

ΗΣ ΚΩ-ΚΑΛΥΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Παρασκευή, 1 Μαΐου 2026											
		Αποδιδόμενη Ισχύς (Μw)																					
		7,500	10,000	10,000	10,000	13,500	13,500	10,885	9,142	9,142	28,000	1,400	1,800	1,800	5,500	5,500	5,500	8,250					
Ημερα	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (Μw)	Θερμική Παραγωγή (Μw)	Αιολική Παραγωγή (Μw)	Παραγωγή ΥΒΣ Τηλου (Μw)	ΑΣΠ Κω										ΑΣΠ Καλύμνου						Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (Μw)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (Μw)
						61	62	63	64	65	66	A/Σ 67	A/Σ 632	A/Σ 633	A/Σ 634	MTU 9-11	61	62	63	64	65		
Παρασκευή, 1 Μαΐου 2026	00:00	37,55	37,45	0,10	0,00		1	1	1	1									1	1	7,15	7,15	
	01:00	35,26	35,20	0,06	0,00		1	1	1	1									1	1	4,81	4,85	
	02:00	34,31	34,24	0,07	0,00		1	1	1	1									1		6,34	6,80	
	03:00	33,53	33,47	0,06	0,00		1	1	1	1									1		6,04	6,03	
	04:00	33,49	32,70	0,78	0,00		1	1	1	1									1		5,91	5,98	
	05:00	34,41	33,68	0,72	0,00		1	1	1	1									1		6,84	6,91	
	06:00	35,80	34,51	1,29	0,00		1	1	1	1									1		8,17	8,29	
	07:00	38,16	35,27	2,86	0,03		1	1	1	1											1	10,89	10,89
	08:00	40,29	35,89	4,40	0,00		1	1	1	1											1	13,03	13,03
	09:00	41,52	36,53	4,95	0,04		1	1	1	1											1	14,33	14,33
	10:00	42,10	36,97	5,08	0,05		1	1		1				1							1	16,05	16,05
	11:00	40,67	32,67	7,74	0,26		1	1		1				1							1	15,12	15,12
	12:00	40,67	31,04	9,27	0,37		1	1	1	1											1	12,75	12,75
	13:00	43,54	35,66	7,45	0,43		1	1	1	1	1										1	14,47	14,47
	14:00	44,26	36,77	7,07	0,42		1	1	1	1	1										1	13,74	13,74
	15:00	39,74	31,81	7,55	0,38		1	1	1	1	1	1									1	9,24	9,24
	16:00	38,57	31,90	6,32	0,35		1	1	1	1	1	1									1	6,87	6,87
	17:00	40,13	30,36	9,46	0,31		1	1	1	1	1										1	12,14	12,14
	18:00	42,88	32,52	10,08	0,28		1	1	1	1	1										1	14,76	14,76
	19:00	45,54	35,96	9,43	0,15		1	1	1	1	1										1	16,10	15,94
	20:00	49,24	40,27	8,82	0,16		1	1	1	1	1										1	16,10	16,10
	21:00	47,87	36,57	11,11	0,19		1	1	1	1	1										1	16,08	16,10
	22:00	42,88	32,83	9,76	0,29		1	1	1	1	1										1	15,35	15,35
23:00	38,30	29,33	8,47	0,50		1	1	1	1	1										1	12,59	12,59	

Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας 66.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης