

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 18 Ιουνίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				3,500	3,500	8,000	10,000	10,000	10,000	9,700	10,885	10,150	10,150	1,300	1,100		
Η Ε Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ηριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	Παραγωγή μέσω Βιομάζας (MW)	G2	G3	G6	G8	G9	G10	G11	A/Σ G12	A/Σ 4	A/Σ 5	Cum (x11)	ΦΟΡ.ΗΖ (x5)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Πέμπτη, 18 Ιουνίου 2026	00:00	27,42	21,59	5,83	0,00				1		1	1						10,91	10,90
	01:00	24,98	18,62	6,36	0,00				1		1	1						9,61	9,56
	02:00	23,49	17,97	5,52	0,00				1		1	1						8,15	8,15
	03:00	22,31	17,46	4,85	0,00				1		1	1						7,07	7,06
	04:00	22,03	17,18	4,85	0,00				1		1	1						6,91	6,90
	05:00	21,88	17,08	4,80	0,00				1		1	1						6,76	6,75
	06:00	22,69	16,81	5,88	0,00				1		1	1						7,30	7,33
	07:00	25,69	18,96	6,72	0,00			1	1		1					1		9,39	9,34
	08:00	27,72	19,22	8,50	0,00			1	1		1					1		11,06	11,07
	09:00	28,37	19,69	8,69	0,00			1	1		1					1		11,30	11,33
	10:00	29,71	22,09	7,62	0,00			1	1		1					1		11,87	11,87
	11:00	31,73	23,57	8,16	0,00			1	1		1	1				1		11,77	11,78
	12:00	32,78	23,80	8,98	0,00			1	1		1	1				1		12,36	12,36
	13:00	32,71	23,98	8,73	0,00			1	1		1	1						12,08	12,07
	14:00	33,46	23,90	9,56	0,00			1	1		1	1						12,86	12,91
	15:00	30,89	20,60	10,29	0,00			1	1		1	1						12,01	11,99
	16:00	29,84	18,64	11,20	0,00				1		1	1						11,92	11,91
	17:00	31,23	19,69	11,54	0,00				1		1	1						12,47	12,48
	18:00	33,36	21,55	11,81	0,00				1		1	1						13,31	13,32
	19:00	34,60	22,35	12,26	0,00			1	1		1	1						13,71	13,71
	20:00	34,98	23,31	11,67	0,00			1	1		1	1						13,73	13,73
	21:00	35,33	27,86	7,46	0,00			1	1		1	1						13,72	13,71
	22:00	32,25	26,79	5,46	0,00			1	1		1	1						11,84	11,81
	23:00	28,48	23,80	4,68	0,00			1	1		1	1						9,47	9,44

Τρία φορητά Η/Ζ βρίσκονται σε βλάβη. Δοκιμαστική λειτουργία του Α/Σ5. Το διάστημα 08:00 με 14:00 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο. Οι μονάδες G2 και G3 λόγω λειτουργικών προβλημάτων εντάσσονται τελευταίες.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης