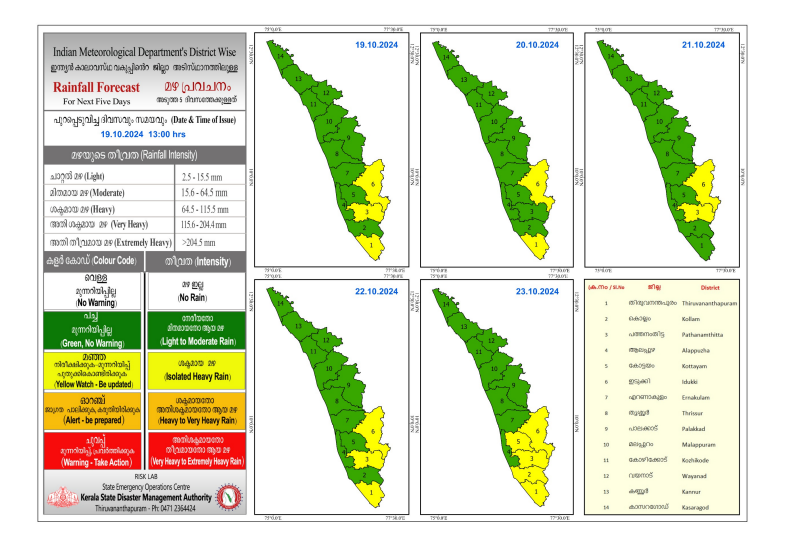
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS- STATISTICS

	അലർട്ട് നിലനിൽക്ക	ന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാര	ന അണക്കെട്ടുകളിം 19/10/2024 -	ലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള 11.00 AM	ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള	ള്ള വിവരം		
	Dai	ily Water Level Details o	of Major Power Ger	neration Dams with Alert (H	(SEB) – KERALA			
നം. No.	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 Spillway Release (m3/sec)		
1	മാട്ടുപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1596.50 m	46.190	84.33%	0.00		
2	കണ്ടള (Kundala)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68		
3	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	2662.10 ft 146.540		98.29%	0.00		
4	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃഷ്ടർ (Thrissur)	421.55 m	23.63	77.99%	0.00		
			Colou	r Code				
	Blue നീല		1st St	age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ	ിയിപ്പ്			
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd St	age of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നര	റിയിപ്പ്			
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മന്നറിയിപ്പ്						
	Yellow – മഞ്ഞ	മുൻകരുതലിന്റെ ഭാ	Dams releasing water today ാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ					
അ	ണക്കെട്ടിലെ പരമാവധി ജ	ലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ	ശേഷി തുടങ്ങിയ വിഗ	രദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക t	https://sdma.kerala.gov.in/	dam-water-level		
			എന്ന ലിങ്കിൽ	ലഭ്യമാണ്.				

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

19/10/2024 - 11.00 AM

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

നം. No.	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 Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.02 m	267.990	60.02%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	969.15 m	5.33	17.11%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.70 m	0.336	28.97%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	2373.30 ft	981.025	67.22%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി <mark>(</mark> ldukki)	1203.93 m	36.3005	72.85%	0.00
6	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇട്ടക്കി (ldukki)	703.75 m	37.6340	79.40%	0.00
7	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇട്ടക്കി <mark>(</mark> ldukki)	454.00 m	4.820	74.96%	0.00
8	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
9	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	248.80 m	2.820	61.98%	0.00
10	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.40 m	0.1993	26.12%	NA
11	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	160.62 m	777.360 76.38%		0.00
12	കറ്റ്യാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	754.230 m	24.460	71.98%	0.00
13	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	773.85 m	179.750	89.43%	0.00

(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

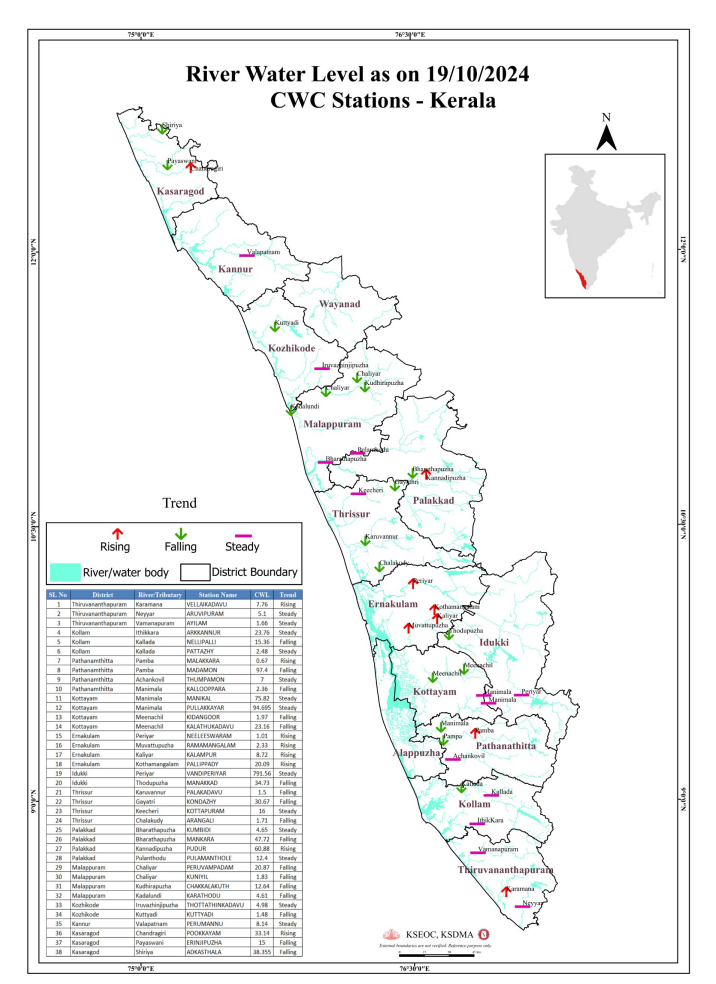
https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS

		IRRIGATION	RESERVOIRS WITH	ALERT (KERALA)		
നം. No.	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	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപുരം (Thiruvananthapuram)	82.95	80.07	82%	9.66
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	107.83	336.60	67%	3.39 19.24
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.50	8.76	_	
4	മലങ്കര (Malankara)	ஐதக்கி (ldukki)	39.76	29.32	79%	34.91
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	29.40	-	_	910.57
6	ചിമ്മിനി (Chimoni)	ത്രുള്ളർ (Thrissur)	74.31 135.56		89%	6.36
7	പീച്ചി (Peechi)	ത്യള്ളർ (Thrissur)	77.51	72.06	76%	1.76
8	ശിരുവാണി പാലക്കാട് (Siruvani–Inter State Waters) (Palakkad)		876.65	22.77	89%	1.23
9	കാഞ്ഞിരപ്പഴ പാലക്കാട് (Kanjirappuzha) (Palakkad)		96.01	62.50	88%	16.37
10	മീങ്കര പാലക്കാട് (Meenkara) (Palakkad)		155.98	10.08	89%	0.00
11	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	202.38	17.17	93%	0.97
12	മലനുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	114.89	216.50	96%	3.79
13	പോത്തണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.66	49.20	97%	0.77
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	153.54	12.78	93%	0.00
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.32	22.82	90%	6.33
16	മലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.40	-	_	5.46
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.21	65.58	62%	17.35
18	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.10	34.90	46%	2.93
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	15.18	0.71	_	139.89
			Colour Co	ode		
	Blue നീല		1st Stag	je of alert ഒന്നാംഘട്ട മു ന്ന	ാറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd Sta	ge of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന	നറിയിപ്പ്	
	Red ച്ചവപ്പ്		3rd Sta	ge of alert മന്നാംഘട്ട മന	ററിയിപ്പ്	
	Yellow മഞ്ഞ	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക		ിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നില ഴക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടകൾ		െള്ളം പുറത്തേക്ക്

		ജലസേച	ന അണക്കെട്ടുകളി	ലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം	»)			
			19/10/2024 - 11.0	MA OC				
		IRRIG	ATION RESERVOIRS-	STATISTICS (KERALA)				
			നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന		
	അണക്കെട്ട് Reservoir	ജില്ല District	ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം		
M o.			Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)		
No.			Level (metre)	Today's Storage	with respect to			
				(Million cubic metre -	Gross Storage			
				MCM)				
1	വാഴാനി	ർക്കുത	59.00	14.44	80%	0.00		
	(Vazhani)	(Thrissur)	33.00	14.44	00 /8			
		മേൽ അണ	ക്കെട്ടുകളിൽ നിലവ്	lൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല				
		(Currently there	is no warning on th	e dams mentioned above	2)			
അണ	ക്കട്ടിലെ പരമാവധി ജലനി				» https://sdma.kerala	.gov.in/dam-water-		
			level എന്ന ലിങ്കിൽ					
	(The table with det	ails such as maximum w	ater level and full s	torage capacity of the d	ams is available at the	link		
	https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)							

FLOOD REPORT



ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)	
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.760	ഉയരുന്നു	
2 നെയ്യാർ അരുവിപ്പറം		തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.100	മാറ്റമില്ല		
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.660	മാറ്റമില്ല	
4	ഇത്തിക്കര	തരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.760	മാറ്റമില്ല	
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.360	ണുത്രേ	
6	കല്ലട പമ്പ	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	2.480	മാറ്റമില്ല	
7		മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	0.67	ഉയരുന്നു	
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.400	ണുത്ര	
9	അച്ചൻകോവിൽ	ത്രംപമൺ	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.000	മാറ്റമില്ല	
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.360	ണുത	
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.820	മാറ്റമില്ല	
12	മണിമല	പ്പല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.695	മാറ്റമില്ല	
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	1.970	താഴന്ത	
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തുംകടവ്		24.80	25.80	23.160	ണുത്ര	
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	കോട്ടയം	9.00 8.00	10.00 9.00 13.64	1.01 2.330	ഉയരുന്നു	
16			എറണാകളം					
	മുവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം				ഉയരുന്ന	
18 കോതമംഗലം പള		കോതമംഗലം പള്ളിപ്പടി	എറണാകുളം എറണാകുളം	12.64 23.80	24.80	8.720	ഉയരുന്നു	
						20.090	ഉയരുന്നു	
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.560	മാറ്റമില്ല	
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	34.730	ണുത്ത	
21	കരുവന്തർ	പാലകടവ്	മയ്കൾ	4.14	5.14	1.500	ണുത്ര	
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	മയ്കര	32.20	33.30	30.670	ണുത	
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	ർയ്കയ	18.50	20.00	16.000	മാറ്റമില്ല	
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	ଚ୍ଚଛୁୁୁ	7.10	8.10	1.710	ണുത്ര	
25 ഭാരതപ്പഴ		കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.65	മാറ്റമില്ല	
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.720	ണുത്ത	
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദൃർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.880	ഉയരുന്നു	
28	പുലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.400	മാറ്റമില്ല	
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	20.870	ണുത്ര	
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	1.830	ണുത്ര	
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.640	ണുത്ര	
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.610	ണുത്ത	
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	4.980	മാറ്റമില്ല	
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.480	ണുത്ര	
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.140	മാറ്റമില്ല	
36	ചന്ദ്രഗിരി	പുക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.140	ഉയരുന്നു	
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.000	ണുത്ര	
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.355	ണുത്തേ	
	ഇന്ന് രാവിലെയുള	ള്ള കണക്കകൾ പ്ര	കാരം ജലനിരപ്പ് ട്ര	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	ന്തകളുടെ എണ്ണ	g∘ (↑)	8	
ഇന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് താഴന്ന സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം (↓)								
e	<mark>ഉന്ന് രാവിലെയുള്ള</mark>	ക്നങ്കകൾ പ്രക	ാരം ജലനിരപ്പ് മാ	റ്റമില്ലാത്ത സ്റ്റേ	ഷന്മകളുടെ എ	ണ്ണം (–)	13	
സ്റ്റേഷനുകളുടെ എണ്ണം								
		1	Colour			0		
	White ରଘନ୍ତ Vellers or set			No Alerts mile		0		
	Yellow മഞ			e of Alert amo				
	Orange ഓറ		2st Stage of Alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL) 3rd Stage of Alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)					
	Red ച്ചവപ്പ Source : കേന്ദ്ര ജല							

SEA STATE

