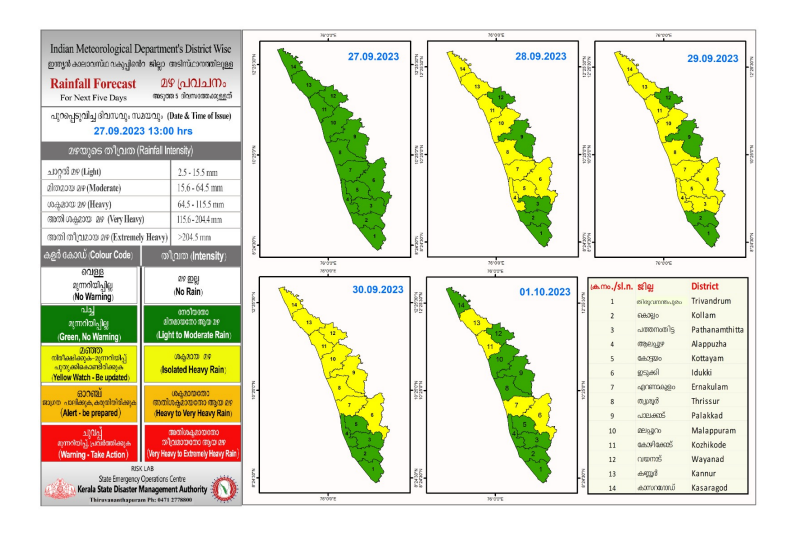
RAINFALL



KSEB RESERVOIR STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 27/09/2023- 11.00 AM

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

നം. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ମ୍ଭୀଥୁ 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	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.45 m	7.240	94.64%	3.47
2	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2661.00 ft	143.426	96.20%	0.00

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
Yellow – даяж	Dams that currently release controlled amounts of water as precautionary measure മുൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ

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

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 27/09/2023 - 11.00 AM

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

				നിലവിൽ	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.		(7.07.07.07.)	(ft or metre)	Today's Live Storage	Storage at FRL	(m3/sec)	
			(it di mado)	(MCM)		(me/ede/	
	2 /			()			
1	കക്കി (ആനത്തോട്)	പത്തനംതിട്ട	967.030 m	245.570	55.00%	0.00	
	Kakki(Anathode)	(Pathanamthitta)	770000000000	23233044866703	30000	N2. 1337 1	
2	പമ്പ	പത്തനംതിട്ട	967.900 m	4.08	13.10%	0.00	
	(Pamba)	(Pathanamthitta)	007.000		1011070	0.00	
3	മൃഴിയാർ	പത്തനംതിട്ട	186.200 m	0.385	33.19%	0.00	
3	(Moozhiyar)	(Pathanamthitta)	100.200 111	0.363	33.13 /6	0.00	
4	ഇടുക്കി	ഇടുക്കി	2338.36 ft	528.979	36.24%	0.00	
4	(ldukki)	(ldukki)	2330.36 11	526.979	36.24 /6	0.00	
5	മാട്ടപ്പെട്ടി	ഇടുക്കി	1591.150 m	33.640	61.42%	0.00	
3	(Maduppetty)	(ldukki)	111 001.1601	33.040	61.42 /6	0.00	
	ആനയിറങ്ങൽ	ഇടുക്കി	1100 1F0 m	20.2052	40.55%	0.00	
6	(Anayirangal)	(ldukki)	1199.150 m	20.2052	40.55%	0.00	
7	പൊന്മുടി	ഇടുക്കി	701.90 m	33.9556	71.64%	0.00	
,	(Ponmudi)	(ldukki)	701.90 III	33.9336	/1.04 /6	0.00	
8	കല്ലാർകട്ടി	ഇടുക്കി	452.80 m	4.120	64.07%	0.00	
	(Kallarkutti)	(ldukki)	452.80 III	4.120	64.07 /6	0.00	
9	ഇരട്ടയാർ	ഇടുക്കി	740.00	0.0077	10.009/	0.00	
9	(Erattayar)	(ldukki)	746.90 m	0.8977	16.96%	0.00	
10	ലോവർ പെരിയാർ	ഇടുക്കി	240.00 m	2 020	C1 009/	0.00	
10	(Lower Periyar)	(ldukki)	248.80 m	2.820	61.98%	0.00	
-11	കല്ലാർ	ഇടുക്കി	920.00 m	0.1842	24.14%	0.00	
11	(Kallar)	(ldukki)	820.00 m	0.1842	24.14 %	0.00	
12	ഇടമലയാർ	എറണാകളം	150.46 m	525.994	51.68%	0.00	
12	(Idamalayar)	(Ernakulam)	150.40 III	323.334	31.00 /6	0.00	
13	പെരിങ്ങൽകത്ത്	ർക്കുത	418.30 m	15.75	51.98%	0.00	
	(Poringalkuthu)	(Thrissur)			0.0070	0.00	
14	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	753.16 m	22.110	65.07%	0.00	
	(Kuttiyadi)	(Kozhikode)	700.10 111	ELINO	00.0770	0.00	
	ബാണാസുര സാഗർ	വയനാട്		and the second second	Carlotte		
15	(Banasurasagar)	(Wayanad)	771.00 m	146.350	72.81%	0.00	

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല.

(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.

IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS

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

27/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ໝില്ല 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%	47.00
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	108.54	350.80	69%	4.20
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	31.80	8.08	-	32.32
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.34	27.96	76%	31.38
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	34.00		-	111.48
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	72.14	29.33	31%	0.69
7	ശിരവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.67	13.87	54%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.88	61.78	87%	4.03
9	മലനുഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	107.21	79.18	35%	0.96
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	77.36	22.98	90%	0.00
11	മൂലത്തറ (Moolathara-Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	180.30		-	5.48
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikode)	38.35	66.52	63%	13.86
13	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.00
14	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	20.85	11.95	-	277.95

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

	Colour Code
Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Yellow മഞ്ഞ	Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

27/09/2023 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

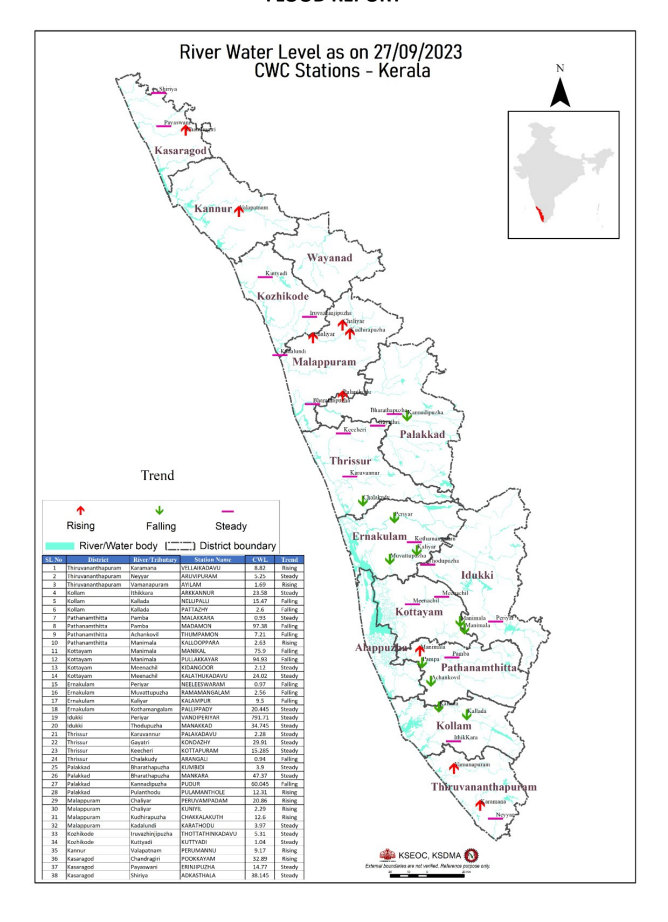
Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्य District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (metre)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre – MCM)	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
1	വാഴാനി (Vazhani)	തൃശുർ (Thrissur)	53.09	7.19	40%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	63.10	66.09	44%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	150.54	1.79	16%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	195.15	4.02	22%	0.00
5	പോള് <mark>ഇ</mark> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.62	17.36	34%	0.00
6	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.81	1.12	8%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല

(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.

FLOOD REPORT



	7		ഷൻ (CWC) പ്ര	المارية هجاوا	Cong troots		
மும				വാണിംഗ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവിലെ
യെർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണര
, ciato				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 am
1	കരമന വെള്ളൈകടവ്		തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.82	ഉയരുന്നു
2	നെയ്യാർ	അരുവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.52	മാറ്റമില്ല
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.69	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.58	മാറ്റമില്ല
5	5 കല്ലട നെല്ലിപ്പള്ളി		കൊല്ലം	18.0	20.00	15.47	താഴന്ത
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	2.60	താഴന്ന
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	0.93	മാറ്റമില്ല
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.38	താഴന്ന
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.21	താഴന്ന
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	2.63	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	75.900	താഴന്ന
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.930	താഴന്ന
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.12	മാറ്റമില്ല
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	32.8	33.80	24.02	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	0.97	താഴന്ത
16	മുവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.56	താഴന്ത
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.50	താഴന്ത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.445	മാറ്റമില്ല
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	791.71	മാറ്റമില്ല
20	തൊട്ടപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	34.75	മാറ്റമില്ല
21	കരവന്തർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	8.3	9.30	2.28	മാറ്റമില്ല
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശൂർ	32.2	33.20	29.91	മാറ്റമില്ല
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശ്ശൂർ	23.5	25.00	15.285	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശ്ശർ	7.1	8,1	0.94	താഴന്ദ
25	ഭാരതപുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	3.90	മാറ്റമില്ല
26	ഭാരതപ്പഴ	Q#b@	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.37	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപുഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.50	60.045	താഴന്ദ
28	പുലൻതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.60	12.31	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	7/07/09/09/09/09/09/09/09/09/09/09/09/09/09/	26.5	27.50	20.86	ഉയരുന്നു
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.29	ഉയരുന്നു
31	N. S. G. S. C.		മലപ്പറം	17.9	18.90	12.60	ഉയരുന്നു
32	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	12.0	13.00	3.970	
33	കടലുണ്ടി ഇരുവഴിഞ്ഞിപ്പഴ	കാരത്തോട് തോട്ടത്തിൻകടവ്	മലപ്പറം കോഴിക്കോട്	31.8	32.80	5.31	മാറ്റമില്ല
200	_	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	0000000	1.04	മാറ്റമില്ല
34	കുറിയാടി			200 (1920)	6.95	7.20.000.00	മാറ്റമില്ല
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.20	9.17	ഉയരുന്നു
36	ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.20		ഉയരുന്നു
37	പയസിനി	എരിഞ്ഞിപുഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.77	മാറ്റമില്ല
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	97.5	98.50	38.145	മാറ്റമില്ല
		യുള്ള കണക്കുകൾ					9
		യുള്ള കണക്കുകൾ					11
	ഇന്ന രാവിലെയു	ള്ള കണക്കകൾ പ്ര			സ്റ്റേഷന്തകളുടെ	എണ്ണം	18
	White or	99	Colour		വവിത് മയറി	mil-10 rd mor	
	White ear			No Alerts of			LEVELY
	Yellow 26					യിപ്പ് (WARNING	
	Orange 600		2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (DANGER LEVEL) 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ് (HIGH FLOOD LEVEL)				
	Red ച്ചവ	OI .	ard Stage	or atert gans	രഘട്ട മുന്നവയ	лац (ПIGH FLOO)	J LEVEL)

SEA STATE

