

ΗΣ ΚΩ-ΚΑΛΥΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Δευτέρα, 13 Απριλίου 2026													
		Αποδιδόμενη Ισχύς (Μw)					7,500	10,000	10,000	10,000	13,500	13,500	10,885	28,000	9,142	1,400	1,000	1,800	1,800	5,500	5,500	5,500	8,250		
ΑΡΧΗ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (Μw)	Θερμική Παραγωγή (Μw)	Αιολική Παραγωγή (Μw)	Παραγωγή ΥΒΣ Τήλου (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			66	
Δευτέρα, 13 Απριλίου 2026	00:00	28,04	24,99	3,05	0,00		1	1		1														4,63	5,98
	01:00	26,11	24,13	1,97	0,00		1	1		1														3,02	4,05
	02:00	25,18	23,57	1,60	0,01		1	1		1														2,90	3,13
	03:00	24,51	22,45	2,05	0,00		1	1		1														4,93	5,36
	04:00	24,04	21,70	2,34	0,00		1	1		1														4,89	4,88
	05:00	24,17	20,99	3,18	0,00		1	1		1														4,93	5,02
	06:00	24,85	21,42	3,42	0,00		1	1		1														5,64	5,70
	07:00	25,49	22,18	3,30	0,00		1	1		1														6,30	6,33
	08:00	25,37	22,10	3,27	0,00		1	1		1														6,22	6,22
	09:00	25,11	22,22	2,89	0,00		1	1		1														5,92	5,96
	10:00	24,25	22,25	1,99	0,01		1	1		1														5,13	5,10
	11:00	23,11	22,37	0,74	0,01		1	1		1														4,00	3,96
	12:00	22,82	22,39	0,28	0,15		1	1		1														3,52	3,67
	13:00	22,51	22,20	0,17	0,14		1	1		1														3,24	3,35
	14:00	21,75	21,32	0,40	0,03		1	1		1														2,72	2,60
	15:00	20,69	19,90	0,73	0,07		1	1		1														1,49	1,54
	16:00	21,56	21,14	0,30	0,12		1	1		1														2,20	2,41
	17:00	23,99	23,65	0,21	0,13		1	1		1														4,50	4,84
	18:00	27,19	27,03	0,03	0,13		1	1		1														4,12	5,14
	19:00	31,23	31,07	0,03	0,13		1	1		1														6,31	9,17
	20:00	35,53	35,28	0,16	0,10		1	1	1	1														6,45	8,03
	21:00	35,22	34,78	0,42	0,03		1	1	1	1														6,32	7,72
	22:00	33,17	32,64	0,51	0,02		1	1	1	1														4,39	5,66
23:00	30,24	29,95	0,30	0,00		1	1	1	1														1,52	2,74	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης