

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 1 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 1 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,72	4,32	1,40	1				1						1,41	1,39	
	01:00	5,31	3,98	1,33	1				1						1,32	1,37	
	02:00	5,01	3,29	1,72					1						1,73	1,72	
	03:00	4,76	3,25	1,51					1						1,51	1,50	
	04:00	4,73	3,25	1,47					1						1,47	1,47	
	05:00	4,81	3,26	1,55					1						1,55	1,55	
	06:00	5,26	3,43	1,84					1						1,83	1,84	
	07:00	5,75	3,74	2,01					1						2,00	2,01	
	08:00	6,58	4,31	2,27	1				1						2,26	2,27	
	09:00	7,78	5,07	2,71	1				1						2,71	2,72	
	10:00	8,89	5,89	3,00	1				1						3,01	3,00	
	11:00	9,62	6,61	3,01				1	1						3,03	3,00	
	12:00	9,85	6,83	3,02				1	1						3,04	3,04	
	13:00	9,09	6,49	2,60				1	1						2,62	2,59	
	14:00	8,30	6,70	1,60				1	1						1,60	1,78	
	15:00	7,81	6,62	1,20				1	1						1,37	1,30	
	16:00	7,24	6,91	0,32				1	1						1,35	0,72	
	17:00	7,94	7,84	0,10				1	1						1,35	1,40	
	18:00	8,96	8,94	0,02				1	1						1,35	2,42	
	19:00	9,14	8,96	0,18				1	1						2,19	2,62	
20:00	8,82	8,28	0,55				1	1						2,33	2,32		
21:00	8,15	6,56	1,59				1	1						1,67	1,65		
22:00	7,26	6,50	0,76				1	1						0,78	0,76		
23:00	6,49	5,65	0,84	1			1	1						0,83	1,04		

Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 2 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 2 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,64	4,31	1,33	1				1						1,34	1,32	
	01:00	5,28	4,34	0,94	1				1						0,95	0,95	
	02:00	4,99	4,34	0,66	1				1						0,67	0,66	
	03:00	4,91	4,34	0,56	1				1						0,57	0,57	
	04:00	4,89	4,34	0,55	1				1						0,56	0,56	
	05:00	5,10	4,35	0,75	1				1						0,75	0,76	
	06:00	6,05	4,36	1,69	1				1						1,67	1,70	
	07:00	7,51	4,92	2,59	1				1						2,60	2,61	
	08:00	8,56	5,70	2,86	1				1						2,96	2,96	
	09:00	9,28	7,03	2,25				1	1						2,28	2,24	
	10:00	9,63	7,24	2,40				1	1						2,98	3,01	
	11:00	9,95	7,61	2,34				1	1						3,04	3,04	
	12:00	10,13	8,40	1,72				1	1						3,04	3,04	
	13:00	10,04	8,92	1,12				1	1						3,04	3,04	
	14:00	9,54	8,80	0,74				1	1						2,97	2,96	
	15:00	9,00	8,49	0,51				1	1						2,49	2,49	
	16:00	8,81	8,38	0,44				1	1						2,30	2,31	
	17:00	9,21	8,89	0,32				1	1						2,64	2,67	
	18:00	10,11	9,68	0,43				1	1					1	3,04	3,04	
	19:00	10,20	9,79	0,41				1	1					1	3,03	3,03	
20:00	9,90	9,30	0,61				1	1						3,04	3,04		
21:00	9,09	8,39	0,70				1	1						2,61	2,58		
22:00	7,94	7,31	0,63				1	1						1,47	1,44		
23:00	6,83	6,49	0,34				1	1						0,37	0,34		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 3 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τρίτη, 3 Φεβρουαρίου 2026	00:00	6,02	5,28	0,74	1				1						1,17	1,32
	01:00	5,51	4,76	0,75	1				1						1,18	1,18
	02:00	5,23	4,38	0,85	1				1						1,18	1,29
	03:00	5,05	4,52	0,52	1				1						0,94	0,90
	04:00	5,02	4,42	0,60	1				1						0,68	0,69
	05:00	5,33	4,72	0,61	1				1						0,97	0,99
	06:00	6,28	5,37	0,91	1				1						1,89	1,92
	07:00	7,51	6,72	0,79	1				1						2,31	2,24
	08:00	8,37	7,87	0,50				1	1						1,52	1,59
	09:00	8,29	7,91	0,38				1	1						1,77	1,77
	10:00	8,07	7,71	0,36				1	1						1,57	1,55
	11:00	7,89	7,63	0,26				1	1						1,37	1,37
	12:00	7,84	7,70	0,14				1	1						1,31	1,32
	13:00	7,79	7,71	0,08				1	1						1,28	1,27
	14:00	7,83	7,76	0,07				1	1						1,33	1,32
	15:00	8,03	7,86	0,17				1	1						1,51	1,52
	16:00	8,08	7,92	0,16				1	1						1,55	1,56
	17:00	8,76	8,62	0,14				1	1						2,19	2,22
	18:00	9,93	9,69	0,24				1	1						3,04	3,04
	19:00	10,00	9,78	0,22				1	1						3,04	3,04
20:00	9,66	9,25	0,41				1	1						3,03	3,03	
21:00	8,89	8,60	0,29				1	1						2,42	2,40	
22:00	7,74	7,20	0,54				1	1						1,27	1,24	
23:00	6,74	6,25	0,48				1	1						0,73	0,90	

Το διάστημα 02:15 με 03:10 τα ΑΠ ΑΓΙΟΣ ΣΩΖΩΝ 2, ΤΟΥΡΛΙ παρουσίασαν προβλήματα επικοινωνίας.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τετάρτη, 4 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ(x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τετάρτη, 4 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,75	4,96	0,79	1				1						1,45	1,42
	01:00	5,21	4,49	0,71	1				1						0,89	0,88
	02:00	4,98	4,08	0,90					1						1,50	1,55
	03:00	4,76	3,64	1,12					1						1,49	1,48
	04:00	4,79	3,40	1,39					1						1,50	1,51
	05:00	5,08	3,49	1,58					1						1,75	1,74
	06:00	5,99	4,30	1,69					1						2,07	2,07
	07:00	7,05	5,13	1,92	1				1						2,35	2,37
	08:00	7,76	5,66	2,10	1				1						2,54	2,54
	09:00	7,94	5,66	2,28	1				1						2,72	2,72
	10:00	7,87	5,99	1,89	1				1						2,74	2,74
	11:00	7,86	5,69	2,17	1				1						2,73	2,73
	12:00	8,38	6,18	2,20	1				1						2,93	2,92
	13:00	8,59	6,59	2,00	1				1				1		3,00	3,00
	14:00	8,45	6,38	2,07	1				1				1		2,96	2,95
	15:00	7,53	5,70	1,83	1				1						2,64	2,64
	16:00	7,73	6,08	1,66	1				1						2,31	2,26
	17:00	8,40	6,81	1,59				1	1						1,83	1,87
	18:00	9,33	7,28	2,05				1	1						2,51	2,80
	19:00	9,53	7,82	1,71				1	1						1,80	3,00
20:00	9,17	7,38	1,79				1	1						1,82	2,66	
21:00	8,30	6,57	1,73				1	1						1,82	1,80	
22:00	7,31	5,54	1,76				1	1						1,82	0,96	
23:00	6,32	4,57	1,75	1			1							1,78	1,99	

Από τις απογευματινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 5 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 5 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,48	4,33	1,15	1			1							1,17	1,15	
	01:00	5,05	4,22	0,82	1			1							0,82	0,89	
	02:00	4,89	3,29	1,60				1							1,60	1,60	
	03:00	4,67	3,25	1,42				1							1,42	1,42	
	04:00	4,71	3,31	1,39				1							1,40	1,39	
	05:00	5,10	4,29	0,81	1			1							0,82	0,81	
	06:00	5,90	4,36	1,54	1			1							1,53	1,55	
	07:00	6,96	5,20	1,76	1			1							1,75	2,40	
	08:00	8,05	6,53	1,52	1			1	1						1,52	1,90	
	09:00	8,75	7,26	1,50				1	1						1,52	2,24	
	10:00	9,21	7,70	1,51				1	1						1,52	2,56	
	11:00	9,39	7,87	1,52				1	1						1,52	2,37	
	12:00	9,52	8,00	1,52				1	1						1,52	2,50	
	13:00	8,99	7,47	1,52				1	1						1,52	2,42	
	14:00	8,28	6,75	1,52				1	1						1,52	1,78	
	15:00	7,95	6,45	1,51				1	1						1,51	1,44	
	16:00	7,84	6,51	1,34				1	1						1,34	1,34	
	17:00	8,18	6,53	1,64				1	1						1,63	1,66	
	18:00	9,25	6,75	2,50				1	1						2,70	2,72	
	19:00	9,22	7,91	1,30				1	1						1,92	2,71	
20:00	8,86	8,11	0,75				1	1						2,03	2,34		
21:00	8,21	7,84	0,37				1	1						1,74	1,70		
22:00	7,22	7,20	0,02				1	1						0,74	0,73		
23:00	6,30	6,27	0,03				1	1						1,06	1,26		

Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Παρασκευή, 6 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 6 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,48	5,36	0,12			1	1							1,17	1,16	
	01:00	5,09	5,01	0,08			1	1							0,76	0,76	
	02:00	4,87	4,83	0,04			1	1							0,86	0,91	
	03:00	4,74	4,73	0,00				1							1,49	1,48	
	04:00	4,69	4,65	0,04				1							1,41	1,41	
	05:00	4,95	4,92	0,02				1							1,45	1,43	
	06:00	5,78	5,77	0,02			1	1							1,43	1,45	
	07:00	6,61	6,61	0,00			1	1					1		1,91	1,91	
	08:00	7,17	7,16	0,02			1	1					1		2,05	2,06	
	09:00	7,09	6,90	0,19			1	1					1	1	1,97	1,97	
	10:00	6,87	6,16	0,71			1	1					1		2,10	2,10	
	11:00	6,54	5,41	1,13			1	1							2,03	2,03	
	12:00	7,03	6,13	0,90			1	1							2,15	2,14	
	13:00	7,49	6,92	0,56	1		1	1							2,05	2,07	
	14:00	7,45	5,56	1,89	1		1	1							2,13	2,13	
	15:00	7,58	5,70	1,87	1			1							2,45	2,45	
	16:00	7,65	5,97	1,67	1			1							2,53	2,52	
	17:00	8,47	6,07	2,39	1			1							2,61	2,62	
	18:00	9,44	6,94	2,50	1		1	1							2,92	2,92	
	19:00	9,37	7,33	2,04	1		1	1							2,91	2,91	
20:00	8,86	7,68	1,18	1		1	1							2,75	2,75		
21:00	8,00	6,84	1,16	1		1	1							2,49	2,47		
22:00	7,06	6,30	0,76	1		1	1							1,69	1,69		
23:00	6,21	5,67	0,53			1	1							1,46	1,51		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 7 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 7 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,54	4,89	0,65			1	1							1,28	1,28	
	01:00	5,08	4,56	0,52				1							1,32	1,37	
	02:00	4,92	4,82	0,09				1							1,67	1,66	
	03:00	4,67	4,09	0,58				1							1,42	1,41	
	04:00	4,62	3,74	0,88				1							1,36	1,37	
	05:00	4,80	3,75	1,05				1							1,53	1,54	
	06:00	5,35	4,61	0,74			1	1							1,45	1,43	
	07:00	5,83	4,72	1,11			1	1							1,44	1,45	
	08:00	6,51	5,35	1,16			1	1							2,12	2,13	
	09:00	6,69	4,89	1,81			1	1							2,33	2,33	
	10:00	6,60	4,84	1,76			1	1							2,26	2,25	
	11:00	6,44	4,72	1,72			1	1							2,12	2,12	
	12:00	6,41	5,19	1,22			1	1							2,08	2,07	
	13:00	6,42	5,57	0,85			1	1							2,08	2,07	
	14:00	6,14	5,44	0,70			1	1							1,82	1,81	
	15:00	6,03	4,89	1,14			1	1							1,69	1,69	
	16:00	6,59	5,61	0,98			1	1							2,18	2,19	
	17:00	7,29	6,78	0,51			1	1	1						1,05	0,91	
	18:00	8,49	8,04	0,45				1	1						1,93	1,95	
	19:00	8,57	8,00	0,57				1	1						2,07	2,06	
20:00	8,15	7,66	0,49				1	1						1,66	1,65		
21:00	7,47	7,03	0,45				1	1						0,99	0,97		
22:00	6,83	6,56	0,27				1	1						0,34	0,33		
23:00	6,03	5,69	0,34			1	1							0,82	0,96		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 8 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 8 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,40	4,77	0,63			1	1							1,08	1,07	
	01:00	4,86	4,46	0,40			1	1							0,60	0,61	
	02:00	4,70	4,39	0,31				1							1,40	1,45	
	03:00	4,51	4,11	0,40				1							1,35	1,36	
	04:00	4,43	4,24	0,19				1							1,22	1,18	
	05:00	4,57	4,54	0,03				1							1,30	1,31	
	06:00	4,92	4,80	0,12			1	1							0,91	0,88	
	07:00	5,32	5,26	0,07			1	1							0,96	0,97	
	08:00	5,94	5,92	0,01			1	1							1,58	1,59	
	09:00	6,60	6,59	0,01	1		1	1							1,68	1,65	
	10:00	6,83	6,83	0,00	1		1	1							1,41	1,41	
	11:00	7,28	7,19	0,09	1		1	1							1,83	1,84	
	12:00	7,82	7,35	0,48	1		1	1							2,39	2,40	
	13:00	7,61	7,33	0,28	1		1	1							2,22	2,21	
	14:00	6,54	6,29	0,26	1		1	1							1,20	1,18	
	15:00	5,91	5,73	0,18			1	1							1,57	1,58	
	16:00	5,78	5,78	0,01			1	1							1,43	1,44	
	17:00	6,71	6,70	0,01	1		1	1							1,79	1,80	
	18:00	8,02	8,01	0,00	1		1	1							2,58	2,58	
	19:00	8,29	8,29	0,00	1		1	1						1	2,58	2,58	
20:00	7,93	7,93	0,00	1		1	1							2,33	2,34		
21:00	7,69	7,69	0,00	1		1	1							2,29	2,29		
22:00	6,91	6,91	0,00	1		1	1							1,52	1,50		
23:00	6,11	6,11	0,00	1		1	1							0,91	0,95		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 9 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 9 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,34	5,34	0,00			1	1							1,02	1,01	
	01:00	4,86	4,86	0,00			1	1							0,52	0,51	
	02:00	4,69	4,68	0,01			1	1							0,36	0,36	
	03:00	4,50	4,48	0,02			1	1							0,15	0,16	
	04:00	4,50	4,46	0,04			1	1							0,16	0,16	
	05:00	4,77	4,57	0,20			1	1							0,42	0,43	
	06:00	5,51	5,23	0,27			1	1							1,14	1,15	
	07:00	6,64	6,28	0,36			1	1							2,09	2,09	
	08:00	7,33	6,90	0,42	1		1	1							1,91	1,91	
	09:00	7,83	7,16	0,67	1		1	1							2,39	2,40	
	10:00	8,29	7,55	0,74	1		1	1							2,84	2,86	
	11:00	8,24	7,61	0,63	1		1	1							2,63	2,12	
	12:00	8,46	8,19	0,26				1	1						0,89	0,92	
	13:00	8,38	6,96	1,42				1	1						1,89	1,87	
	14:00	7,85	6,55	1,30				1	1						1,30	1,32	
	15:00	8,41	6,52	1,88				1	1						1,89	1,90	
	16:00	8,46	6,53	1,93				1	1						1,95	1,94	
	17:00	8,87	6,70	2,17				1	1						2,33	2,35	
	18:00	9,37	6,92	2,45				1	1						2,84	2,85	
	19:00	9,44	7,23	2,21				1	1						2,94	2,94	
	20:00	9,26	6,71	2,55				1	1						2,76	2,75	
	21:00	8,31	6,49	1,82				1	1						1,84	1,81	
	22:00	7,35	6,50	0,85				1	1						0,87	0,85	
23:00	6,42	6,03	0,39				1	1						0,38	0,52		

Μερική διακοπή στις 11:40 λόγω κακοκαιρίας.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 10 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 10 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,70	4,27	1,43			1		1						1,43	1,44	
	01:00	5,27	3,42	1,84					1						1,84	1,84	
	02:00	5,07	3,30	1,76					1						1,77	1,76	
	03:00	4,84	3,25	1,59					1						1,59	1,59	
	04:00	4,91	3,26	1,64					1						1,64	1,65	
	05:00	5,21	3,39	1,82					1						1,81	1,82	
	06:00	6,13	4,05	2,08					1						2,08	2,09	
	07:00	7,38	4,81	2,57			1		1						2,56	2,57	
	08:00	8,52	5,58	2,94			1		1						2,95	2,95	
	09:00	9,24	6,21	3,03			1		1						3,04	3,04	
	10:00	9,62	6,59	3,03			1		1						3,04	3,04	
	11:00	9,67	6,64	3,03			1		1						3,04	3,04	
	12:00	10,06	7,03	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	13:00	9,88	6,86	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	14:00	9,27	6,36	2,90	1		1		1						3,04	3,04	
	15:00	8,79	5,94	2,85	1		1		1						3,04	3,04	
	16:00	8,84	6,01	2,83	1		1		1						3,04	3,04	
	17:00	9,39	7,05	2,34					1	1					2,50	2,53	
	18:00	10,14	7,73	2,40					1	1					3,04	3,04	
	19:00	10,11	8,35	1,76					1	1					3,04	3,04	
20:00	9,61	7,87	1,74					1	1					2,97	2,97		
21:00	8,81	7,24	1,57					1	1					2,32	2,30		
22:00	7,91	6,71	1,20					1	1					1,42	1,41		
23:00	6,87	6,48	0,38					1	1					0,41	0,38		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 11 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 11 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,88	5,61	0,26			1		1						0,72	0,97	
	01:00	5,34	5,25	0,09			1		1						1,02	1,01	
	02:00	5,09	5,01	0,08			1		1						0,76	0,76	
	03:00	4,94	4,91	0,04			1		1						0,60	0,60	
	04:00	5,00	4,98	0,02			1		1						0,66	0,67	
	05:00	5,25	5,24	0,01			1		1						0,91	0,91	
	06:00	6,11	5,99	0,13			1		1						1,75	1,76	
	07:00	7,20	7,03	0,16			1	1	1						1,45	1,28	
	08:00	7,84	7,67	0,16				1	1						1,33	1,32	
	09:00	7,90	7,85	0,05				1	1						1,31	1,33	
	10:00	8,28	8,26	0,03				1	1						1,61	1,59	
	11:00	8,42	8,21	0,20				1	1						1,90	1,89	
	12:00	8,23	7,72	0,51				1	1						1,73	1,73	
	13:00	8,11	7,17	0,93				1	1						1,61	1,59	
	14:00	7,17	6,52	0,65				1	1						0,68	0,66	
	15:00	7,14	6,52	0,61				1	1						0,62	0,61	
	16:00	7,38	6,53	0,84				1	1						0,85	0,85	
	17:00	8,23	6,72	1,51				1	1						1,67	1,68	
	18:00	9,45	7,10	2,35				1	1						2,81	2,83	
19:00	9,77	7,06	2,71				1	1						3,01	3,02		
20:00	9,31	6,70	2,61				1	1						2,79	2,77		
21:00	8,53	6,58	1,95				1	1						2,05	2,03		
22:00	7,50	6,50	0,99				1	1						1,01	0,99		
23:00	6,48	6,36	0,12				1	1						0,13	0,12		

Κατά τις νυχτερινές ώρες επικρατούσε απάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 12 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 12 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,68	4,70	0,98	1				1						0,97	1,09	
	01:00	5,16	4,33	0,82	1				1						0,83	0,82	
	02:00	4,96	4,34	0,62	1				1						0,63	0,63	
	03:00	4,76	4,34	0,42	1				1						0,43	0,43	
	04:00	4,83	4,35	0,48	1				1						0,48	0,48	
	05:00	5,07	4,53	0,54	1				1						0,71	0,72	
	06:00	5,88	4,62	1,26	1				1						1,51	1,53	
	07:00	6,83	4,69	2,14	1				1						2,14	2,15	
	08:00	7,83	5,35	2,48	1				1						2,48	2,48	
	09:00	8,65	5,70	2,95	1				1						2,95	2,97	
	10:00	9,15	6,13	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	11:00	9,37	6,35	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	12:00	9,32	6,30	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	13:00	9,35	6,44	2,91	1		1		1						3,04	3,04	
	14:00	8,26	7,26	1,00	1		1		1						2,70	2,68	
	15:00	7,19	6,93	0,27	1		1		1						1,67	1,56	
	16:00	7,42	7,21	0,20				1	1						0,54	0,56	
	17:00	8,06	7,95	0,11				1	1						1,51	1,53	
	18:00	9,19	8,96	0,23				1	1						2,66	2,67	
	19:00	9,21	8,85	0,36				1	1						2,70	2,70	
20:00	8,69	7,89	0,80				1	1						2,20	2,19		
21:00	7,88	6,69	1,19				1	1						1,40	1,38		
22:00	6,99	6,16	0,83				1	1						0,87	1,02		
23:00	6,15	4,86	1,28			1		1						1,80	1,79		

Κατά τις πρώτες πρωινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 13 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 13 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,45	5,06	0,39			1		1						1,14	1,12	
	01:00	5,01	4,54	0,48			1		1						0,94	0,97	
	02:00	4,79	4,49	0,29					1						1,50	1,50	
	03:00	4,72	4,69	0,03					1						1,49	1,49	
	04:00	4,75	4,75	0,00			1		1						0,62	0,58	
	05:00	4,88	4,83	0,05			1		1						0,53	0,54	
	06:00	5,64	5,54	0,10			1		1						1,26	1,28	
	07:00	6,64	6,09	0,55			1		1						2,19	2,21	
	08:00	7,37	6,13	1,24			1		1						2,57	2,57	
	09:00	7,51	6,18	1,34			1		1						2,48	2,45	
	10:00	7,86	6,44	1,42	1		1		1						2,43	2,43	
	11:00	7,49	6,65	0,84	1		1		1						2,07	2,07	
	12:00	7,44	7,06	0,38	1		1		1						2,06	2,03	
	13:00	7,12	6,94	0,18	1		1		1						1,68	1,70	
	14:00	7,38	6,57	0,81	1		1		1						1,96	1,96	
	15:00	7,16	6,58	0,58	1		1		1						1,77	1,77	
	16:00	7,26	6,90	0,36	1		1		1						1,20	1,05	
	17:00	7,96	7,79	0,18					1	1					1,40	1,43	
	18:00	9,08	8,89	0,18					1	1					2,53	2,55	
	19:00	9,20	9,05	0,15					1	1					2,69	2,69	
20:00	8,86	8,52	0,33					1	1					2,36	2,35		
21:00	7,99	7,65	0,34					1	1					1,51	1,49		
22:00	7,13	6,99	0,14					1	1					0,65	0,63		
23:00	6,26	6,18	0,07	1					1					1,02	1,17		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 14 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 14 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,53	5,43	0,11	1				1						1,21	1,20	
	01:00	5,16	5,03	0,12	1				1						0,85	0,83	
	02:00	4,89	4,86	0,03					1						1,06	1,13	
	03:00	4,69	4,68	0,00					1						1,44	1,43	
	04:00	4,64	4,55	0,09					1						1,38	1,39	
	05:00	4,86	4,67	0,19	1				1						0,73	0,72	
	06:00	5,41	5,15	0,26	1				1						1,05	1,07	
	07:00	5,93	5,63	0,30	1				1						1,58	1,60	
	08:00	6,44	6,10	0,34	1				1						2,09	2,09	
	09:00	6,71	6,30	0,41	1				1						2,34	2,34	
	10:00	6,43	5,78	0,65	1				1						2,08	2,05	
	11:00	5,93	5,38	0,55	1				1						1,58	1,57	
	12:00	6,25	5,67	0,58	1				1						1,84	1,85	
	13:00	6,98	6,54	0,43	1				1				1		2,11	2,11	
	14:00	6,79	6,17	0,62	1				1				1		1,96	1,96	
	15:00	6,41	5,73	0,68	1				1						1,98	1,98	
	16:00	6,73	5,81	0,92	1				1						2,08	2,09	
	17:00	7,31	6,04	1,27	1				1						2,21	2,22	
	18:00	8,71	6,81	1,90	1		1		1						2,69	2,69	
19:00	8,73	6,48	2,25	1		1		1						2,71	2,71		
20:00	8,30	5,99	2,31	1		1		1						2,58	2,58		
21:00	7,62	5,47	2,15	1		1		1						2,22	2,21		
22:00	6,77	5,35	1,43	1		1		1						1,43	1,43		
23:00	6,04	4,82	1,22	1				1						1,23	1,25		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 15 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Σ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Κυριακή, 15 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,46	4,31	1,15	1				1						1,16	1,14
	01:00	4,99	4,22	0,77	1				1						0,77	0,80
	02:00	4,77	3,33	1,44					1						1,44	1,47
	03:00	4,53	3,26	1,27					1						1,28	1,27
	04:00	4,43	3,27	1,16					1						1,16	1,17
	05:00	4,53	3,28	1,25					1						1,27	1,27
	06:00	4,81	3,26	1,56					1						1,55	1,55
	07:00	5,17	4,01	1,17			1		1						1,18	1,16
	08:00	5,87	4,36	1,51			1		1						1,50	1,52
	09:00	6,66	4,47	2,19			1		1						2,18	2,19
	10:00	7,25	4,87	2,38			1		1						2,38	2,37
	11:00	7,64	5,96	1,69			1		1						1,70	2,33
	12:00	8,03	6,67	1,36			1		1						1,52	2,41
	13:00	7,54	6,03	1,51	1		1		1						1,52	2,10
	14:00	6,71	5,64	1,07	1		1		1						1,52	1,30
	15:00	6,47	5,97	0,50	1		1		1						1,52	1,02
	16:00	7,07	6,08	1,00	1		1		1						1,52	1,63
	17:00	7,44	6,11	1,32	1		1		1						1,52	1,99
	18:00	8,15	6,15	2,01	1		1		1						1,99	2,49
	19:00	8,56	5,91	2,65	1		1		1						2,65	2,65
20:00	8,33	5,75	2,58	1		1		1						2,59	2,59	
21:00	7,66	5,42	2,25	1		1		1						2,26	2,24	
22:00	6,73	5,39	1,34	1		1		1						1,35	1,33	
23:00	5,86	5,00	0,86	1		1		1						0,86	0,90	

Καθόλη την διάρκεια της ημέρας επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 16 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 16 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,14	4,24	0,90	1				1						0,92	0,91	
	01:00	4,73	3,41	1,32					1						1,34	1,40	
	02:00	4,55	3,25	1,29					1						1,30	1,30	
	03:00	4,33	3,26	1,07					1						1,07	1,07	
	04:00	4,36	3,27	1,10					1						1,10	1,10	
	05:00	4,60	3,27	1,34					1						1,33	1,34	
	06:00	5,32	3,68	1,63					1						1,64	1,65	
	07:00	6,27	4,36	1,91					1						1,93	1,94	
	08:00	6,68	4,65	2,04	1				1						2,07	2,07	
	09:00	6,85	4,90	1,94	1				1						2,12	2,12	
	10:00	6,83	5,04	1,79	1				1						2,11	2,11	
	11:00	6,41	4,72	1,69	1				1						1,99	1,99	
	12:00	6,24	4,51	1,73	1				1						1,86	1,87	
	13:00	6,57	4,61	1,96	1				1						2,00	1,98	
	14:00	6,46	4,56	1,90			1		1						1,99	2,00	
	15:00	6,16	4,54	1,62			1		1						1,79	1,78	
	16:00	5,89	4,90	0,99			1		1						1,54	1,55	
	17:00	6,59	6,30	0,29			1		1						1,29	1,11	
	18:00	8,00	7,77	0,23				1	1						1,31	1,37	
	19:00	8,48	7,92	0,56				1	1						1,98	1,97	
20:00	8,26	7,89	0,37				1	1						1,76	1,75		
21:00	7,55	7,17	0,38				1	1						1,06	1,04		
22:00	6,71	6,34	0,37				1	1						0,43	0,56		
23:00	5,87	4,94	0,93			1		1						1,55	1,55		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 17 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ (x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 17 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,10	4,21	0,89			1		1						0,97	1,03	
	01:00	4,73	3,49	1,24					1						1,46	1,46	
	02:00	4,47	3,31	1,16					1						1,23	1,22	
	03:00	4,33	3,32	1,01					1						1,07	1,07	
	04:00	4,36	3,29	1,07					1						1,09	1,09	
	05:00	4,64	3,34	1,30					1						1,34	1,35	
	06:00	5,33	3,81	1,52					1						1,64	1,65	
	07:00	6,14	4,52	1,62			1		1						1,86	1,87	
	08:00	6,63	4,59	2,04			1		1						2,05	2,05	
	09:00	7,18	4,96	2,22			1		1						2,23	2,23	
	10:00	7,36	5,08	2,28			1		1						2,28	2,28	
	11:00	7,15	4,95	2,20			1		1						2,22	2,21	
	12:00	7,51	5,19	2,32			1		1						2,32	2,32	
	13:00	7,83	5,40	2,43			1		1						2,43	2,43	
	14:00	7,35	5,07	2,29			1		1						2,29	2,29	
	15:00	6,84	4,73	2,11			1		1						2,12	2,12	
	16:00	7,14	5,03	2,11			1		1						2,21	2,21	
	17:00	7,66	6,08	1,59			1		1						2,36	2,37	
	18:00	8,66	6,85	1,81	1		1		1						2,99	2,99	
	19:00	9,03	6,93	2,10	1		1		1						3,04	3,04	
20:00	8,71	7,25	1,46	1		1		1						3,01	3,01		
21:00	7,87	7,50	0,37	1		1		1						2,49	2,46		
22:00	7,02	6,24	0,79	1		1		1						1,69	1,69		
23:00	6,02	5,08	0,94			1		1						1,70	1,70		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 18 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 18 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,28	3,95	1,33			1		1						1,38	1,39	
	01:00	4,86	3,28	1,58					1						1,61	1,60	
	02:00	4,72	3,75	0,97					1						1,46	1,46	
	03:00	4,67	3,57	1,10					1						1,42	1,41	
	04:00	4,63	3,96	0,66					1						1,36	1,36	
	05:00	4,91	4,28	0,62					1						1,45	1,42	
	06:00	5,74	4,90	0,83			1		1						1,36	1,39	
	07:00	6,68	5,60	1,08			1		1						2,24	2,26	
	08:00	7,85	6,65	1,20			1		1				1		2,69	2,70	
	09:00	8,62	8,22	0,40			1		1				1	1	2,52	2,51	
	10:00	8,80	8,60	0,21				1	1						2,12	1,99	
	11:00	8,93	8,93	0,01				1	1						2,20	2,25	
	12:00	8,53	8,51	0,02				1	1						1,99	1,99	
	13:00	8,45	8,40	0,06				1	1						1,63	1,65	
	14:00	7,05	7,01	0,04				1	1						0,63	0,60	
	15:00	6,49	6,48	0,00				1	1						0,05	0,05	
	16:00	6,47	6,43	0,04				1	1						0,04	0,04	
	17:00	7,47	7,00	0,47				1	1						0,91	0,94	
	18:00	8,85	8,45	0,39				1	1						2,27	2,31	
	19:00	9,20	8,74	0,46				1	1						2,70	2,69	
20:00	9,00	8,34	0,66				1	1						2,49	2,48		
21:00	8,38	6,71	1,67				1	1						1,91	1,88		
22:00	7,42	6,49	0,93				1	1						0,95	0,92		
23:00	6,44	6,20	0,24				1	1						0,35	0,47		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 19 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ε Σ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ.ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 19 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,59	4,73	0,85	1				1						1,27	1,26	
	01:00	5,03	4,25	0,78	1				1						1,02	1,06	
	02:00	4,86	4,12	0,74					1						1,61	1,61	
	03:00	4,68	4,06	0,62					1						1,43	1,43	
	04:00	4,74	4,21	0,52					1						1,47	1,48	
	05:00	5,04	4,80	0,24					1						1,72	1,72	
	06:00	5,85	5,80	0,06	1				1						1,68	1,67	
	07:00	6,82	6,82	0,00	1		1		1						1,79	1,80	
	08:00	7,31	7,30	0,01	1		1		1						1,87	1,88	
	09:00	7,17	7,17	0,00	1		1		1						1,77	1,75	
	10:00	6,83	6,83	0,00	1		1		1						1,43	1,42	
	11:00	6,49	6,42	0,07	1		1		1						1,09	1,08	
	12:00	6,43	6,30	0,14	1		1		1						1,02	1,01	
	13:00	6,13	5,87	0,25	1		1		1						0,71	0,71	
	14:00	6,02	5,65	0,37	1		1		1						0,72	0,75	
	15:00	5,88	5,29	0,59			1		1						1,48	1,53	
	16:00	6,28	5,28	1,00			1		1						1,89	1,89	
	17:00	7,03	5,83	1,20			1		1						2,16	2,16	
	18:00	8,52	6,97	1,54	1		1		1						2,59	2,61	
19:00	9,09	6,99	2,10	1		1		1						2,82	2,82		
20:00	8,87	6,42	2,45	1		1		1						2,75	2,75		
21:00	8,11	5,73	2,38	1		1		1						2,49	2,49		
22:00	7,18	5,27	1,91	1		1		1						1,92	1,93		
23:00	6,27	4,41	1,86	1					1					1,87	1,85		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 20 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 20 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,39	4,29	1,10	1				1						1,11	1,11	
	01:00	5,01	3,48	1,54					1						1,53	1,56	
	02:00	4,77	3,30	1,47					1						1,48	1,48	
	03:00	4,60	3,26	1,34					1						1,35	1,34	
	04:00	4,62	3,25	1,38					1						1,38	1,37	
	05:00	4,83	3,34	1,49					1						1,48	1,49	
	06:00	5,65	3,91	1,74					1						1,73	1,75	
	07:00	6,52	4,50	2,02	1				1						2,02	2,02	
	08:00	7,09	4,89	2,19	1				1						2,19	2,20	
	09:00	7,10	4,90	2,20	1				1						2,21	2,20	
	10:00	7,23	4,99	2,23	1				1						2,23	2,24	
	11:00	7,39	5,10	2,29	1				1						2,29	2,29	
	12:00	7,50	5,18	2,32	1				1						2,32	2,33	
	13:00	6,91	4,77	2,14	1				1						2,14	2,14	
	14:00	6,63	4,57	2,06	1				1						2,06	2,05	
	15:00	6,80	4,70	2,10	1				1						2,10	2,10	
	16:00	7,38	5,09	2,29	1				1						2,29	2,29	
	17:00	8,00	5,53	2,47	1				1						2,47	2,48	
	18:00	8,95	6,19	2,76	1		1		1						2,76	2,77	
	19:00	9,19	6,41	2,77	1		1		1						2,85	2,85	
20:00	8,86	6,23	2,63	1		1		1						2,75	2,75		
21:00	8,09	5,96	2,13	1		1		1						2,50	2,49		
22:00	7,22	5,57	1,64	1		1		1						1,90	1,88		
23:00	6,38	5,60	0,77	1				1						1,59	1,60		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 21 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 21 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,70	5,02	0,68	1				1						1,39	1,37	
	01:00	5,24	5,20	0,04	1				1						0,91	0,91	
	02:00	4,99	4,93	0,06	1				1						0,66	0,66	
	03:00	4,81	4,44	0,37	1				1						0,49	0,48	
	04:00	4,77	4,36	0,41	1				1						0,43	0,44	
	05:00	4,99	4,36	0,63	1				1						0,63	0,64	
	06:00	5,45	4,36	1,09	1				1						1,10	1,10	
	07:00	6,10	4,43	1,67	1				1						1,72	1,74	
	08:00	6,97	5,01	1,96	1				1						2,42	2,43	
	09:00	8,06	6,06	2,00	1		1		1						2,75	2,76	
	10:00	8,35	6,65	1,71	1		1		1						2,91	2,90	
	11:00	8,31	7,56	0,75	1		1		1						1,38	1,27	
	12:00	8,64	7,88	0,76				1	1						2,02	2,01	
	13:00	8,56	8,08	0,48				1	1						2,05	2,05	
	14:00	8,18	7,88	0,29				1	1						1,67	1,66	
	15:00	8,36	7,62	0,74				1	1						1,86	1,85	
	16:00	8,31	7,04	1,28				1	1						1,77	1,78	
	17:00	8,50	6,54	1,96				1	1						1,96	1,97	
	18:00	9,13	6,55	2,58				1	1						2,59	2,61	
	19:00	9,31	6,74	2,57				1	1						2,80	2,79	
20:00	8,97	6,84	2,13				1	1						2,48	2,47		
21:00	8,25	6,59	1,66				1	1						1,78	1,75		
22:00	7,43	6,50	0,93				1	1						0,94	0,93		
23:00	6,58	5,99	0,59	1			1	1						0,58	0,79		

Τις πρώτες πρωινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 22 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ε Σ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Κυριακή, 22 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,86	4,29	1,57	1				1						1,58	1,56
	01:00	5,37	3,96	1,41	1				1						1,41	1,44
	02:00	5,17	3,37	1,79					1						1,81	1,81
	03:00	5,06	3,30	1,76					1						1,76	1,76
	04:00	4,91	3,26	1,65					1						1,65	1,65
	05:00	5,03	3,29	1,74					1						1,74	1,74
	06:00	5,42	3,53	1,89					1						1,89	1,89
	07:00	6,21	4,12	2,10	1				1						2,09	2,11
	08:00	7,23	4,71	2,52	1				1						2,52	2,53
	09:00	8,04	5,25	2,79	1				1						2,80	2,82
	10:00	8,70	5,71	2,98	1		1		1						3,01	3,02
	11:00	8,99	6,02	2,97	1		1		1						3,04	3,04
	12:00	9,17	6,30	2,86	1		1		1						3,04	3,04
	13:00	8,79	5,91	2,88	1		1		1						3,03	3,03
	14:00	7,57	5,41	2,16	1		1		1						2,20	2,17
	15:00	6,86	5,42	1,44	1		1		1						1,44	1,45
	16:00	7,05	5,43	1,62	1		1		1						1,63	1,63
	17:00	8,02	5,56	2,45	1		1		1						2,55	2,58
	18:00	9,01	6,64	2,36	1		1		1						3,04	3,04
	19:00	9,30	7,35	1,95	1		1		1						3,04	3,04
20:00	9,06	7,03	2,03	1		1		1						3,04	3,04	
21:00	8,62	6,52	2,10	1		1		1						2,98	2,97	
22:00	7,81	5,66	2,15	1		1		1						2,43	2,41	
23:00	6,88	5,30	1,58	1		1		1						1,74	1,77	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Δευτέρα, 23 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Δευτέρα, 23 Φεβρουαρίου 2026	00:00	6,18	4,57	1,61			1		1						1,88	1,86
	01:00	5,66	4,33	1,33			1		1						1,34	1,33
	02:00	5,42	4,35	1,07			1		1						1,20	1,20
	03:00	5,19	4,35	0,84			1		1						0,85	0,86
	04:00	5,16	4,43	0,73			1		1						0,82	0,82
	05:00	5,26	4,65	0,61			1		1						0,91	0,92
	06:00	5,67	5,25	0,41			1		1						1,31	1,32
	07:00	6,19	5,81	0,39			1		1						1,83	1,85
	08:00	6,90	6,48	0,42	1		1		1						1,88	1,86
	09:00	7,14	6,84	0,30	1		1		1						1,71	1,72
	10:00	7,19	7,02	0,17	1		1		1						1,77	1,77
	11:00	6,84	6,78	0,05	1		1		1						1,42	1,42
	12:00	6,56	6,54	0,01	1		1		1						1,16	1,15
	13:00	6,00	6,00	0,01	1		1		1						0,71	0,77
	14:00	5,29	5,29	0,00			1		1						0,96	0,94
	15:00	5,70	5,70	0,00			1		1						1,32	1,35
	16:00	5,92	5,92	0,00			1		1						1,58	1,59
	17:00	6,70	6,70	0,00					1	1					1,26	1,13
	18:00	8,42	8,41	0,01					1	1					1,83	1,88
	19:00	9,23	9,23	0,01					1	1					2,71	2,72
20:00	8,97	8,97	0,00					1	1					2,47	2,45	
21:00	8,32	8,31	0,01					1	1					1,84	1,82	
22:00	7,32	7,27	0,05					1	1					0,84	0,82	
23:00	6,45	6,38	0,07					1	1					0,85	1,02	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 24 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ε Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 24 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,64	5,52	0,12	1				1						1,33	1,31	
	01:00	5,20	5,08	0,12	1				1						0,88	0,87	
	02:00	4,99	4,84	0,15	1				1						1,11	1,15	
	03:00	4,84	4,74	0,10					1						1,58	1,59	
	04:00	4,82	4,73	0,09					1						1,49	1,48	
	05:00	5,11	5,05	0,07	1				1						0,85	0,85	
	06:00	5,88	5,76	0,12	1				1						1,35	1,53	
	07:00	6,82	6,61	0,21	1		1		1						1,95	1,95	
	08:00	7,34	7,03	0,31	1		1		1						1,90	1,91	
	09:00	7,47	7,10	0,37	1		1		1						2,06	2,04	
	10:00	7,30	6,75	0,55	1		1		1						1,90	1,89	
	11:00	6,77	5,85	0,91	1		1		1						1,25	1,21	
	12:00	6,63	5,84	0,78	1	1			1						0,82	0,88	
	13:00	7,20	5,83	1,37	1	1			1						2,02	2,04	
	14:00	6,75	5,33	1,42	1				1						2,09	2,09	
	15:00	6,93	5,05	1,87	1				1						2,14	2,15	
	16:00	7,16	5,28	1,88	1				1						2,22	2,22	
	17:00	7,72	6,39	1,32					1	1					1,83	1,79	
	18:00	8,99	7,87	1,12					1	1					2,43	2,45	
	19:00	9,48	7,72	1,76					1	1					2,92	2,92	
20:00	9,10	7,52	1,58					1	1					2,62	2,62		
21:00	8,30	7,49	0,81					1	1					1,82	1,80		
22:00	7,39	7,19	0,20					1	1					0,91	0,89		
23:00	6,57	6,44	0,13	1					1					1,11	1,37		

Δοκιμαστική λειτουργία G2.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 25 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Θριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 25 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,65	5,18	0,48	1				1						1,36	1,33	
	01:00	5,15	4,17	0,97	1				1						1,15	1,18	
	02:00	4,98	3,93	1,05					1						1,72	1,71	
	03:00	4,79	4,00	0,79					1						1,53	1,53	
	04:00	4,81	4,01	0,81					1						1,56	1,56	
	05:00	5,02	4,02	1,00					1						1,70	1,70	
	06:00	5,85	4,27	1,58					1						1,96	1,96	
	07:00	6,72	4,83	1,88	1				1						2,29	2,31	
	08:00	7,17	5,66	1,51	1				1					1	2,29	2,31	
	09:00	7,17	5,80	1,38	1				1					1	2,35	2,33	
	10:00	7,15	6,35	0,80	1		1		1						2,12	2,14	
	11:00	6,84	6,33	0,52	1		1		1						1,44	1,43	
	12:00	6,82	6,59	0,23	1		1		1						1,10	1,07	
	13:00	6,76	6,49	0,28	1	1			1						1,27	1,30	
	14:00	6,29	6,10	0,18	1	1			1						0,89	0,87	
	15:00	6,05	6,04	0,01	1	1			1						0,77	0,86	
	16:00	6,13	6,12	0,00	1				1						1,78	1,79	
	17:00	6,93	6,93	0,00	1				1	1					1,31	1,18	
	18:00	8,55	8,55	0,00					1	1					1,97	2,01	
	19:00	9,42	9,41	0,01					1	1					2,89	2,89	
20:00	9,17	9,15	0,02					1	1					2,67	2,66		
21:00	8,51	8,43	0,08					1	1					2,02	2,00		
22:00	7,57	7,47	0,11					1	1					1,10	1,07		
23:00	6,56	6,37	0,19	1					1					1,03	1,25		

Δοκιμαστική λειτουργία G2.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 26 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 26 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,62	5,33	0,29	1				1						1,31	1,29	
	01:00	5,10	4,77	0,34	1				1						0,95	1,00	
	02:00	4,95	4,50	0,45					1						1,70	1,69	
	03:00	4,80	4,14	0,67					1						1,55	1,55	
	04:00	4,78	3,49	1,29					1						1,51	1,52	
	05:00	5,08	3,34	1,74					1						1,74	1,74	
	06:00	5,83	3,80	2,03					1						2,03	2,03	
	07:00	6,85	4,46	2,39					1						2,39	2,40	
	08:00	7,40	4,90	2,50					1						2,59	2,59	
	09:00	7,48	4,95	2,53		1			1						2,62	2,62	
	10:00	7,43	4,83	2,60		1			1						2,60	2,60	
	11:00	7,05	4,58	2,47		1			1						2,47	2,47	
	12:00	7,02	4,57	2,45		1			1						2,46	2,46	
	13:00	7,12	4,86	2,26			1		1						2,50	2,49	
	14:00	6,68	4,70	1,98			1		1						2,31	2,29	
	15:00	6,50	4,76	1,73			1		1						2,15	2,15	
	16:00	6,71	4,76	1,96			1		1						2,30	2,31	
	17:00	7,69	5,55	2,14			1		1						2,39	2,35	
	18:00	9,18	7,13	2,04				1	1						2,59	2,61	
	19:00	9,65	7,37	2,28				1	1						3,04	3,03	
20:00	9,42	7,06	2,36				1	1						2,89	2,89		
21:00	8,71	6,96	1,75				1	1						2,23	2,20		
22:00	7,78	6,56	1,22				1	1						1,30	1,28		
23:00	6,75	6,22	0,53				1	1						0,74	1,01		

Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G2.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 27 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900	0,900		
Η Ρ Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 27 Φεβρουαρίου 2026	00:00	5,87	4,77	1,11	1				1						1,56	1,54	
	01:00	5,34	4,34	1,01	1				1						1,09	1,12	
	02:00	5,16	3,94	1,22					1						1,79	1,81	
	03:00	4,92	3,72	1,20					1						1,67	1,65	
	04:00	4,91	4,02	0,89					1						1,65	1,65	
	05:00	5,25	4,46	0,79					1						1,83	1,83	
	06:00	5,97	5,18	0,80	1				1						1,83	1,83	
	07:00	7,15	6,50	0,65	1		1		1						2,19	2,19	
	08:00	8,02	7,24	0,78	1		1		1						2,56	2,58	
	09:00	8,52	7,53	0,99	1		1		1						2,99	2,98	
	10:00	8,63	7,65	0,97	1		1		1						3,01	3,01	
	11:00	8,24	7,65	0,58	1		1		1						2,82	2,83	
	12:00	7,81	7,12	0,69	1		1		1						2,42	2,41	
	13:00	7,32	6,56	0,76	1		1		1						1,92	1,91	
	14:00	6,74	5,96	0,79	1		1		1						1,38	1,37	
	15:00	6,52	5,84	0,67	1				1						2,08	2,13	
	16:00	6,85	6,35	0,50	1				1						2,39	2,39	
	17:00	7,67	7,21	0,46					1	1					1,09	1,03	
	18:00	9,01	8,26	0,76					1	1					2,45	2,48	
19:00	9,50	8,46	1,04					1	1					2,98	2,98		
20:00	9,32	7,83	1,49					1	1					2,80	2,80		
21:00	8,79	7,16	1,63					1	1					2,31	2,30		
22:00	7,87	6,66	1,21					1	1					1,24	1,31		
23:00	6,90	5,24	1,66	1					1					2,27	2,40		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 28 Φεβρουαρίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
Η Ρ Ρ Ε Ρ Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	ΦΟΡ. ΗΖ( x4)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 28 Φεβρουαρίου 2026	00:00	6,10	4,49	1,61	1				1						1,82	1,84	
	01:00	5,72	4,43	1,29					1						2,01	2,00	
	02:00	5,37	3,99	1,38					1						1,88	1,88	
	03:00	5,16	3,63	1,53					1						1,81	1,81	
	04:00	5,20	3,50	1,70					1						1,82	1,82	
	05:00	5,39	3,63	1,76					1						1,88	1,88	
	06:00	5,89	3,99	1,90					1						2,05	2,06	
	07:00	6,52	4,41	2,10	1				1						2,21	2,22	
	08:00	7,31	4,90	2,41	1				1						2,54	2,55	
	09:00	7,75	5,97	1,78	1				1						2,61	2,60	
	10:00	7,65	6,03	1,62	1		1		1						2,25	2,23	
	11:00	7,40	6,22	1,18	1		1		1						2,02	1,99	
	12:00	7,29	6,10	1,19	1		1		1						1,85	1,88	
	13:00	7,27	6,09	1,18	1		1		1						1,86	1,85	
	14:00	6,98	5,78	1,20	1		1		1						1,67	1,63	
	15:00	6,74	5,48	1,26	1				1						2,19	2,23	
	16:00	7,04	5,18	1,86	1				1						2,46	2,46	
	17:00	7,79	5,66	2,12	1				1						2,71	2,72	
	18:00	9,12	7,06	2,06				1	1						2,30	2,26	
	19:00	9,73	6,98	2,76				1	1						3,04	3,04	
20:00	9,28	6,55	2,73				1	1						2,79	2,77		
21:00	8,51	6,54	1,97				1	1						2,04	2,02		
22:00	7,68	6,50	1,19				1	1						1,20	1,18		
23:00	6,95	6,07	0,88				1	1						0,87	1,02		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης