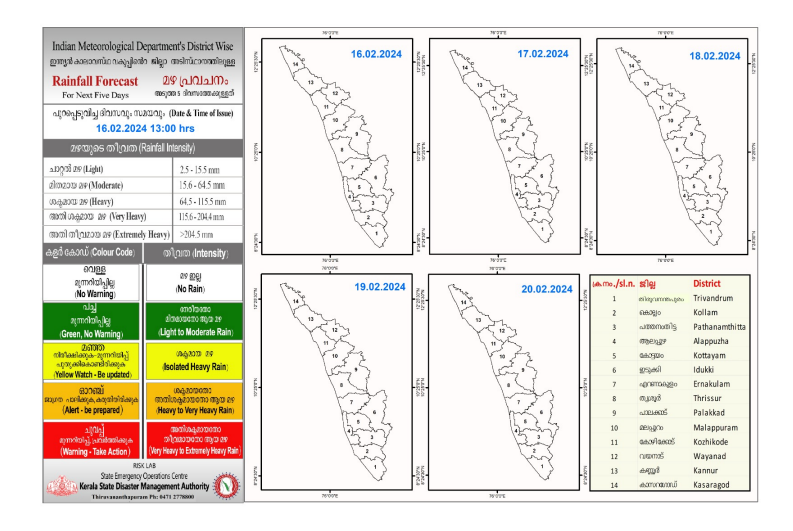
### **RAINFALL**



## KSEB RESERVOIRS - STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 16/02/2024- 11.00 AM

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

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	જil일 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)	1597.05 m	47.565	86.84%	0.00
2	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1206.96 m	49.5748	99.49%	0.00
3	കണ്ടള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.25 m	7.080	92.55%	1.16
4	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	755.69 m	28.120	82.75%	0.00

### Colour Code

Blue നീല	ist Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Orange ഓറഞ്ച്	2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Red ചുവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്			
Vollage a comp	Dams releasing water today			
Yellow – മഞ്ഞ	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.

(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 16/02/2024 – 11.00 AM

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

	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട	നിലവിലെ സംഭരണ	പുറത്ത് വിടുന്ന
No.	Reservoir	District	Today's Water Level (ft or metre)	ജലത്തിന്റെ അളവ് Today's Live Storage	ശതമാനം	വെള്ളം Spillway Release (m3/sec)
1	കക്കി (ആനത്തോട്) Kakki(Anathode)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.71 m	313.730	70.26%	0.00
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	972.75 m	9.20	29.53%	0.00
3	മൂഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	184.50 m	0.228	19.66%	0.00
4	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2360.34 ft	797.071	54.61%	0.00
5	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	701.95 m	34.0551	71.85%	0.00
6	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി ഇടുക്കി	453.75 m	4.665	72.55%	0.00
7	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.00 m	0.9365	17.70%	0.00
8	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	250.20 m	3.372	74.11%	0.00
9	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.00 m	0.1842	24.14%	NA
10	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകളം (Ernakulam)	153.68 m	600.909	59.04%	0.00
11	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2644.50 ft	102.750	68.92%	0.00
12	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.95 m	19.63	64.77%	0.00
13	ബാണാസുര സാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	766.55 m	99.350	49.43%	0.00

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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-water-level എന്ന ലിങ്കിൽ ലഭൃമാണ്.

(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 16/02/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

<ul><li>т₀.</li><li>№.</li></ul>	അണക്കെട്ട് Reservoir	ଞାନ୍ଥ District	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് Today's Water	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം Percentage Storage	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/sec)
			Level (metre)	Today's Storage	With Respect to Gross	11
1	നെയ്യാർ (Neyyar)	തിരുവനന്തപ്പരം (Thiruvananthapuram)	83.56	86.92	89%	7.07
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	110.79	394.22	78%	24.31
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.00	8.60	-	19.95
4	മലങ്കര (Malankara)	ഇടുക്കി (ldukki)	41.20	33.96	92%	40.12
5	ഭ്രതത്താൻകെട്ട് Bhoothathankettu (Barrage)	എറണാകളം (Ernakulam)	33.85	-	-	81.98
6	ചിമ്മണി (Chimoni)	തൃശുർ (Thrissur)	60.65	54.00	36%	20.76
7	ശിരുവാണി (Siruvani)	പാലക്കാട് (Palakkad)	870.90	14.24	56%	0.15
8	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	96.10	63.00	89%	5.80
9	മലസ്യഴ (Malampuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	103.89	42.46	19%	2.38
10	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	71.81	8.2	32%	3.52
11	മൂലത്തറ Moolathara (Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.10	-	-	7.15
12	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	39.25	75.28	71%	8.06
13	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.00	34.30	45%	0.17
Colour Code						
	Blue നീല		1st St	tage of alert ഒന്നാംഘട്ട മു	ന്നറിയിപ്പ്	
	Orange ഓറഞ്ച്		2nd S	tage of alert രണ്ടാംഘട്ട വ	ുന്നറിയിപ്പ്	
	Red ചവപ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട മന്നറിയിപ്				

Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert ഒണാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
Red ചുവപ്പ് 3rd Stage of alert മൂന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്
ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകത്തലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം
Yellow മഞ്ഞ പുറത്തേകൊഴുക്കിവിടുന്ന അണകെട്ടുകൾ
(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purposes or as a precautionary measure)

### ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

16/02/2024 - 11.00 AM

#### IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

mo.	അണക്കെട്ട്	ജില്ല	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ്	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	നിലവിലെ സംഭരണ ശതമാനം	പുറത്ത് വിടുന്ന വെള്ളം
No.	Reservoir	District	Today's Water	Today's Storage (Million	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
NO.			Level (metre)	cubic metre - MCM)	with respect to	
					Gross Storage	
1	വാഴാനി	തൃഷ്ടർ	53.05	7.15	39%	0.00
	(Vazhani)	(Thrissur)	33.03	7.13	3376	
2	പീച്ചി	തൃശുർ	72.56	31.49	33%	0.00
2	(Peechi)	(Thrissur)				
3	വാളയാർ	പാലക്കാട്	194.06	3.25	18%	0.00
J	(Walayar)	(Palakkad)		3.23		
4	പോത്തുണ്ടി	പാലക്കാട്	93.26	10.29	20%	0.00
•	(Pothundi)	(Palakkad)		10.20		
5	ച്ചള്ളിയാർ	പാലക്കാട്	142.19	1.28	9% 0.0	0.00
3	(Chulliyar)	(Palakkad)		nic 0		0.00
6	മീങ്കര	പാലക്കാട്	151.00	2.23	20%	0.00
	(Meenkara)	(Palakkad)	5070	111111111111111111111111111111111111111	7677	
7	പഴശ്ശി	കണ്ണൂർ	26.38	48.28	48.28	0.00
	Pazhassi(Barrage)	(Kannur)				

മേൽ അണക്കെട്ടുകളിൽ നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകളില്ല (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 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)

# **SEA STATE**

