	Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്		
ı	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 പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ		

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 dam is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 14/12/2024 - 11.00 AM

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

თ₀. 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	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.82 m	289.600	64.86%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	971.95 m	8.24	26.45%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	186.00 m	0.365	31.47%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2378.08 ft	1048.910	71.87%	0.00
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	454.20 m	4.951	77.00%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	750.50 m	2.4859	46.97%	NA
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.00 m	3.290	72.31%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	822.10	0.2673	35.03%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	162.41	827.985	81.35%	0.00
10	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2657.40ft	133.680	89.66%	0.00
11	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.40 m	18.25	60.23%	0.00
12	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	770.60 m	141.750	70.52%	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-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 14/12/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

По. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଷിପ୍ଥ 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)	തിങ്ങവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	83.68	88.07	90%	14.18
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	115.17	486.76	96%	32.73
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	33.80	8.54	-	37.30
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.36	28.02	76%	39.74
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	30.75	-	-	966.60
6	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	57.10	11.94	66%	1.27
7	പീച്ചി (Peechi)	തൃശുർ (Thrissur)	77.27	69.14	73%	0.69
8	ശിരുവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	876.32	22.25	87%	1.07
9	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	97.28	69.60	98%	7.32
10	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.82	9.66	85%	0.00
11	Walayar വാളയാർ	Palakkad പാലക്കാട്	201.90	16.25	88%	0.00
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.81	193.54	86%	20.36
13	പോത്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	105.94	43.76	86%	5.26
14	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.67	11.32	83%	0.00
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.84	21.08	83%	2.71
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.00	-	-	32.48
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.68	70.10	66%	13.71
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.18
19	പഴശ്ലി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	26.10	45.70	_	23.50
			Colour Co	de		

Blue നീല	1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ ജലം പുറത്തേക്				
Yellow memm	Yellow മഞ്ഞ				
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)				

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

14/12/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

თ₀. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାല୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre - MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശേതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	ചിമ്മിനി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	73.03	125.24	83%	0.00

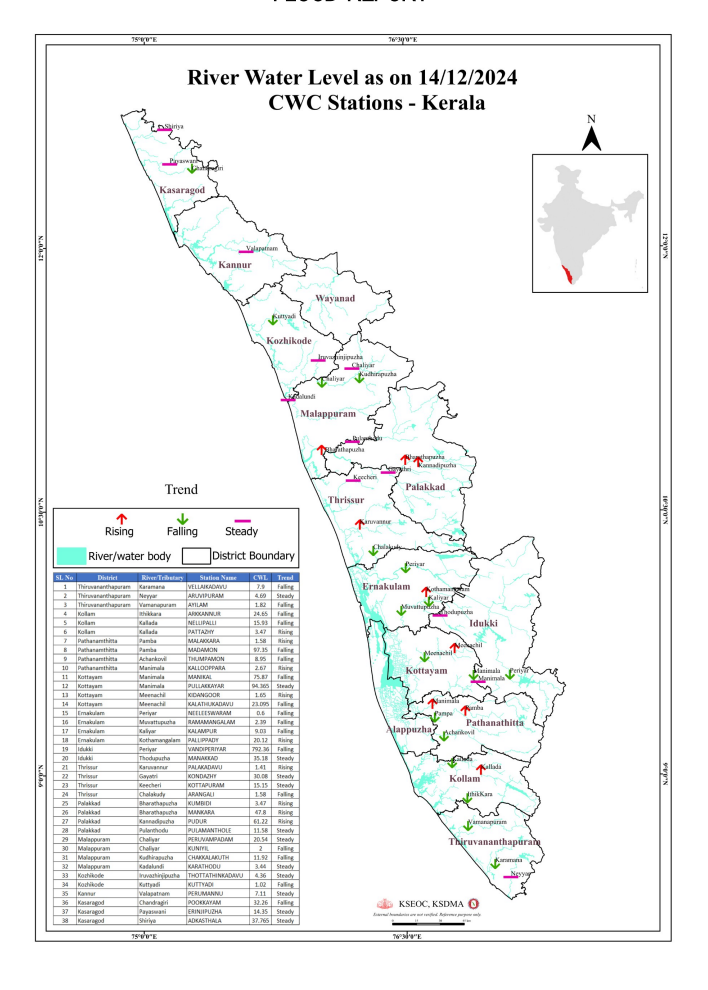
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

(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 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



കേന്ദ്ര ജല കമ്മിഷൻ (CWC) പ്രളയ മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം								
ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്തേഷൻ	ૹ ૺૺૣૢ	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.900	താഴന്നു	
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	4.690	മാറ്റമില്ല	
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.820	താഴന്ത	
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.650	താഴന്ത	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.930	താഴന്ത	
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.470	ഉയരുന്നു	
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.58	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.350	താഴന്ത	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ഇംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	8.950	താഴന്ത	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.670	ഉയരുന്നു	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.870	താഴന്ന	
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.365	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.650	ഉയരുന്നു	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.095	താഴന്ന	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.00	10.00	0.60	താഴന്ന	
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00	2.390	യാഴന്നം	
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.030	താഴന്ന	
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.120	ഉയരുന്നു	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	792.360	താഴന്നു	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.180	മാറ്റമില്ല	
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശൂർ	4.14	5.14	1.410	ഉയരുന്നു	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.20	33.30	30.080	മാറ്റമില്ല	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	യര്യൂർ	18.50	20.00	15.150	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	യയ്യർ	7.10	8.10	1.580	താഴന്നു	
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	3.47	ഉയരുന്നു	
26	ഭാരതപ്പഴ	286	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.800	ഉയരുന്നു	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	નુલુ તે	പാലക്കാട്	63.50	64.50	61.220		
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	11.580	ഉയരുന്നു	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം		26.50	27.50	20.540	മാറ്റമില്ല	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം മലപ്പറം	10.85	11.85	2.000	മാറ്റമില്ല	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	0	17.90	18.90	11.920	താഴന്ത	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	3.440	താഴന്നു	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	മലപ്പറം കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.360	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.020	മാറ്റമില്ല	
35		പെരുമണ്ണ്		17.20	18.20	7.110	താഴന്ന	
36	വളപട്ടണം ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കണ്ണർ കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	32.260	മാറ്റമില്ല	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.350	താഴന്ന	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	37.765	മാറ്റമില്ല മാറ്റമില്ല	
36	***************************************	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					9	
		ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					17	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള സ് രാവിലെയുള്ള					12		
	200 00000000000000000000000000000000000	സ്റ്റേഷനുകളുടെ പ		manager (4)	ans ()	38		
Colour Code								
	White വെള	6	30,001	2.015-17.814	ചവിൽ മന്നറിയ്	ിപ്പകൾ ഇല്ല		
	Yellow മഞ		No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല 1st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (WARNING LEVEL)					
	Orange ഓറഞ്ച്			2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL)				
	Red ചുവം	ľ	3rd Stage of Alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)					
	Source : കേന്ദ്ര ജ	ല കമ്മീഷൻ (Centr						

Source : കേന്ദ്ര ജല കമ്മീഷൻ (Central Water Commission) പ്രളയ മുന്നറിയിച്ച് സംവിധാനം-KSEOC-KSDMA (14/12/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

