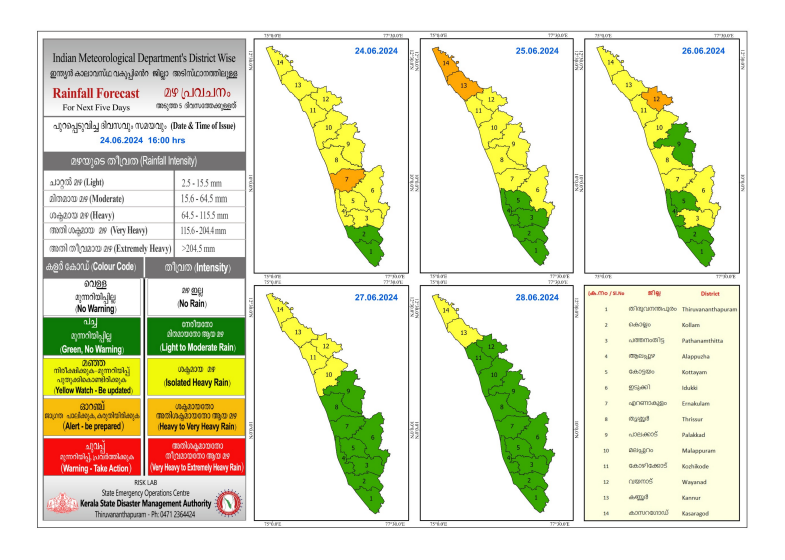
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 24/06/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	超일 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)	945.43 m	87.280	19.55%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	965.90 m	2.13	6.84%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	188.50 m	0.623	53.71%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2328.46 ft	423.235	29.00%	0.00
5	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1590.70 m	32.740	59.78%	0.00
6	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1189.80 m	2.4970	5.01%	0.00
7	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	687.50 m	10.5584	22.28%	0.00
8	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1741.00 m	0.090	1.18%	0.00
9	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	451.90 m	3.658	56.89%	0.00
10	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	746.80 m	0.8590	16.23%	0.00
n	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	245.80 m	1.844	40.53%	0.00
12	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.1842	24.14%	NA
13	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	137.07 m	254.295	24.98%	0.00
14	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശുർ (Thrissur)	2582.00 ft	12.740	8.55%	0.00
15	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	418.25 m	15.64	51.62%	0.00
16	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	748.89 m	13.650	40.17%	0.00
17	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	755.40 m	17.750	8.83%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പകളില്ല

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

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

24/06/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

Пο. No.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞിଥ୍ଥ 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)	തിരവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	82.12	70.23	72%	25.20
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	100.49	214.90	43%	15.74
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	_	51.46
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	39.64	28.88	78%	60.14
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	31.20	-	_	669.78
6	പീച്ചി (Peechi)	തൃള്ളർ (Thrissur)	69.70	18.93	20%	0.70
7	ശിരവാണി (Siruvani–Inter State Waters)	പാലക്കാട് (Palakkad)	866.68	9.54	37%	0.14
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	86.50	19.81	28%	0.75
9	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.05	-	-	4.62
10	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	37.80	63.25	60%	19.98
11	കാരാപ്പഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.05	34.60	45%	1.07
12	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	23.16	23.59	-	228.88

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
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക്
Valley, a see	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ
Yellow മഞ്ഞ	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

24/06/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS- STATISTICS (KERALA)

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞ୍ଚାତ୍ର 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)	51.97	6.10	34%	0.00
2	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	55.30	33.08	22%	0.00
3	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	151.52	2.72	24%	0.00
4	വാളയാർ (Walayar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	193.89	3.21	17%	0.00
5	മലസ്യഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	103.68	40.44	18%	0.00
6	പോത്ത്രണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	94.92	13.59	27%	0.00
7	ചുള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	141.43	1.01	7%	0.00
8	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	74.86	15.30	60%	0.00

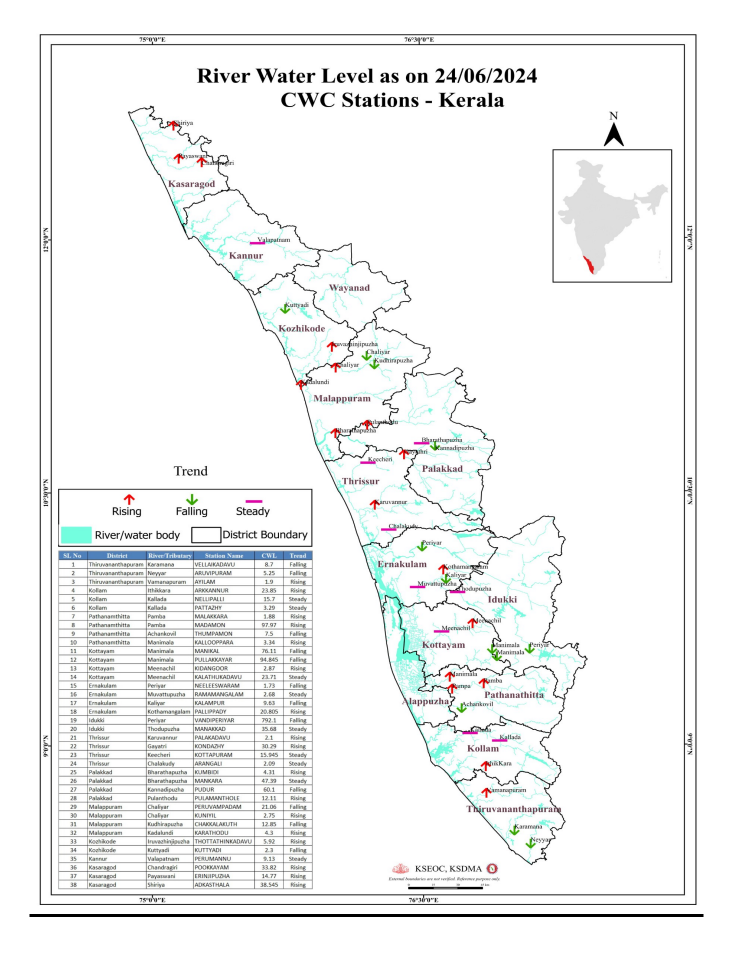
മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (Currently there is no warning on the dams mentioned above)

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

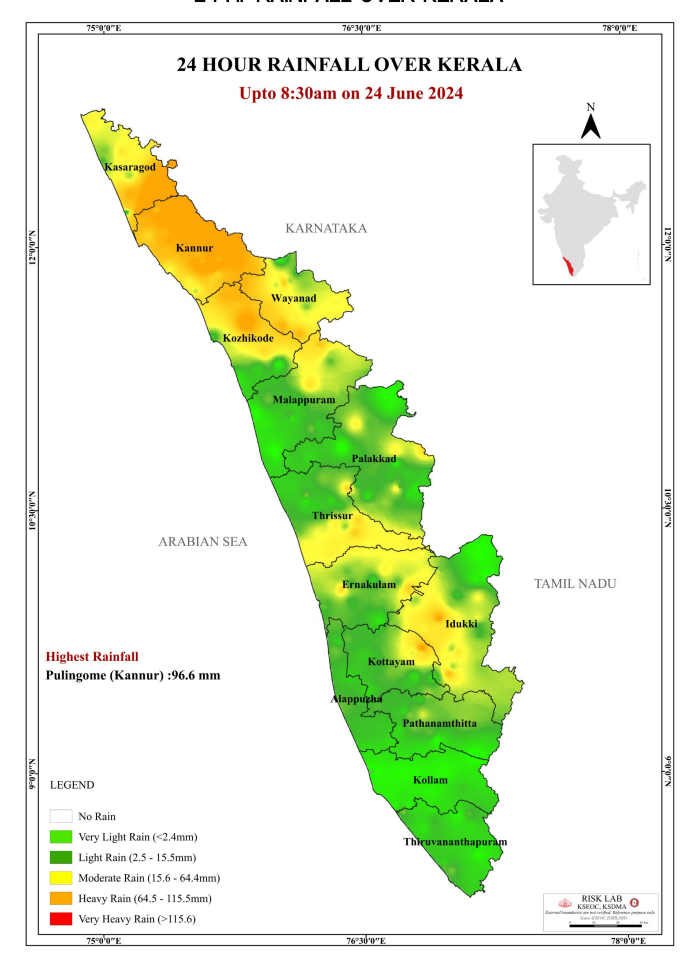
(The table with details such as maximum water level and full storage capacity of the dams is available at the link https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level)

FLOOD REPORT

ക്രമ നമ്പർ	നദി	സ്റ്റേഷൻ	<u>ജില്ല</u>	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.0	10.00	8.700	താഴന്ത
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.5	8.00	5.250	താഴന്ത
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.0	8.50	1.900	ഉയരുന്നു
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.0	28.00	23.850	ഉയരുന്നു
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.0	20.00	15.700	മാറ്റമില്ല
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.0	8.00	3.290	മാറ്റമില്ല
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.0	7.00	1.88	ഉയരുന്നു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.0	101.00	97.970	ഉയരുന്നു
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.0	10.00	7.500	താഴന്ത
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.0	6.00	3.340	ഉയരുന്നു
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.4	78.40	76.110	താഴന്നു
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.2	97.20	94.845	താഴന്നു
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങൂർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.870	ഉയരുന്നു
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.8	25.80	23.710	മാറ്റമില്ല
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം	എറണാകളം	9.0	10.00	1.73	താഴന്ത
16	മൂവാറ്റപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.0	9.00	2.680	മാറ്റമില്ല
17	കാളിയാർ	കലംപൂർ	എറണാകളം	12.64	13.64	9.630	താഴന്ത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.8	24.80	20.805	ഉയരുന്നു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.2	795.20	792.100	ണുത
20	തൊടുപൃഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.5	37.50	35.680	മാറ്റമില്ല
21	കരുവന്നൂർ	പാലകടവ്	തൃശ്ശൂർ	4.14	5.14	2.100	ഉയരുന്നു
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശ്ശർ	32.2	33.3	30.290	ഉയരുന്നു
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശൂർ	18.5	20.00	15.945	മാറ്റമില്ല
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശൂർ	7.1	8.1	2.090	മാറ്റമില്ല
25	ഭാരതപ്പഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.2	9.2	4.31	ഉയരുന്നു
26	ഭാരതപ്പഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.390	മാറ്റമില്ല
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.5	64.5	60.100	താഴന്ത
28	പലംതോട്	പ്പലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.6	16.6	12.110	ഉയരുന്നു
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.5	27.5	21.060	താഴന്ത
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.750	ഉയരുന്നു
31	കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.9	18.90	12.850	താഴന്ത
32	കടല്പണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.0	13.00	4.300	ഉയരുന്നു
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.8	16.8	5.920	ഉയരുന്ന
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.300	താഴന്ത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.2	18.2	9.130	മാറ്റമില്ല
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.2	37.2	33.820	ഉയരുന്നു
37	പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	14.770	ഉയരുന്ന
38	ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.545	ഉയരുന്ന
		ുള്ള കണക്കുകൾ പ്ര		10000000			17
		ുള്ള കണക്കുകൾ പ്ര					12
6	15 64 C	ള കണക്കുകൾ പ്രക	(A) (A) (A)			741922	9
	00	-	Colour		0	20 7	
	White eas	98		No Alerts നി	ലവിൽ മുന്നറിയി	പ്പുകൾ ഇല്ല	
	Yellow as	OKO	1st S	tage of alert earn		•	L)
	Orange ဆင	ഞ്	2st 5	Stage of alert em	റാംഘട്ട മുന്നറിയ	ിപ്പ് (DANGER LEVE	L)
	Red ചുവ	า	3rd St	age of alert ømo	ംഘട്ട മുന്നറിയിം	(HIGH FLOOD LEV	/EL)



24 Hr RAINFALL OVER KERALA



SEA STATE

