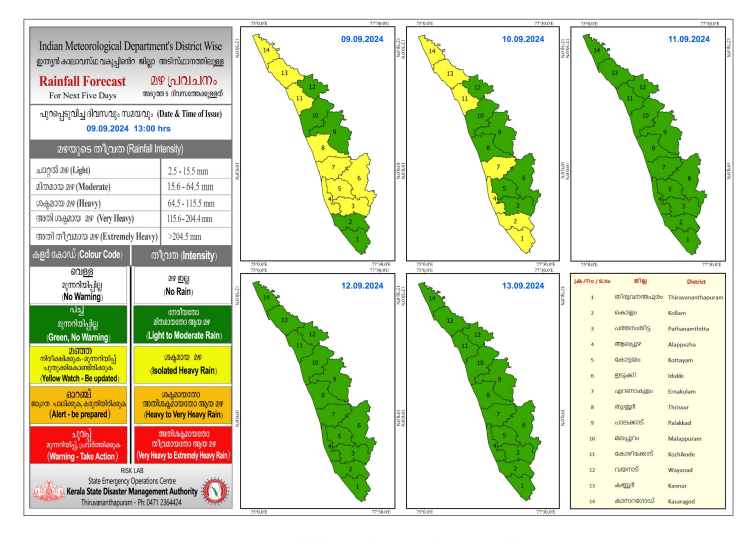
RAINFALL



	ജില്ല	09.09.2024	10.09.2024	11.09.2024	12.09.2024 13.	09.2024	
തിരു	വനന്തപുരം	L to M	ISOL. H	L to M	L to M	_to M	
കൊല്ലം		L to M	ISOL. H	L to M	L to M	L to M	
പര	_{ന്തനംതിട്ട}	ISOL. H	L to M ISOL. H	L to M	L to M	L to M	
Œ	ആലപ്പുഴ	ISOL. H		L to M	L to M		
G	കാട്ടയം	ISOL. H	L to M	L to M	L to M		
എറ	ന്നാകുളം	ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M		
9	ഇടുക്കി	ISOL. H	L to M	L to M	L to M		
(യൂഷ്ട്രീര്യ	ISOL. H	L to M	L to M	L to M L		
പാലക്കാട്		L to M	L to M	L to M	L to M	L to M	
Ø	ലപ്പുറം	L to M	L to M	L to M	L to M	L to M	
കേ	ാഴിക്കോട്	ISOL. H	ISOL. H L to M L to M		L to M	L to M	
(വയനാട്	L to M	L to M ISOL. H	L to M	L to M	L to M	
	കണ്ണൂർ	ISOL. H		L to M	L to M	_to M	
കാസറഗോഡ്		ISOL. H	ISOL. H	L to M	L to M L	L to M	
ളർ കോഡ്		മുന്നറിയിപ്പ്		മഴയുടെ തീവ്രത		അളവും (മി. മീ	
വള്ള	മുന്നറിയിപ്പ് ഇല്ല		മഴ ഇല്ല നേരിയ തോതിൽ ശക്തമായത് ശക്തമായതോ അതിശക്തമായതോ		ചാറ്റൽ മഴ	2.5 - 15.5	
실	മുന്നറിയിപ്പ് ഇല്ല				മിതമായ മഴ	15.6 - 64.4	
ത്ത	നിരീക്ഷിക്കുക (മുന്ന	റിയിപ്പ് പുഇക്കികൊണ്ടിരിക്കുക)			ശക്തമായ മഴ	64.5 - 115.5	
റഞ്ച്	ജാഗ്രത പാലിക്കുക	(കന്ദതിയിരിക്കുക)			അതി ശക്തമായ മഴ	115.6 - 204.4	
മൂപ് മന്നറിയിപ് (പ്രവർത്തിക്കക)		അതി ശക്തമായതോ അതി തീവ്രമായതോ		താ അതിതീവ്ര മഴ	> 204.4		

KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 09/09/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	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	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1598.00 m	49.940	91.18%	5.54	
2	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	705.30 m	41.1168	86.74%	0.00	
3	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	0.68	
4	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	454.75 m	5.3000	82.43%	0.47	
5	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2661.80 ft	145.690	97.72%	0.00	
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശുർ (Thrissur)	423.20 m	27.860	91.95%	0.00	
7	കുറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	756.67 m	30.550	89.91%	0.00	
8	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	774.65 m	189.350	94.20%	0.00	
				ır Code			
	Blue നീല			age of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറ്	a		
	Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						

Yellow – മഞ്ഞ Dams releasing water today
අൻകരുതലിന്റെ ഭാഗമായി നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്കൊഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ
അണകെട്ടിലെ പരമാവധി ജലനിരപ്പ്, പൂർണ സംഭരണ ശേഷി തുടങ്ങിയ വിശദവിവരങ്ങളടങ്ങിയ പട്ടിക https://sdma.kerala.gov.in/dam-water-level

3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്

Red ചുവപ്പ്

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

(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 09/09/2024 - 11.00 AM

Daily Water Level Details of Main 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)	969.37 m	272.190	60.96%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	970.00 m	6.180	19.84%	0.00
3	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.70 m	0.336	28.97%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2373.60 ft	985.289	67.51%	0.00
5	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1202.97 m	32.3700	64.96%	0.00
6	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
7	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	247.90 m	2.4790	54.48%	0.00
8	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.2030	26.61%	NA
9	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	159.74 m	752.720	73.96%	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

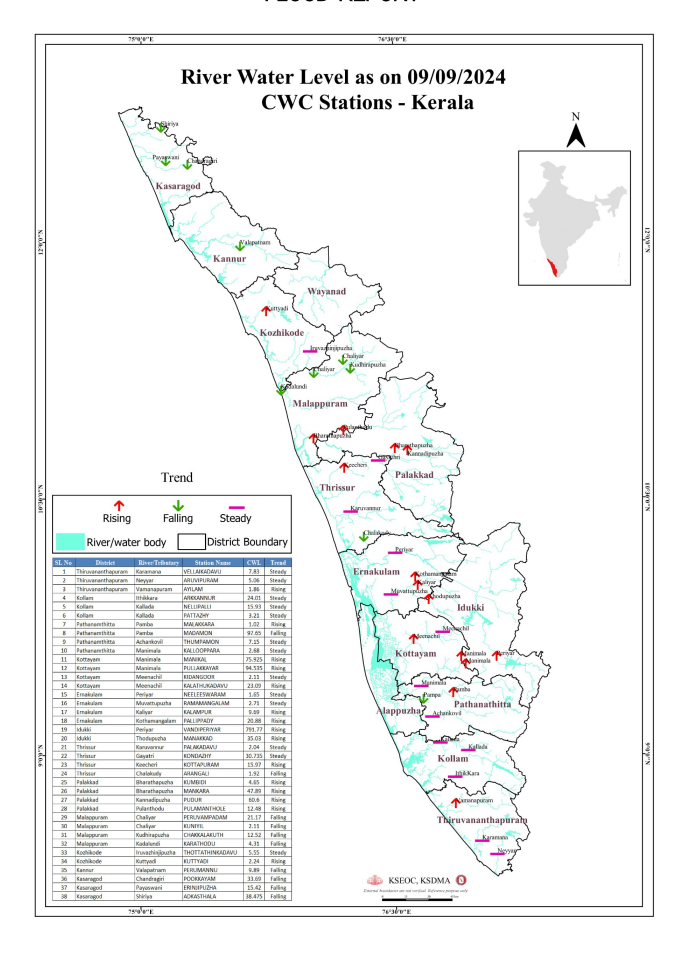
അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ (IRRIGATION) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 09/09/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

			നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	
Mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന
No.	Reservoir	District	Level (metre)	Today's Storage	With Respect to Gross	വെള്ളം
110.				(Million cubic metre -	Storage	Outflow (m3/sec)
				мсм)		
	നെയ്യാർ	തിരുവനന്തപുരം			750/	2012
1	(Neyyar)	(Thiruvananthapuram)	82.37	73.31	75%	17.47
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	106.28	305.60	61%	35.57
3	മണിയാർ	പത്തനംതിട്ട	34.50	8.76	_	37.66
	(Maniyar) (Barrage)	(Pathanamthitta)	34.30	3.70		37.00
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	39.76	29.32	79%	51.83
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട്	എറണാകളം	29.40	-	-	911.82
	Bhoothathankettu (Barrage) വാഴാനി	(Ernakulam) തുമ്മർ				
6	(Vazhani)	(Thrissur)	60.24	16.15	89%	1.99
7	ചിമ്മണി (Chimoni)	തുള്ളർ (Thrissur)	73.35	127.80	84%	7.51
8	പീച്ചി	തുള്ളർ	76.96	65.53	69%	19.38
	(Peechi) ശിരവാണി	(Thrissur) പാലക്കാട്				
9	(Siruvani-Inter State Waters)	(Palakkad)	876.40	22.360	87%	1.31
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.12	57.53	81%	8.08
	മീങ്കര	പാലക്കാട്	155.00	0.00	079/	0.70
11	(Meenkara)	(Palakkad)	155.90	9.88	87%	0.70
12	വാളയാർ	പാലക്കാട്	202.26	16.94	92%	0.00
	(Walayar) മലസൂഴ	(Palakkad) പാലക്കാട്				
13	Malampuzha	Palakkad	114.27	203.28	90%	16.53
14	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	107.04	47.23	93%	1.00
	(Pothundi) ചുള്ളിയാർ	(Palakkad) പാലക്കാട്				
15	புத்தாய் 310 (Chulliyar)	(Palakkad)	153.27	12.30	90%	0.00
16	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.17	18.92	74%	7.58
17	മൂലത്തറ	പാലക്കാട്	182.20	_	_	5.17
	Moolathara(Regulator)	(Palakkad)	102.20		_	5.17
18	Kuttiyadi	Kozhikode	38.62	69.42	66%	37.01
	കറ്റിയാടി കാരാപ്പഴ	കോഴിക്കോട് വയനാട്				
19	(Karapuzha)	(Wayanad)	757.10	34.90	46%	3.86
20	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണർ (Kannur)	18.42	4.92	-	424.53
	r azılassı(barraye)	(Kanada)	Colour Co	de		

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				
Yellow agriro	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)				

FLOOD REPORT



	1.1					-00	
њ а	നദി	സ്റ്റേഷൻ	ജില്ല	മുന്നറിയിപ്പ്	അപകട	നിലവിലെ	നിലവി
നമ്പർ				നിരപ്പ്	നിരപ്പ്	ജലനിരപ്പ്	പ്രവണ
				(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(മീറ്റർ)	(at 8 a
1	കരമന	വെള്ളൈകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	7.830	മാറ്റമി
2	നെയ്യാർ	അഅവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.060	മാറ്റമ്
3	വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.860	ഉയത
4	ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	24.010	മാറ്റമ്
5	കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.930	മാറ്റമ്
6	കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.210	മാറ്റമ്
7	പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	1.02	ഉയരു
8	പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.650	യാഴ്യ
9	അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.150	മാറ്റമ്
10	മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	2.680	മാറ്റമ്
11	മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	75.925	ഉയര
12	മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.535	ഉയര
13	മീനച്ചിൽ	കിടങ്ങർ	കോട്ടയം	6.16	7.16	2.110	മാറ്റമ്
14	മീനച്ചിൽ	കാലത്തംകടവ്	കോട്ടയം	24.80	25.80	23.090	ഉയത
15	പെരിയാർ	നീലീശ്വരം		9.00	10.00	1.65	മാറ്റമ്
			എറണാകളം			2.710	
16	മൂവാറ്റുപുഴ	രാമമംഗലം	എറണാകളം	8.00	9.00		മാറ്റമ്
17	കാളിയാർ	കലംപുർ	എറണാകുളം	12.64	13.64	9.690	ഉയത
18	കോതമംഗലം	പള്ളിപ്പടി	എറണാകളം	23.80	24.80	20.880	ഉയരു
19	പെരിയാർ	വണ്ടിപെരിയാർ	ഇടുക്കി	794.20	795.20	791.770	ഉയര
20	തൊടുപുഴ	മണക്കാട്	ഇടുക്കി	36.50	37.50	35.030	ഉയരു
21	കരുവന്ത്യർ	പാലകടവ്	തൃശൂർ	4.14	5.14	2.040	മാറ്റമ്
22	ഗായത്രി	കൊണ്ടാഴി	തൃശൂർ	32.20	33.30	30.735	മാറ്റമ്
23	കീച്ചേരി	കോട്ടപ്പറം	തൃശൂർ	18.50	20.00	15.970	ഉയരു
24	ചാലക്കുടി	അരങ്ങാലി	തൃശൂർ	7.10	8.10	1.920	യാഴ്യ
25	ഭാരതപ്പുഴ	കമ്പിടി	പാലക്കാട്	8.20	9.20	4.65	ഉയരു
26	ഭാരതപ്പുഴ	മങ്കര	പാലക്കാട്	51.53	52.53	47.890	ഉയത
27	കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദ്ദർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.600	ഉയത
28	പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.480	ഉയത
29	ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.170	താഴ്യ
30	ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.110	താഴവ
31	കുദിരപ്പുഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.520	താഴ്യ
32	കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.310	താഴ്യ
33	ഇരുവഞ്ഞിപ്പഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.550	മാറ്റമ്
34	കറ്റിയാടി	കറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	2.240	ഉയത
35	വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണർ	17.20	18.20	9.890	താഴ്യ
36	ചന്ദ്രഗിരി	പ്പക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.690	താഴവ
37	ചസ്രാരി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.420	താഴ്യ
38	ഷിറിയ	അടക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38,475	യാർവ
50			കാരം ജലനിരപ്പ് <u>ട</u>				15
							10
_			ൃകാരം ജലനിരപ്പ് കാരം ജലനിരപ്പ് മാ	- 00	0		13
린	ടവു ഗാവ്വതലയുള്ള		ാരം ജലനിരപ്പ് മാ		ന്നുന്നത്തിറോ എ)	- (-)	38
		GC	യ്റ്റ <mark>ഷനുകളുടെ എണ്</mark> ല Colour (38
	White വെള	6		No Alerts തില	വരിൽ മന്നറിത്	ിപകൾ തവ	
	Write വെള Yellow മഞ					ിപ്പ് (WARNING L	EVEL)
	Orange ഓറ					മിപ്പ് (MARINING L മിപ്പ് (DANGER L	
	orange 650()(n sal	zst stag	C OI MICH (B(II)	ON ES MUNCHA	PHY (PANAGER L	LVLL

(09/09/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

