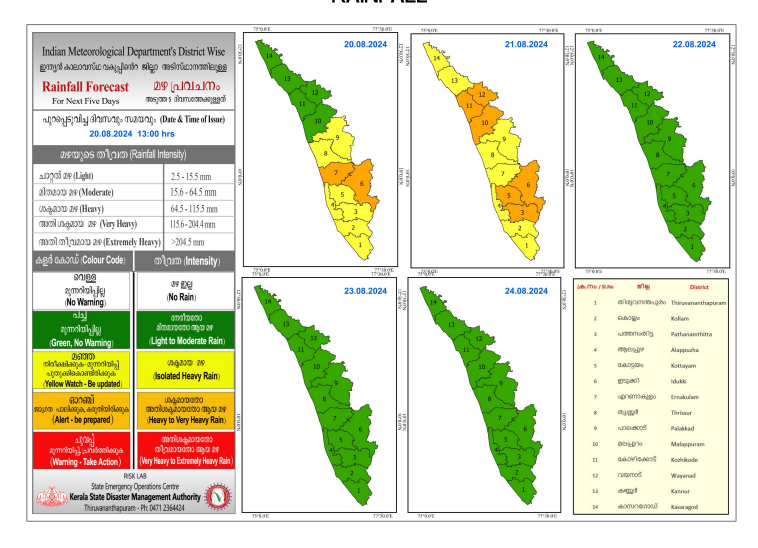
RAINFALL



KSEB RESERVOIRS-STATISTICS

അലർട്ട് നിലനിൽക്കുന്ന കേരളത്തിലെ പ്രധാന അണക്കെട്ടുകളിലെ (KSEB) ദിവസേനയുള്ള ജലനിരപ്പ് സംബന്ധിച്ചുള്ള വിവരം 20/08/2024 - 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	മൃഴിയാർ (Moozhiyar)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	185.80 m	0.346	29.83%	0.08
2	മാട്ടപ്പെട്ടി (Maduppetty)	ഇടുക്കി (ldukki)	1598.35 m	50.990	93.10%	5.54
3	പൊന്മുടി (Ponmudi)	ഇടുക്കി (ldukki)	706.20 m	43.2045	91.15%	7.86
4	കങ്ങള (Kundala)	ഇടുക്കി (ldukki)	1758.35 m	7.160 93.59%		0.68
5	കല്ലാർകട്ടി (Kallarkutty)	ഇടുക്കി (ldukki)	456.40 m	6.332	98.48%	29.79
6	പെരിങ്ങൽകത്ത് (Poringalkuthu)	തൃശൂർ (Thrissur)	419.60 m	18.75	61.88%	4.54
7	ബാണാസുരസാഗർ (Banasurasagar)	വയനാട് (Wayanad)	773.80 m	179.050	89.08%	0.00

Colour Code

	Blue നീല 1st Stage of alert ഒന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്					
Orange ഓറഞ്ച് 2nd Stage of alert രണ്ടാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്						
	Red ച്ചവപ്പ്	3rd Stage of alert മന്നാംഘട്ട മുന്നറിയിപ്പ്				
	Yellow – മഞ്ഞ	Dams releasing water today				
		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 20/08/2024 - 11.00 AM

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

Mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir	鮙잁 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)	966.84 m	966.84 m 243.57 54.55%		0.00	
2	പമ്പ (Pamba)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	967.40 m	3.58	11.49%	0.00	
3	ഇടുക്കി (ldukki)	ഇടുക്കി (ldukki)	2368.30 ft	910.026	62.35%	0.00	
4	ആനയിറങ്ങൽ (Anayirangal)	ഇടുക്കി (ldukki)	1201.71 m	28.3575	56.91%	0.00	
5	ഇരട്ടയാർ (Erattayar)	ഇടുക്കി (ldukki)	747.20 m	1.0140	19.16%	0.00	
6	ലോവർ പെരിയാർ (Lower Periyar)	ഇടുക്കി (ldukki)	249.10 m	2.939	64.59%	0.00	
7	കല്ലാർ (Kallar)	ഇടുക്കി (ldukki)	820.50 m	0.2030	26.61%	NA	
8	ഇടമലയാർ (Idamalayar)	എറണാകുളം (Ernakulam)	158.30 m	713.100	70.06%	0.00	
9	ഷോളയാർ (Sholayar)	തൃശൂർ (Thrissur)	2656.70 ft	131.870	88.45%	0.00	
10	കറ്റിയാടി (Kuttiyadi)	കോഴിക്കോട് (Kozhikkode)	753.41 m	22.610	66.54%	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 20/08/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS WITH ALERT (KERALA)

mo.	അണക്കെട്ട് Reservoir			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 തിരുവനന്തപുരം (Neyyar) (Thiruvananthapuram)		82.40	73.68 76%		17.66			
2	കല്ലട (Kallada)	കൊല്ലം (Kollam)	105.82	296.40	59%	35.91			
3	മണിയാർ (Maniyar) (Barrage)	പത്തനംതിട്ട (Pathanamthitta)	34.40	8.73	_	63.95			
4	മലങ്കര	ഇടുക്കി	39.20	27.50	74%	77.74			
5	(Malankara) ഭൂതത്താൻകെട്ട്	(ldukki) എറണാകളം	28.00	-	_	834.18			
6	Bhoothathankettu (Barrage) വാഴാനി	(Ernakulam) തുമൂർ	60.14	16.01	88%	0.88			
7	(Vazhani) ചിമ്മണി	(Thrissur) തുള്ളർ	72.12	120.60	80%	6.36			
	(Chimoni) പീച്ചി	(Thrissur) തുള്ളർ							
8	(Peechi) ശിരുവാണി	(Thrissur) പാലക്കാട്	77.14	67.61	71%	2.82			
9	(Siruvani-Inter State Waters)	(Palakkad)	876.24	22.140	86%	1.31			
10	കാഞ്ഞിരപ്പുഴ (Kanjirappuzha)	പാലക്കാട് (Palakkad)	95.46	59.42	84%	43.92			
11	മീങ്കര (Meenkara)	പാലക്കാട് (Palakkad)	155.58	9.10	80%	0.67			
12	മലമ്പുഴ Malampuzha	പാലക്കാട് Palakkad	113.42	185.16	82%	0.96			
13	പോ <u>ത്ത</u> ണ്ടി (Pothundi)	പാലക്കാട് (Palakkad)	106.90	46.79	92%	4.00			
14	ച്ചള്ളിയാർ (Chulliyar)	പാലക്കാട് (Palakkad)	152.96	11.77	86%	0.00			
15	മംഗലം (Mangalam)	പാലക്കാട് (Palakkad)	76.19	18.98	74%	8.14			
16	മൂലത്തറ Moolathara(Regulator)	പാലക്കാട് (Palakkad)	182.50	-	-	8.64			
17	Kuttiyadi കറ്റിയാടി	Kozhikode കോഴിക്കോട്	38.47	67.68	64%	31.84			
18	കാരാപ്പുഴ (Karapuzha)	വയനാട് (Wayanad)	757.30	36.11	47%	5.84			
19	പഴശ്ശി Pazhassi(Barrage)	കണ്ണൂർ (Kannur)	16.90	1.73	-	151.81			
	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				
	ജലസേചന ആവശ്യങ്ങൾക്കായോ മുൻകരുതലിൻറെ ഭാഗമായിട്ടോ നിലവിൽ നിയന്ത്രിത അളവിൽ വെള്ളം പുറത്തേക്ക്				
Yellow gamon	ഒഴുക്കിവിടുന്ന അണക്കെട്ടുകൾ				
	(Dams that currently release controlled amounts of water for irrigation purpose or as a precautionary measure)				

ജലസേചന അണക്കെട്ടുകളിലെ തൽസ്ഥിതി (കേരളം)

20/08/2024 - 11.00 AM

IRRIGATION RESERVOIRS - STATISTICS (KERALA)

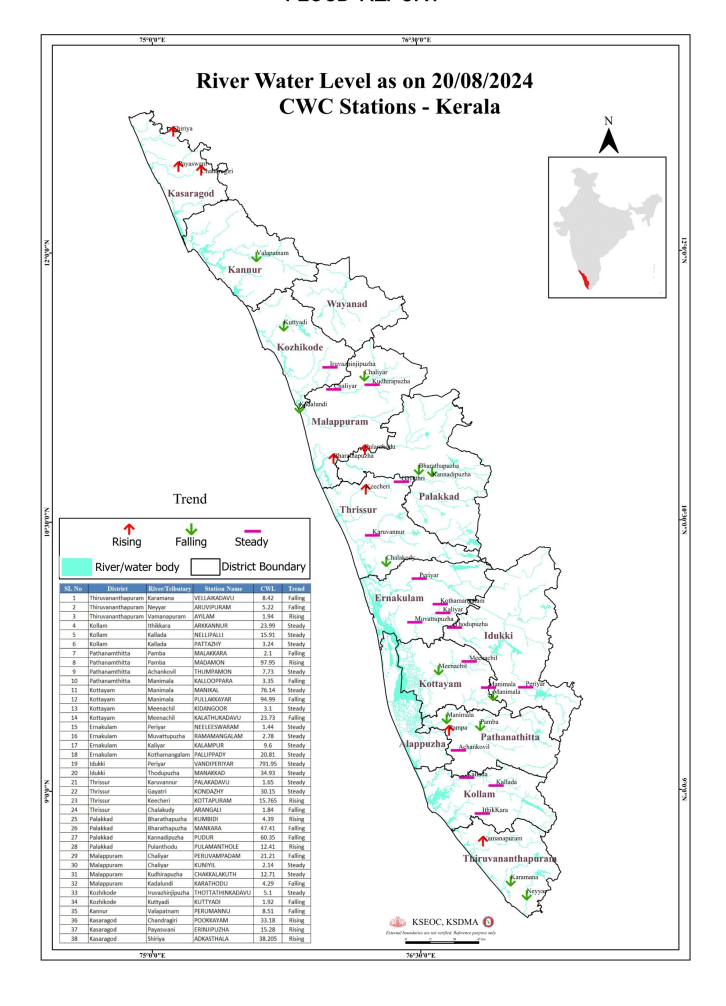
	അണക്കെട്ട് Reservoir	छीट्स District	നിലവിലെ	നിലവിൽ	നിലവിലെ	പുറത്ത് വിടുന്ന
			ജലനിരപ്പ്	സംഭരിക്കപ്പെട്ട	സംഭരണ ശതമാനം	വെള്ളം
Mo.			Today's Water	വെള്ളത്തിൻറെ അളവ്	Percentage Storage	Outflow (m3/sec)
			Level (metre)	Today's Storage	with respect to	
				(Million cubic metre -	Gross Storage	
				мсм)		
1	വാളയാർ	പാലക്കാട്	201.41	15.37	84%	0.00
	(Walayar)	(Palakkad)	201.41	15.57	84 /6	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/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)

FLOOD REPORT



				cu		
നദി	സ്റ്റേഷൻ	쩗잍	വാണിംഗ് നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	അപകട നിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ ജലനിരപ്പ് (മീറ്റർ)	നിലവിലെ പ്രവണത (at 8 am)
കരമന	വെള്ളെകടവ്	തിരുവനന്തപുരം	9.00	10.00	8.420	താഴന്ത
നെയ്യാർ	അത്ദവിപ്പറം	തിരുവനന്തപുരം	6.50	8.00	5.220	താഴന്ത
വാമനപുരം	അയിലം	തിരുവനന്തപുരം	6.00	8.50	1.940	ഉയരുന്നു
ഇത്തിക്കര	അരക്കന്നൂർ	കൊല്ലം	27.00	28.00	23.990	മാറ്റമില്ല
കല്ലട	നെല്ലിപ്പള്ളി	കൊല്ലം	18.00	20.00	15.910	മാറ്റമില്ല
കല്ലട	പട്ടാഴി	കൊല്ലം	7.00	8.00	3.240	മാറ്റമില്ല
പമ്പ	മലക്കര	പത്തനംതിട്ട	6.00	7.00	2.10	താഴന്ത
പമ്പ	മടമൺ	പത്തനംതിട്ട	100.00	101.00	97.950	ഉയരുന്നു
അച്ചൻകോവിൽ	<u>ഇംപമൺ</u>	പത്തനംതിട്ട	9.00	10.00	7.730	മാറ്റമില്ല
മണിമല	കല്ലപ്പാറ	പത്തനംതിട്ട	5.00	6.00	3.350	താഴന്ന
മണിമല	മണിക്കൽ	കോട്ടയം	77.40	78.40	76.140	മാറ്റമില്ല
മണിമല	പുല്ലക്കയാർ	കോട്ടയം	96.20	97.20	94.990	താഴന്ത
മീനച്ചിൽ		കോട്ടയം	6.16	7.16	3.100	മാറ്റമില്ല
/A	-		24.80	25.80	23.730	താഴന്ത
	2000		9.00	10.00	1.44	മാറ്റമില്ല
			500000	(20,000)		മാറ്റമില്ല
				20 Sec. 1970		മാറ്റമില്ല
						മാറ്റമില്ല
						മാറ്റമില്ല
					V 500 A 000 A	
		3200	20000	212222	100000000000000000000000000000000000000	മാറ്റമില്ല
			0.000	N(236	Acceptance	മാറ്റമില്ല
			7777			മാറ്റമില്ല
						ഉയരുന്നു
						താഴന്ത
	കമ്പിടി				// // // // // // // // // // // // //	ഉയരുന്നു
	മങ്കര	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	51.53	52.53	2001000000	താഴന്ന
കണ്ണാടിപ്പഴ	പുദൂർ	പാലക്കാട്	63.50	64.50	60.350	താഴന്ന
പുലംതോട്	പുലാമന്തോൾ	പാലക്കാട്	15.60	16.60	12.410	ഉയരുന്നു
ചാലിയാർ	പെരുവമ്പടം	മലപ്പറം	26.50	27.50	21.210	താഴന്ത
ചാലിയാർ	കനിയിൽ	മലപ്പറം	10.85	11.85	2.140	മാറ്റമില്ല
കദിരപ്പഴ	ചക്കളകത്ത്	മലപ്പറം	17.90	18.90	12.710	മാറ്റമില്ല
കടലുണ്ടി	കാരത്തോട്	മലപ്പറം	12.00	13.00	4.290	താഴന്ത
ഇരുവഞ്ഞിപ്പുഴ	തോട്ടത്തിൻകടവ്	കോഴിക്കോട്	15.80	16.80	5.100	മാറ്റമില്ല
കറ്റിയാടി	കുറ്റിയാടി	കോഴിക്കോട്	5.95	6.95	1.920	താഴന്ന
വളപട്ടണം	പെരുമണ്ണ്	കണ്ണൂർ	17.20	18.20	8.510	താഴന്നു
ചന്ദ്രഗിരി	പൂക്കയം	കാസറഗോഡ്	36.20	37.20	33.180	ഉയരുന്നു
പയസ്വിനി	എരിഞ്ഞിപ്പഴ	കാസറഗോഡ്	18.03	19.03	15.280	ഉയരുന്നു
ഷിറിയ	അടുക്കസ്ഥല	കാസറഗോഡ്	43.75	44.75	38.205	ഉയരുന്നു
ഇന്ന് രാവിലെയു	ള്ള കണക്കുകൾ പ്ര	ൃകാരം ജലനിരപ്പ് ഉ	ഉയരുന്ന സ്റ്റേഷ	ന്തകളുടെ എണ്ണ	g。(↑)	8
		2.71				13
			- 00	0		17
		_		6 0	an ()	
White വെള	9 <u>9</u>			ചവിൽ മൂന്നറിയ	ിപ്പകൾ ഇല	
		1st Stage			-9	EVEL)
Red ച്ചവ				ഘട്ട മുന്നറിയിം		
	കരമന നെയ്യാർ വാമനപുരം ഇത്തിക്കര കല്ലട കല്ലട പമ്പ പമ്പ അച്ചൻകോവിൽ മണിമല മണിമല മണിമല മണിമല മണിമല മനിയാർ പ്രോറ്റുപുഴ കാളിയാർ കോതമംഗലം പെരിയാർ തൊടുപുഴ കരുവന്ത്യർ ഗായത്രി കീച്ചേരി ചാലക്കടി ഭാരതപ്പുഴ കണ്ണാടിപ്പുഴ പുലംതോട് ചാലിയാർ കദിരപ്പുഴ കടിയാർ പാലിയാർ വാളപട്ടണം ചന്ദ്രഗിരി പയസ്വിനി ഷിറിയ	കരമന വെള്ളൈകടവ് നെയ്യാർ അൽവിപ്പുറം വാമനപുരം അയിലം ഇത്തിക്കര അരക്കന്ന്വർ കല്ലട പട്ടാഴി പമ്പ മലക്കര പമ്പ മടമൺ അച്ചൻകോവിൽ ഇംപമൺ മണിമല കല്ലപ്പാറ മണിമല മണിക്കൽ മീനച്ചിൽ കിടങ്ങൂർ മീനച്ചിൽ കാലത്തംകടവ് പെരിയാർ നീലീശ്വരം മുവാറ്റപുഴ രാമമംഗലം കാളിയാർ കലംപുർ കോതമംഗലം പള്ളിപ്പുടി പെരിയാർ വണ്ടിപെരിയാർ തൊട്ടപുഴ മണക്കാട് കൽവന്ന്വർ കോട്ടപ്പുറം ചാലക്കടി അരങ്ങാലി ഭാരതപ്പുഴ കമ്പിടി ഭാരതപ്പുഴ കമ്പിടി ഭാരതപ്പുഴ കമ്പിടി ഭാരതപ്പുഴ കമ്പിടി ഭാരതപ്പുഴ കന്വിടി ഭാരതപ്പുഴ പുദുർ പുലാമന്തോൾ കാലിയാർ കവരാവന്വടം ചാലിയാർ കവരാവന്താവർകടവ് കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി വളപട്ടണം പെരുമണ്ണ് ചിവ്വം അടുക്കസ്ഥല	കരമന വെള്ളെകടവ് തിരുവനന്തപുരം നെയ്യാർ അതുവിപ്പുറം തിരുവനന്തപുരം നെയ്യാർ അതുവിപ്പുറം തിരുവനന്തപുരം ഇത്തിക്കര അരങ്ങന്വൂർ കൊല്ലം കല്ലട നെല്ലിപ്പുള്ളി കൊല്ലം പായ മലക്കര പത്തനംതിട്ട പായ മലക്കര പത്തനംതിട്ട മണിമല കല്ലുപ്പുറ പത്തനംതിട്ട മണിമല മണിക്കൽ കോട്ടയം മണിമല മണിക്കൽ കോട്ടയം മണിമല പള്ളിപ്പൂടി എറണാകളം കാളിയാർ കലംപൂർ എറണാകളം കാളിയാർ കലംപൂർ എറണാകളം കോളിയാർ കലംപൂർ എറണാകളം കോളവം വണ്ടിവെൽ വണ്ടിപെരിയാർ ഇടുക്കി തോടുപും മണകാട് ഇടുക്കി കാലങ്ങാഴി യശ്ശൂർ കാലാലക്കാട് അരങ്ങാലി യശ്ശൂർ പാലക്കാട് വാലക്കാട് പാലിയാർ കനിയിൽ മലപൂറം കദ്വിയാർ കനിയിൽ മലപൂറം കദ്വിയാർ കനിയിൽ മലപൂറം കദ്വിയാർ കനിയിൽ മലപ്പുറം കദ്വിയാർ കനിയിൽ മലപ്പുറം കദ്വിയാർ കനിയിൽ മലപ്പുറം കാലിയാർ കനിയിൽ മലപ്പുറം കദ്വിയാർ കനിയിൽ മലപ്പുറം കദ്വിയാടി കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കറ്റിയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കാസനാധാധ് പ്രലാമത്തിപ്പുഴ ക്ക്കാളം കണ്ടകൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് വാലത്താട് വലപ്പാം കദ്വിയാർ കനിയിൽ കടവ് കോഴിക്കോട് വല്യപ്പാം കദ്വിയാടി കറ്റിയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കറ്റയാടി കാസനാധാധ് പ്രവസ്ഥി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസനാധാധ് പ്രയസ്ഥി എരിഞ്ഞിപ്പഴ കാസറാധാധ് ഷിറിയ അടുക്കന്മെലയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് വാലത്ത് വെലാമലയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് വാലത്താപ്പ് വാലത്താ വരിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് വാലത്താ വരിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് വാലത്ത്തി പ്രവരം ജലനിരപ്പ് വാലത്ത്തി പ്രവരം ജലനിരപ്പ് വാലത്തം വരിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് വാലത്തിയപ്ര വര്യ വര്യ വര്യ വര്യ വര്യ വര്യ വര്യ വര	കരമന വെള്ളെകടവ് തിരുവനന്തപുരം 9.00 നെയ്യാർ അതവിപ്പുറം തിരുവനന്തപുരം 6.50 വാമനപുരം അയിലം തിരുവനന്തപുരം 6.00 ഇത്തിക്കര അരക്കന്നൂർ കൊല്ലം 18.00 കല്ലട നെല്ലിപ്പുള്ളി കൊല്ലം 18.00 പമ്പ മലക്കര പത്തനാതിട്ട 6.00 പമ്പ മടമൺ പത്തനാതിട്ട 6.00 പമ്പ മടമൺ പത്തനാതിട്ട 6.00 പമ്പ കല്ലപ്പാ പത്തനാതിട്ട 6.00 പമ്പ മടമൺ പത്തനാതിട്ട 6.00 പമ്പ മടമൺ പത്തനാതിട്ട 6.00 പമ്പ മടമൺ പത്തനാതിട്ട 6.00 കണിമല കല്ലപ്പാ പത്തനാതിട്ട 5.00 മണിമല കല്ലപ്പാ പത്തനാതിട്ട 5.00 മണിമല വണിക്കൽ കോട്ടയം 77.40 മണിമല വല്ലക്കയർ കോട്ടയം 96.20 മിനച്ചിൽ കിടങ്ങൂർ കോട്ടയം 24.80 പരിയാർ കാലത്തംകടവ് കോട്ടയം 24.80 പരിയാർ കലംവർ എറണാകളം 8.00 കാളിയാർ കലംവർ എറണാകളം 12.64 കോതമംഗലം പള്ളിപ്പടി എറണാകളം 23.80 കർവന്ത്യർ വണ്ടപെരിയാർ ഇട്ടങ്ങി 794.20 തൊടുപുഴ മണക്കാട് ഇട്ടങ്ങി 794.20 തൊടുപുഴ മണക്കാട് ഇട്ടങ്ങി 794.20 തൊട്ടപുഴ മണക്കാട് ഇട്ടങ്ങി 794.20 കാലക്കടി അരങ്ങാലി തൃശ്ശർ 18.50 ചാലക്കടി അരങ്ങാലി തൃശ്ശർ 18.50 ചാലക്കടി അരങ്ങാലി തൃശ്ശർ 7.10 ഭാരതപ്പുഴ കമ്പിടി പാലക്കാട് 15.60 ചാലതാട് പുലാമന്തോൾ പാലക്കാട് 15.60 ചാലിയാർ കനിയിൽ മലപ്പുറം 10.85 കദിരപ്പുഴ ചക്തളകത്ത് മലപ്പുറം 10.85 കദിരവ്യഴ ചക്തമെന്ന് മലപ്പുറം 10.85 കദിരവ്യഴ ചക്തമെന്ന് മലപ്പുറം 10.85 കദ്രവാടി കുറിയാടി കാരത്തോട് 15.80 വളവട്ടത്ത പെത്രമല്ല് കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പ്പോത്ത വേളം മണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പ്പന്ത വ്യവാദ്വം വെള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പന്ത വേളം മണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പന്ത വേളം മന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പന്ത വേളം മന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പന്ത വേളം മന്ന് രാവിലെയുള്ള കണക്കൾ പ്രകാരം ജലനിരപ്പ് മായ്പന്ത വേളം വേളം വെള്ന് വെള്ന് വേളം വേളം വേളം വേള് വേള്ന് പെള്ന് വേളം വേളം വേളം വേളം വേളം വേളം വേളം വേളം	mail വ്യൂഷൻ ജില്ല നിരച്ച് (മീറ്റർ) നിരച്ച് (മീറ്റർ) (മീറർ) (മീറ	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##

(20/08/2024, 12.00 pm)

SEA STATE

