

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി 08/01/2024- 11.00 AM (KERALA) IRRIGATION RESERVOIRS STATISTICS												
നം. No (1)	അണക്കെട്ട് Reservoir (2)	ജില്ല District (3)	പരമാവധി ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ) FRL In Mtrs (4)	ഇന്നത്തെ ജലനിരപ്പ് Today's Water Level (m) (5)	Alert Levels			സംരക്ഷണ ശേഷി Gross Storage (Million cubic metre) (MCM) (9)	നിലവിൽ സംഭരിക്കപ്പെട്ട വെള്ളത്തിന്റെ അളവ് Today's Storage (Million cubic metre) (10)	നിലവിലെ സംരക്ഷണ ശതമാനം Percentage Storage with respect to Gross Storage (11)	പുറത്ത് വീഴുന്ന വെള്ളം Outflow (m3/second) (12)	അധിക വിവരങ്ങൾ Remarks (13)
					Blue Level (meter) അവർണ്ണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (6)	Orange Level (meter) അവർണ്ണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (7)	Red Level (meter) അവർണ്ണ പ്രഖ്യാപിക്കുന്ന നിരപ്പ് (m) (8)					
1	Neyyar നെയ്യാർ	Thiruvananthapuram തിരുവനന്തപുരം	84.75	83.68	83.25	83.75	84.4	97.35	88.07	90%	10.87	4/4 shutters opened @5cm each out flow for drinking water- KWA
2	Kallada കല്ലട	Kolam കൊല്ലം	115.82	114.07	113.74	114.81	115.45	504.92	465.26	92%	14.14	Outflow for power generation Upper Rule Level is 115.30 m
3	Maniyar (Barrage) മണിയാർ	Pathanamthitta പത്തനംതിട്ട	34.62	33.70				8.80	8.51	—	16.66	Outflow for power generation and head sluice opened 11 cm
4	Malankara മലങ്കര	Idukki ഇടുക്കി	42.00	41.10	40.70	41.00	41.30	37.00	33.80	91%	31.34	Spillway shutters Closed Outflow for Drinking Water Outflow for Power generation RBMC opened to 100cm LBMC opened to 150 cm
5	Bhoothankettu (Barrage) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	Ernakulam എറണാകുളം	34.95	34.80				169.79	-	—	41.96	2/15 shutters opened 15 cm
6	Vazhani വാഴാനി	Thrissur തൃശൂർ	62.48	53.28	60.88	61.48	61.88	18.12	7.37	41%	0.00	Spillway shutters closed, sluice shutters closed.
7	Chimoni ചിമണി	Thrissur തൃശൂർ	76.40	66.62	74.90	75.40	75.90	151.55	85.26	56%	0.00	
8	Peechi പീച്ചി	Thrissur തൃശൂർ	79.25	73.43	78.00	78.30	78.60	94.95	36.39	38%	7.75	Outflow for Drinking Water RBMC opened 150 m.
9	Siruvani (Inter state waters) ശിരവാനി	Palakkad പാലക്കാട്	878.5	872.38				25.6	16.26	64%	0.15	River sluice 5 cm open.
10	Kanjirappuzha കാഞ്ഞിരപ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	97.5	97.30	96.50	97.00	97.40	70.83	69.71	98%	1.11	River sluice opened 5cm
11	Meenkara മീങ്കര	Palakkad പാലക്കാട്	156.36	151.30	154.90	155.36	156.06	11.33	2.62	22%	0.00	
12	Waiyapada വാളയാട്	Palakkad പാലക്കാട്	203.00	196.88	201.50	202.00	202.30	18.40	6.15	33%	0.00	*Remarks* :
13	Malampuzha മലമ്പുഴ	Palakkad പാലക്കാട്	115.08	106.11	113.00	114.00	114.45	226.00	91.65	41%	11.56	Outflow for drinking water 0.96m3/s, LBC opened 15cm x 3, RBC opened 24cm. Upper rule curve level 115.06m
14	Pothundy പോത്തുണ്ടി	Palakkad പാലക്കാട്	108.20	97.22	106.71	107.21	107.59	50.91	18.78	37%	4.57	LBMC opened
15	Chulliyar ചുള്ളിയാട്	Palakkad പാലക്കാട്	154.08	144.93	152.50	153.08	153.70	13.70	2.63	19%	0.00	
16	Mangalam മംഗലം	Palakkad പാലക്കാട്	77.88	75.56	76.00	76.52	77.30	25.49	17.15	67%	1.43	Canal Sluice opened by 7 cm
17	Moolathara (Regulator) മൂലത്തറ	Palakkad പാലക്കാട്	184.70	181.30				N/A	-	—	4.12	River Closed HLC opened 100 cm LBC Closed
18	Kuttiyadi കുറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	44.41	38.27	42.00	42.50	42.70	105.69	65.98	62%	12.63	KWA Release - 0.15 MCM. Canal closed. Spilling ended
19	Karapuzha കരപ്പുഴ	Wayanad വയനാട്	763.00	757.05	761.00	761.50	762.00	76.50	34.61	45%	1.00	3/3 Shutters opened 10cm Outflow for drinking water
20	Pazhassi(Barrage) പാഴ്സി	Kannur കണ്ണൂർ	26.52	26.52				49.08	49.09	—	17.93	2/16 shutter opened at 15cm depth
Colour Code												
No Warnings							No Alerts നിലവിൽ മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഇല്ല					
Blue നിബ							1st Stage of alert മനോഹദ 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 മുൻകരുതലിൻ്റെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നീരു തുറന്നിട്ടുള്ളവയിൽ വെള്ളം പുറത്തുകൊടുക്കിയിട്ടുള്ള അണക്കെട്ടുകൾ					