

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 1 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 1 Μαρτίου 2026	00:00	6,15	4,28	1,87	1				1						1,89	1,86
	01:00	5,58	3,73	1,85					1						1,85	1,86
	02:00	5,38	3,50	1,88					1						1,88	1,88
	03:00	5,14	3,34	1,80					1						1,80	1,80
	04:00	5,09	3,31	1,78					1						1,78	1,78
	05:00	5,24	3,40	1,84					1						1,83	1,83
	06:00	5,67	3,69	1,98					1						1,98	1,98
	07:00	6,26	4,07	2,19					1						2,18	2,19
	08:00	6,62	4,31	2,32					1						2,32	2,32
	09:00	6,75	4,42	2,33					1						2,36	2,36
	10:00	7,19	4,73	2,46	1				1						2,51	2,51
	11:00	7,51	5,02	2,49	1				1						2,62	2,63
	12:00	7,75	5,63	2,12	1				1				1		2,72	2,72
	13:00	7,53	5,64	1,89	1				1				1		2,63	2,63
	14:00	6,70	4,98	1,72	1				1						2,29	2,28
	15:00	6,41	4,42	1,99	1				1						2,06	2,07
	16:00	6,61	4,52	2,09	1				1						2,23	2,25
	17:00	7,26	5,83	1,43	1				1						2,53	2,54
	18:00	8,63	7,55	1,07				1	1						1,73	1,71
	19:00	9,31	7,76	1,56				1	1						2,80	2,81
20:00	9,23	7,21	2,02				1	1						2,72	2,72	
21:00	8,62	6,82	1,80				1	1						2,16	2,13	
22:00	7,67	6,60	1,06				1	1						1,19	1,17	
23:00	6,67	5,37	1,30	1			1							1,58	1,69	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Δευτέρα, 2 Μαρτίου 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 Ημερήσιο 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 Μαρτίου 2026	00:00	5,82	4,58	1,24	1			1							1,57	1,57
	01:00	5,37	4,42	0,95				1							1,87	1,88
	02:00	5,08	4,33	0,75				1							1,78	1,78
	03:00	4,92	4,51	0,41				1							1,66	1,66
	04:00	4,91	4,32	0,59				1							1,64	1,65
	05:00	5,20	4,43	0,76				1							1,81	1,81
	06:00	6,07	5,26	0,81	1			1							1,94	1,93
	07:00	7,20	6,31	0,89	1		1	1							2,25	2,22
	08:00	7,50	6,94	0,57	1		1	1							2,07	2,08
	09:00	7,32	6,96	0,36	1		1	1							1,93	1,92
	10:00	6,92	6,73	0,19	1		1	1							1,51	1,51
	11:00	6,63	6,37	0,26	1		1	1							1,22	1,21
	12:00	6,56	5,75	0,81	1		1	1							1,42	1,50
	13:00	6,56	6,04	0,51	1			1							2,22	2,22
	14:00	6,21	5,91	0,29	1			1							1,88	1,88
	15:00	6,10	5,90	0,21	1			1							1,77	1,76
	16:00	6,30	6,16	0,14	1			1							1,94	1,96
	17:00	7,20	7,05	0,14				1	1						0,84	0,67
	18:00	8,82	8,74	0,08				1	1						2,22	2,27
19:00	9,63	9,46	0,17				1	1						3,04	3,04	
20:00	9,35	9,23	0,11				1	1						2,85	2,82	
21:00	8,63	8,57	0,07				1	1						2,16	2,14	
22:00	7,67	7,64	0,03				1	1						1,19	1,17	
23:00	6,75	6,72	0,03				1	1						0,31	0,29	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 3 Μαρτίου 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, 3 Μαρτίου 2026	00:00	5,89	5,88	0,02	1				1						0,72	0,86	
	01:00	5,36	5,33	0,04	1				1						1,04	1,03	
	02:00	5,06	5,06	0,01	1				1						0,74	0,73	
	03:00	4,91	4,91	0,00	1				1						0,57	0,57	
	04:00	4,93	4,93	0,00	1				1						0,58	0,58	
	05:00	5,26	5,26	0,00	1				1						0,89	0,91	
	06:00	6,09	6,09	0,00	1				1						1,71	1,74	
	07:00	7,18	7,18	0,00	1		1		1						1,89	1,89	
	08:00	7,70	7,70	0,00	1		1		1						2,28	2,28	
	09:00	7,26	7,26	0,00	1		1		1						1,85	1,83	
	10:00	6,91	6,91	0,00	1		1		1						1,50	1,50	
	11:00	6,62	6,60	0,02	1		1		1						1,19	1,19	
	12:00	6,69	6,59	0,10	1		1		1						1,29	1,28	
	13:00	6,53	6,45	0,08	1		1		1						1,10	1,11	
	14:00	6,38	6,36	0,02	1		1		1						1,02	1,01	
	15:00	6,29	6,25	0,04	1		1		1						1,36	1,44	
	16:00	6,71	6,58	0,13	1				1						2,33	2,34	
	17:00	7,30	7,24	0,06					1	1					0,90	0,73	
	18:00	8,75	8,64	0,11					1	1					2,18	2,22	
	19:00	9,33	9,14	0,19					1	1					2,82	2,82	
20:00	9,16	8,23	0,93					1	1					2,65	2,64		
21:00	8,52	7,50	1,03					1	1					2,06	2,03		
22:00	7,54	6,55	0,99					1	1					1,10	1,08		
23:00	6,52	5,80	0,72					1	1					0,85	1,03		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 4 Μαρτίου 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)	
Τετάρτη, 4 Μαρτίου 2026	00:00	5,65	4,38	1,27			1	1							1,35	1,33	
	01:00	5,10	4,34	0,76			1	1							0,77	0,77	
	02:00	4,93	4,34	0,59			1	1							0,60	0,60	
	03:00	4,81	4,34	0,47			1	1							0,48	0,48	
	04:00	4,83	4,35	0,48			1	1							0,49	0,49	
	05:00	5,17	4,36	0,81			1	1							0,81	0,83	
	06:00	5,93	4,62	1,31			1	1							1,56	1,58	
	07:00	6,89	4,92	1,97			1	1							2,34	2,34	
	08:00	7,07	4,81	2,26			1	1							2,36	2,36	
	09:00	6,96	5,08	1,88			1	1							2,34	2,35	
	10:00	6,86	5,42	1,44			1	1							2,35	2,34	
	11:00	6,37	5,33	1,04			1	1							2,04	2,04	
	12:00	6,23	5,84	0,39			1	1							1,89	1,89	
	13:00	6,08	5,90	0,18			1	1							1,76	1,75	
	14:00	5,87	5,75	0,12			1	1							1,53	1,53	
	15:00	5,76	5,56	0,20			1	1							1,42	1,42	
	16:00	6,09	5,82	0,27			1	1							1,74	1,75	
	17:00	7,07	6,88	0,19				1	1	1					0,96	0,80	
	18:00	8,51	8,35	0,16				1	1						1,76	1,85	
	19:00	9,26	9,05	0,20				1	1						2,74	2,74	
20:00	8,99	8,76	0,23				1	1						2,50	2,49		
21:00	8,22	8,04	0,18				1	1						1,74	1,72		
22:00	7,19	7,12	0,07				1	1						0,72	0,69		
23:00	6,26	6,20	0,06	1			1							0,42	0,56		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 5 Μαρτίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
ΕΡΡΕ	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 Μαρτίου 2026	00:00	5,49	5,45	0,04	1			1							1,18	1,16	
	01:00	5,11	5,06	0,05	1			1							0,78	0,77	
	02:00	4,87	4,85	0,02	1			1							0,55	0,55	
	03:00	4,73	4,73	0,00	1			1							0,40	0,40	
	04:00	4,78	4,78	0,00	1			1							0,44	0,44	
	05:00	5,14	5,14	0,00	1			1							0,76	0,78	
	06:00	5,86	5,86	0,00	1			1							1,51	1,52	
	07:00	6,57	6,57	0,00	1			1							1,87	1,82	
	08:00	6,94	6,94	0,00	1		1	1							1,53	1,52	
	09:00	6,85	6,85	0,00	1		1	1							1,42	1,42	
	10:00	6,73	6,73	0,00	1		1	1							1,31	1,32	
	11:00	6,42	6,38	0,04	1		1	1							1,03	1,02	
	12:00	6,25	6,07	0,18	1		1	1							1,05	1,13	
	13:00	6,16	5,91	0,25	1			1							1,82	1,81	
	14:00	6,11	5,92	0,18	1			1							1,79	1,79	
	15:00	6,37	6,30	0,07	1			1							1,33	1,19	
	16:00	6,83	6,74	0,09				1	1						0,29	0,30	
	17:00	7,40	7,39	0,01				1	1						0,85	0,87	
	18:00	8,42	8,40	0,01				1	1						1,86	1,89	
	19:00	9,05	8,93	0,12				1	1						2,52	2,53	
20:00	8,80	8,29	0,51				1	1						2,29	2,29		
21:00	8,06	7,77	0,29				1	1						1,59	1,56		
22:00	7,07	6,61	0,46				1	1						0,58	0,57		
23:00	6,14	6,10	0,04	1			1							0,57	0,71		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Παρασκευή, 6 Μαρτίου 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)
Παρασκευή, 6 Μαρτίου 2026	00:00	5,42	5,42	0,00	1			1							1,12	1,10
	01:00	4,95	4,82	0,12	1			1							0,61	0,61
	02:00	4,75	4,47	0,28	1			1							0,68	0,74
	03:00	4,66	4,30	0,36				1							1,41	1,40
	04:00	4,58	4,20	0,39				1							1,31	1,32
	05:00	4,93	4,62	0,30				1							1,56	1,56
	06:00	5,63	5,37	0,26	1			1							1,34	1,34
	07:00	6,62	6,25	0,37	1			1							2,08	2,07
	08:00	6,83	6,30	0,52	1		1	1							1,41	1,41
	09:00	6,70	6,27	0,44	1		1	1							1,69	1,75
	10:00	6,43	6,18	0,25	1			1							2,09	2,09
	11:00	6,09	5,95	0,14	1			1							1,76	1,76
	12:00	6,11	6,07	0,04	1			1							1,77	1,78
	13:00	6,12	6,07	0,04	1			1							1,78	1,79
	14:00	5,65	5,61	0,05	1			1							1,32	1,31
	15:00	5,57	5,29	0,28	1			1							1,23	1,23
	16:00	5,74	5,31	0,43	1			1							1,40	1,40
	17:00	6,54	6,23	0,31	1			1							1,27	1,13
	18:00	7,96	7,75	0,21				1	1						1,37	1,43
	19:00	8,66	8,42	0,24				1	1						2,14	2,14
20:00	8,38	8,05	0,33				1	1						1,88	1,87	
21:00	7,95	7,73	0,22				1	1						1,48	1,45	
22:00	7,06	6,88	0,18				1	1						0,56	0,54	
23:00	6,22	6,16	0,06				1	1						0,56	0,73	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 7 Μαρτίου 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)	
Σάββατο, 7 Μαρτίου 2026	00:00	5,59	5,48	0,10			1		1						1,26	1,26	
	01:00	5,10	4,60	0,50			1		1						0,88	0,86	
	02:00	4,84	3,87	0,97					1						1,38	1,41	
	03:00	4,65	3,58	1,07					1						1,39	1,39	
	04:00	4,61	3,40	1,21					1						1,35	1,35	
	05:00	4,79	3,35	1,45					1						1,53	1,53	
	06:00	5,30	3,70	1,60					1						1,85	1,85	
	07:00	5,97	4,21	1,76					1						2,08	2,09	
	08:00	6,66	4,66	2,00			1		1						2,32	2,30	
	09:00	6,58	4,65	1,93			1		1						2,24	2,25	
	10:00	6,47	4,67	1,80			1		1						2,14	2,13	
	11:00	6,07	4,38	1,70			1		1						1,75	1,75	
	12:00	6,09	4,42	1,67			1		1						1,74	1,74	
	13:00	6,14	4,65	1,50			1		1						1,81	1,81	
	14:00	5,95	4,53	1,42			1		1						1,64	1,62	
	15:00	5,86	4,52	1,34			1		1						1,51	1,51	
	16:00	5,86	4,50	1,36			1		1						1,52	1,51	
	17:00	6,66	5,45	1,22			1		1						1,62	1,49	
	18:00	8,01	6,77	1,23				1	1						1,41	1,46	
	19:00	8,87	7,15	1,73				1	1						2,35	2,36	
20:00	8,68	7,15	1,53				1	1						2,19	2,17		
21:00	8,04	6,68	1,35				1	1						1,54	1,53		
22:00	7,18	6,50	0,68				1	1						0,70	0,67		
23:00	6,44	5,27	1,17			1		1						1,18	1,39		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 8 Μαρτίου 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)	
Κυριακή, 8 Μαρτίου 2026	00:00	5,73	4,32	1,41			1		1						1,43	1,41	
	01:00	5,15	3,99	1,16			1		1						1,15	1,21	
	02:00	4,99	3,26	1,72					1						1,72	1,72	
	03:00	4,84	3,25	1,58					1						1,59	1,58	
	04:00	4,74	3,26	1,48					1						1,48	1,48	
	05:00	4,78	3,31	1,47					1						1,51	1,52	
	06:00	5,20	3,53	1,67					1						1,82	1,82	
	07:00	5,57	3,85	1,73					1						1,95	1,95	
	08:00	5,97	4,30	1,67			1		1						1,80	1,78	
	09:00	6,18	4,41	1,78			1		1						1,83	1,84	
	10:00	6,37	4,59	1,78			1		1						2,03	2,03	
	11:00	6,53	4,63	1,90			1		1						2,19	2,20	
	12:00	6,76	4,71	2,05			1		1						2,36	2,37	
	13:00	6,66	4,89	1,78			1		1						2,30	2,30	
	14:00	6,27	4,79	1,48			1		1						1,96	1,94	
	15:00	6,17	4,50	1,67			1		1						1,83	1,83	
	16:00	6,14	4,35	1,79			1		1						1,79	1,80	
	17:00	6,86	4,53	2,34			1		1						2,34	2,35	
	18:00	8,37	5,54	2,82			1		1						2,88	2,89	
	19:00	9,20	6,18	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
20:00	9,21	6,18	3,03	1		1		1						3,04	3,04		
21:00	8,47	5,59	2,88	1		1		1						2,90	2,89		
22:00	7,44	5,12	2,32	1		1		1						2,33	2,34		
23:00	6,46	4,36	2,09			1		1						2,12	2,10		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 9 Μαρτίου 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)	
Δευτέρα, 9 Μαρτίου 2026	00:00	5,68	4,19	1,48			1		1						1,48	1,49	
	01:00	5,30	3,45	1,85					1						1,86	1,86	
	02:00	5,05	3,29	1,76					1						1,76	1,76	
	03:00	4,86	3,27	1,59					1						1,60	1,60	
	04:00	4,87	3,26	1,62					1						1,61	1,61	
	05:00	5,06	3,34	1,72					1						1,72	1,72	
	06:00	5,86	3,82	2,04					1						2,04	2,04	
	07:00	7,05	4,62	2,44			1		1						2,43	2,44	
	08:00	8,01	5,22	2,80			1		1						2,80	2,80	
	09:00	8,35	5,47	2,89			1		1						2,92	2,92	
	10:00	8,50	5,55	2,95			1		1						2,97	2,98	
	11:00	8,44	5,50	2,94	1				1						2,96	2,95	
	12:00	8,18	5,36	2,82	1				1						2,85	2,86	
	13:00	7,88	5,15	2,73	1				1						2,76	2,76	
	14:00	7,32	4,76	2,56	1				1						2,57	2,56	
	15:00	6,84	4,45	2,38	1				1						2,39	2,40	
	16:00	6,98	4,54	2,44	1				1						2,44	2,44	
	17:00	7,60	4,95	2,64	1				1						2,64	2,65	
	18:00	9,15	6,16	2,99	1		1		1						3,02	3,02	
	19:00	9,87	6,84	3,03	1		1		1						3,04	3,04	
20:00	9,46	6,44	3,03	1		1		1						3,04	3,04		
21:00	8,77	5,78	2,99	1		1		1						3,01	3,00		
22:00	7,66	5,41	2,24	1		1		1						2,28	2,26		
23:00	6,65	5,35	1,30	1		1		1						1,33	1,31		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 10 Μαρτίου 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		
Ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο 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)	
																	Ε
Τρίτη, 10 Μαρτίου 2026	00:00	5,82	4,40	1,42	1				1						1,45	1,50	
	01:00	5,28	3,92	1,36					1						1,42	1,46	
	02:00	5,10	3,45	1,65					1						1,78	1,78	
	03:00	4,88	3,28	1,60					1						1,63	1,63	
	04:00	4,91	3,27	1,64					1						1,64	1,64	
	05:00	5,23	3,41	1,82					1						1,82	1,83	
	06:00	6,00	3,94	2,05					1						2,09	2,10	
	07:00	7,02	4,72	2,30	1				1						2,45	2,45	
	08:00	7,20	4,90	2,30	1				1						2,52	2,52	
	09:00	7,37	4,89	2,48	1				1						2,58	2,58	
	10:00	7,04	4,86	2,19	1				1						2,46	2,45	
	11:00	6,76	5,20	1,56	1				1						2,28	2,27	
	12:00	6,57	5,48	1,08	1				1						2,18	2,19	
	13:00	6,46	5,39	1,07	1				1						2,12	2,12	
	14:00	6,18	5,50	0,69	1				1						1,86	1,85	
	15:00	5,99	5,48	0,51	1				1						1,65	1,65	
	16:00	6,07	5,47	0,59	1				1						1,72	1,72	
	17:00	6,86	6,58	0,29					1	1					0,87	0,72	
	18:00	8,33	8,02	0,30					1	1					1,74	1,79	
	19:00	9,38	8,63	0,75					1	1					2,85	2,85	
20:00	9,15	8,12	1,04					1	1					2,66	2,66		
21:00	8,48	7,16	1,32					1	1					2,02	1,99		
22:00	7,50	6,59	0,91					1	1					1,02	1,00		
23:00	6,52	6,22	0,31					1	1					0,50	0,69		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 11 Μαρτίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
ΕΡΡΕΕ	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 Μαρτίου 2026	00:00	5,61	5,18	0,43	1				1						1,31	1,27	
	01:00	5,10	4,89	0,21	1				1						0,86	0,86	
	02:00	4,89	4,59	0,30					1						1,14	1,18	
	03:00	4,79	4,43	0,36					1						1,53	1,54	
	04:00	4,82	4,69	0,13					1						1,56	1,56	
	05:00	5,05	4,89	0,16					1						1,47	1,45	
	06:00	5,81	5,73	0,08	1				1						1,44	1,46	
	07:00	6,89	6,72	0,18	1				1					1	1,87	1,83	
	08:00	7,07	6,96	0,11			1		1					1	1,84	1,85	
	09:00	7,15	7,07	0,08			1		1					1	1,87	1,87	
	10:00	6,77	6,74	0,03			1		1					1	1,56	1,57	
	11:00	6,84	6,83	0,01	1		1		1						1,45	1,42	
	12:00	6,43	6,38	0,05	1		1		1						1,06	1,06	
	13:00	6,22	6,05	0,17			1		1						1,42	1,49	
	14:00	6,24	5,81	0,44			1		1						1,91	1,90	
	15:00	6,06	5,62	0,43			1		1						1,72	1,71	
	16:00	6,19	5,91	0,28			1		1						1,83	1,84	
	17:00	6,92	6,76	0,16					1	1					0,83	0,71	
	18:00	8,12	7,95	0,17					1	1					1,55	1,58	
	19:00	9,32	9,19	0,13					1	1					2,79	2,80	
20:00	9,02	8,92	0,10					1	1					2,53	2,51		
21:00	8,45	8,32	0,13					1	1					1,97	1,95		
22:00	7,36	7,16	0,19					1	1					0,89	0,86		
23:00	6,40	6,30	0,10					1	1					0,17	0,27		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 12 Μαρτίου 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, 12 Μαρτίου 2026	00:00	5,57	5,25	0,32			1		1						1,23	1,24	
	01:00	5,06	4,73	0,33			1		1						0,74	0,73	
	02:00	4,86	4,57	0,29			1		1						0,52	0,52	
	03:00	4,71	4,38	0,33			1		1						0,37	0,37	
	04:00	4,78	4,48	0,30			1		1						0,44	0,44	
	05:00	5,02	4,80	0,22			1		1						0,65	0,66	
	06:00	5,69	5,45	0,24			1		1						1,32	1,33	
	07:00	6,52	5,97	0,54			1		1						2,04	2,05	
	08:00	6,99	6,72	0,27	1		1		1						1,97	1,99	
	09:00	7,10	6,81	0,29	1		1		1						1,71	1,70	
	10:00	6,73	6,46	0,27	1		1		1						1,32	1,32	
	11:00	6,51	6,28	0,23	1		1		1						1,12	1,10	
	12:00	6,30	6,06	0,24	1		1		1						0,89	0,87	
	13:00	6,21	5,68	0,52	1		1		1						0,93	1,02	
	14:00	6,05	5,57	0,48	1				1						1,73	1,73	
	15:00	5,70	5,58	0,12	1				1						1,37	1,36	
	16:00	5,78	5,71	0,07	1				1						1,41	1,36	
	17:00	6,67	6,38	0,30				1	1						0,41	0,31	
	18:00	8,07	6,87	1,20				1	1						1,48	1,53	
	19:00	9,30	7,61	1,70				1	1						2,78	2,78	
20:00	9,14	7,83	1,31				1	1						2,65	2,65		
21:00	8,35	6,78	1,56				1	1						1,86	1,84		
22:00	7,41	6,46	0,95				1	1						1,05	1,17		
23:00	6,45	4,59	1,86			1		1						2,11	2,10		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 13 Μαρτίου 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		
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)	
																	Ε
Παρασκευή, 13 Μαρτίου 2026	00:00	5,58	4,17	1,41			1		1						1,44	1,46	
	01:00	5,10	3,46	1,64					1						1,79	1,78	
	02:00	4,81	3,27	1,55					1						1,56	1,56	
	03:00	4,69	3,26	1,43					1						1,43	1,43	
	04:00	4,74	3,27	1,47					1						1,47	1,48	
	05:00	5,09	3,33	1,75					1						1,75	1,75	
	06:00	5,87	3,82	2,05					1						2,04	2,05	
	07:00	6,91	4,50	2,41					1						2,41	2,42	
	08:00	7,38	4,83	2,55			1		1						2,58	2,58	
	09:00	7,64	5,09	2,55			1		1						2,67	2,68	
	10:00	7,46	4,92	2,55			1		1						2,62	2,61	
	11:00	7,04	4,65	2,39			1		1						2,47	2,47	
	12:00	6,91	4,62	2,29			1		1						2,42	2,42	
	13:00	6,65	4,50	2,15			1		1						2,31	2,31	
	14:00	6,41	4,52	1,90			1		1						2,09	2,08	
	15:00	6,40	4,63	1,77			1		1						2,07	2,06	
	16:00	6,52	4,49	2,03			1		1						2,17	2,18	
	17:00	7,33	5,04	2,29			1		1						2,55	2,56	
	18:00	8,66	6,10	2,55	1		1		1						2,95	2,96	
19:00	9,39	6,90	2,49	1		1		1						3,04	3,04		
20:00	9,08	6,54	2,54	1		1		1						3,04	3,04		
21:00	8,52	6,03	2,48	1		1		1						2,95	2,94		
22:00	7,50	5,55	1,95	1		1		1						2,23	2,23		
23:00	6,54	4,63	1,91			1		1						2,18	2,16		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 14 Μαρτίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
ΕΡΡΕ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο 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 Μαρτίου 2026	00:00	5,69	4,23	1,46			1		1						1,58	1,61	
	01:00	5,31	3,61	1,70					1						1,86	1,86	
	02:00	5,08	3,44	1,64					1						1,78	1,78	
	03:00	4,86	3,27	1,59					1						1,61	1,61	
	04:00	4,83	3,34	1,50					1						1,57	1,58	
	05:00	5,04	3,40	1,64					1						1,72	1,72	
	06:00	5,49	3,69	1,79					1						1,91	1,92	
	07:00	6,12	4,25	1,88			1		1						1,96	1,97	
	08:00	6,69	4,83	1,86			1		1						2,29	2,30	
	09:00	6,99	5,49	1,51			1		1						2,45	2,45	
	10:00	6,77	5,45	1,31			1		1						2,36	2,36	
	11:00	6,57	4,65	1,92			1		1						2,24	2,23	
	12:00	6,63	4,59	2,04			1		1						2,26	2,27	
	13:00	6,65	4,85	1,80			1		1						2,31	2,30	
	14:00	6,30	4,96	1,34			1		1						1,98	1,97	
	15:00	6,16	4,93	1,22			1		1						1,82	1,81	
	16:00	6,42	5,40	1,01			1		1						2,07	2,08	
	17:00	7,18	6,36	0,82			1		1						2,18	2,15	
	18:00	8,43	6,95	1,48				1	1						2,02	2,03	
19:00	9,17	7,07	2,10				1	1						2,66	2,65		
20:00	8,84	6,83	2,00				1	1						2,34	2,33		
21:00	8,19	6,69	1,49				1	1						1,70	1,68		
22:00	7,29	6,60	0,70				1	1						0,72	0,68		
23:00	6,50	5,18	1,32			1		1						1,45	1,65		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 15 Μαρτίου 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)	
Κυριακή, 15 Μαρτίου 2026	00:00	5,83	4,33	1,50			1		1						1,53	1,51	
	01:00	5,20	4,22	0,98			1		1						0,97	1,00	
	02:00	4,99	3,28	1,72					1						1,72	1,73	
	03:00	4,81	3,25	1,56					1						1,56	1,56	
	04:00	4,79	3,26	1,53					1						1,53	1,53	
	05:00	4,91	3,28	1,63					1						1,64	1,64	
	06:00	5,26	3,45	1,81					1						1,83	1,84	
	07:00	5,96	3,98	1,98					1						2,08	2,08	
	08:00	6,54	4,28	2,26					1						2,29	2,29	
	09:00	7,25	4,74	2,51			1		1						2,53	2,53	
	10:00	7,92	5,23	2,68			1		1						2,76	2,77	
	11:00	8,62	5,90	2,72	1		1		1						3,01	3,01	
	12:00	8,73	6,02	2,71	1		1		1						3,03	3,03	
	13:00	8,39	5,90	2,49	1		1		1						2,93	2,93	
	14:00	7,79	5,76	2,02	1		1		1						2,43	2,42	
	15:00	6,86	4,90	1,96			1		1						2,08	2,11	
	16:00	6,60	4,96	1,64			1		1						2,23	2,22	
	17:00	7,18	6,33	0,85				1	1						0,95	0,87	
	18:00	8,34	6,89	1,45				1	1						1,76	1,79	
	19:00	9,51	7,26	2,25				1	1						2,96	2,96	
	20:00	9,26	6,81	2,45				1	1						2,78	2,76	
	21:00	8,51	6,50	2,01				1	1						2,03	2,01	
	22:00	7,49	6,49	1,00				1	1						1,02	0,99	
23:00	6,46	5,72	0,74				1	1						0,86	1,07		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 16 Μαρτίου 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)	
Δευτέρα, 16 Μαρτίου 2026	00:00	5,62	4,41	1,21			1		1						1,33	1,30	
	01:00	5,15	4,21	0,94			1		1						0,95	1,02	
	02:00	4,95	3,48	1,47					1						1,69	1,69	
	03:00	4,81	3,66	1,15					1						1,55	1,55	
	04:00	4,77	3,74	1,03					1						1,51	1,52	
	05:00	5,11	4,05	1,06					1						1,74	1,75	
	06:00	5,82	5,14	0,68			1		1						1,74	1,74	
	07:00	6,63	5,77	0,86			1		1						2,07	2,07	
	08:00	6,94	6,12	0,81	1		1		1						1,99	1,98	
	09:00	7,17	6,49	0,68	1		1		1						1,75	1,75	
	10:00	6,83	6,44	0,39	1		1		1						1,43	1,42	
	11:00	6,55	6,30	0,25	1		1		1						1,14	1,13	
	12:00	6,36	6,22	0,14	1		1		1						0,95	0,95	
	13:00	6,29	6,12	0,17	1		1		1						0,88	0,88	
	14:00	6,03	5,87	0,16	1		1		1						0,62	0,62	
	15:00	5,97	5,71	0,25	1		1		1						0,68	0,71	
	16:00	6,05	5,81	0,24			1		1						1,69	1,70	
	17:00	6,71	6,53	0,18			1		1						1,62	1,53	
	18:00	8,03	7,92	0,11				1	1						1,46	1,49	
	19:00	9,31	9,16	0,14				1	1						2,77	2,78	
20:00	9,22	8,98	0,24				1	1						2,72	2,71		
21:00	8,49	8,01	0,48				1	1						2,00	1,98		
22:00	7,51	6,95	0,56				1	1						1,03	1,01		
23:00	6,38	6,26	0,12				1	1						0,12	0,18		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 17 Μαρτίου 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		
ΕΡΡΕΣΗ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο 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 Μαρτίου 2026	00:00	5,64	4,50	1,14			1	1							1,28	1,32	
	01:00	5,10	4,12	0,98			1	1							1,00	1,07	
	02:00	4,98	3,36	1,61				1							1,71	1,71	
	03:00	4,78	3,32	1,46				1							1,53	1,53	
	04:00	4,79	3,47	1,32				1							1,53	1,53	
	05:00	5,09	3,62	1,47				1							1,75	1,76	
	06:00	5,78	4,19	1,60			1	1							1,76	1,74	
	07:00	6,71	4,48	2,23			1	1							2,29	2,31	
	08:00	7,09	4,64	2,44			1	1							2,48	2,48	
	09:00	7,26	4,77	2,49			1	1							2,54	2,54	
	10:00	7,53	5,10	2,43			1	1							2,64	2,64	
	11:00	7,00	4,70	2,30			1	1							2,45	2,45	
	12:00	7,03	4,61	2,42			1	1							2,46	2,46	
	13:00	7,23	4,72	2,51			1	1							2,52	2,53	
	14:00	7,19	4,69	2,50			1	1							2,52	2,52	
	15:00	7,37	4,80	2,56			1	1							2,57	2,57	
	16:00	7,72	5,04	2,67			1	1							2,70	2,70	
	17:00	8,14	5,31	2,83	1		1	1							2,83	2,84	
	18:00	9,12	6,10	3,01	1		1	1							3,03	3,03	
	19:00	9,89	6,86	3,03	1		1	1							3,04	3,04	
	20:00	9,75	6,72	3,03	1		1	1							3,04	3,04	
	21:00	8,90	5,89	3,01	1		1	1							3,03	3,03	
	22:00	7,73	5,36	2,37	1		1	1							2,38	2,39	
	23:00	6,65	4,44	2,21			1	1							2,24	2,23	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τετάρτη, 18 Μαρτίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900		
ΕΡΡΕΕ	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 Μαρτίου 2026	00:00	5,72	4,16	1,56			1	1							1,56	1,59
	01:00	5,27	3,42	1,85				1							1,85	1,84
	02:00	5,07	3,30	1,77				1							1,77	1,77
	03:00	4,85	3,25	1,61				1							1,61	1,60
	04:00	4,90	3,26	1,64				1							1,64	1,64
	05:00	5,20	3,38	1,82				1							1,81	1,82
	06:00	5,91	3,85	2,07				1							2,06	2,07
	07:00	7,02	4,62	2,40				1							2,40	2,39
	08:00	7,88	5,23	2,64			1	1							2,64	2,65
	09:00	8,92	5,91	3,01			1	1							3,04	3,04
	10:00	9,08	6,13	2,95	1		1	1							3,04	3,04
	11:00	8,81	5,80	3,01	1		1	1							3,04	3,04
	12:00	8,71	5,70	3,01	1		1	1							3,03	3,03
	13:00	8,96	5,94	3,02	1		1	1							3,04	3,04
	14:00	8,13	5,41	2,72	1		1	1							2,74	2,72
	15:00	7,83	5,42	2,41	1		1	1							2,41	2,41
	16:00	7,88	5,44	2,44	1		1	1							2,44	2,46
	17:00	8,34	5,46	2,87	1		1	1							2,88	2,88
	18:00	9,25	6,22	3,02	1		1	1							3,04	3,04
	19:00	10,08	7,49	2,59				1	1						2,60	2,59
20:00	9,89	6,86	3,03				1	1						3,04	3,04	
21:00	8,93	6,50	2,43				1	1						2,45	2,43	
22:00	7,84	6,49	1,35				1	1						1,37	1,34	
23:00	6,79	5,89	0,91			1	1							0,90	1,16	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Παρασκευή, 20 Μαρτίου 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)
Παρασκευή, 20 Μαρτίου 2026	00:00	6,06	4,32	1,73			1		1						1,75	1,74
	01:00	5,53	4,06	1,48			1		1						1,47	1,50
	02:00	5,38	3,49	1,89					1						1,89	1,89
	03:00	5,22	3,39	1,83					1						1,83	1,83
	04:00	5,16	3,35	1,81					1						1,81	1,81
	05:00	5,43	3,53	1,90					1						1,90	1,90
	06:00	6,18	4,03	2,16					1						2,15	2,16
	07:00	7,63	4,98	2,65			1		1						2,65	2,66
	08:00	8,76	5,77	2,99			1		1						3,00	3,00
	09:00	9,48	6,46	3,03	1		1		1						3,04	3,04
	10:00	9,83	6,80	3,03	1		1		1						3,04	3,04
	11:00	9,45	6,42	3,03	1		1		1						3,04	3,04
	12:00	9,43	6,40	3,03	1		1		1						3,04	3,04
	13:00	9,23	6,21	3,03	1		1		1						3,04	3,04
	14:00	8,88	5,86	3,02	1		1		1						3,03	3,03
	15:00	8,72	5,75	2,97	1		1		1						3,02	3,02
	16:00	8,63	5,66	2,96			1		1						3,01	3,01
	17:00	8,91	6,25	2,66				1	1						2,69	2,63
	18:00	9,74	6,77	2,97				1	1						2,99	2,99
	19:00	10,07	7,04	3,02				1	1						3,04	3,04
20:00	9,85	6,82	3,03				1	1						3,04	3,04	
21:00	9,23	6,53	2,69				1	1						2,71	2,70	
22:00	8,05	6,39	1,66			1		1						1,65	1,81	
23:00	7,06	4,61	2,45			1		1						2,48	2,47	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Σάββατο, 21 Μαρτίου 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)
Σάββατο, 21 Μαρτίου 2026	00:00	6,11	4,36	1,76			1		1						1,83	1,82
	01:00	5,56	4,08	1,48					1						1,58	1,61
	02:00	5,37	3,59	1,78					1						1,88	1,88
	03:00	5,16	3,35	1,81					1						1,81	1,81
	04:00	5,06	3,29	1,77					1						1,76	1,76
	05:00	5,29	3,44	1,85					1						1,85	1,85
	06:00	5,81	3,80	2,02					1						2,02	2,03
	07:00	6,76	4,45	2,32					1						2,35	2,36
	08:00	7,97	5,23	2,74			1		1						2,77	2,78
	09:00	9,09	6,07	3,02			1		1						3,03	3,04
	10:00	9,43	6,41	3,03	1		1		1						3,04	3,04
	11:00	9,18	6,20	2,98	1		1		1						3,04	3,04
	12:00	9,45	6,44	3,02	1		1		1						3,04	3,04
	13:00	9,48	6,47	3,01	1		1		1						3,04	3,04
	14:00	9,04	6,08	2,96	1		1		1						3,04	3,04
	15:00	8,78	5,87	2,92	1		1		1						3,03	3,04
	16:00	8,67	5,74	2,93	1		1		1						3,02	3,02
	17:00	8,85	5,84	3,00	1		1		1						3,03	3,03
	18:00	9,55	6,53	3,02	1		1		1						3,04	3,04
	19:00	10,08	7,06	3,02	1		1		1						3,04	3,04
20:00	9,66	6,64	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
21:00	9,03	6,02	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
22:00	7,96	5,42	2,54	1		1		1						2,56	2,55	
23:00	6,94	5,10	1,84	1		1		1						1,86	1,89	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 22 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 22 Μαρτίου 2026	00:00	6,14	4,22	1,92	1				1						1,92	1,93
	01:00	5,59	3,63	1,96					1						1,96	1,96
	02:00	5,29	3,43	1,86					1						1,86	1,85
	03:00	5,06	3,29	1,77					1						1,77	1,77
	04:00	5,00	3,27	1,74					1						1,74	1,73
	05:00	5,15	3,34	1,81					1						1,80	1,80
	06:00	5,47	3,56	1,91					1						1,90	1,91
	07:00	6,26	4,07	2,18					1						2,18	2,18
	08:00	7,27	4,74	2,53					1						2,53	2,54
	09:00	7,90	5,15	2,75	1				1						2,75	2,76
	10:00	8,41	5,48	2,93	1				1						2,94	2,94
	11:00	8,74	5,73	3,01	1				1						3,03	3,03
	12:00	8,83	5,84	3,00	1				1						3,04	3,04
	13:00	8,68	5,75	2,94	1				1						3,02	3,02
	14:00	7,82	5,10	2,72	1				1						2,75	2,74
	15:00	7,26	4,74	2,52	1				1						2,54	2,53
	16:00	7,52	4,93	2,60	1				1						2,63	2,63
	17:00	8,37	5,57	2,81	1				1						2,92	2,93
	18:00	9,05	6,10	2,95	1			1	1						3,04	3,04
19:00	9,59	6,61	2,98	1			1	1						3,04	3,04	
20:00	9,40	6,40	3,00	1			1	1						3,04	3,04	
21:00	8,83	5,86	2,97	1			1	1						3,03	3,02	
22:00	7,77	5,34	2,43	1			1	1						2,44	2,44	
23:00	6,71	4,42	2,29	1				1						2,33	2,34	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 23 Μαρτίου 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 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, 23 Μαρτίου 2026	00:00	5,75	3,95	1,80					1						1,81	1,80	
	01:00	5,20	3,37	1,82					1						1,82	1,82	
	02:00	5,10	3,32	1,78					1						1,79	1,79	
	03:00	4,85	3,26	1,59					1						1,59	1,60	
	04:00	4,83	3,25	1,58					1						1,57	1,57	
	05:00	5,20	3,39	1,81					1						1,81	1,82	
	06:00	5,79	3,77	2,02					1						2,02	2,02	
	07:00	6,93	4,54	2,39	1				1						2,41	2,42	
	08:00	7,68	5,50	2,18	1				1						2,69	2,69	
	09:00	8,63	6,63	2,00	1				1					1	2,68	2,68	
	10:00	8,04	6,40	1,64	1		1		1						2,67	2,66	
	11:00	7,56	6,56	1,00	1		1		1						2,15	2,15	
	12:00	7,60	6,86	0,73	1		1		1						2,19	2,18	
	13:00	7,69	6,15	1,54	1		1		1						2,28	2,28	
	14:00	7,52	5,71	1,81	1		1		1						2,30	2,31	
	15:00	6,99	5,21	1,78	1				1						2,45	2,45	
	16:00	6,99	5,51	1,48	1				1						2,44	2,44	
	17:00	7,69	6,55	1,14	1				1						2,68	2,69	
	18:00	8,79	7,36	1,42				1	1						1,88	1,92	
	19:00	9,85	7,90	1,95				1	1						3,04	3,04	
20:00	9,55	7,63	1,92				1	1						2,96	2,96		
21:00	8,88	7,00	1,88				1	1						2,41	2,39		
22:00	7,80	6,55	1,25				1	1						1,33	1,32		
23:00	6,73	5,64	1,09	1				1						1,20	1,43		

Δοκιμαστική λειτουργία G13.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 24 Μαρτίου 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		
ΕΡ	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 Μαρτίου 2026	00:00	5,79	4,34	1,45	1				1						1,51	1,48	
	01:00	5,27	3,76	1,51					1						1,58	1,60	
	02:00	4,98	3,32	1,66					1						1,72	1,72	
	03:00	4,82	3,25	1,56					1						1,57	1,57	
	04:00	4,78	3,26	1,52					1						1,52	1,53	
	05:00	5,04	3,32	1,72					1						1,71	1,72	
	06:00	5,74	3,74	2,00					1						1,99	2,00	
	07:00	7,23	4,71	2,52					1						2,52	2,52	
	08:00	8,25	5,39	2,86	1				1						2,87	2,88	
	09:00	8,89	5,91	2,99	1		1		1						3,04	3,04	
	10:00	9,13	6,15	2,98	1		1		1						3,04	3,04	
	11:00	9,47	6,56	2,91	1		1		1						3,04	3,04	
	12:00	9,83	6,94	2,89	1		1		1						3,04	3,04	
	13:00	9,89	7,07	2,82	1		1		1						3,04	3,04	
	14:00	9,58	6,61	2,97	1		1		1						3,04	3,04	
	15:00	8,91	5,91	3,00	1		1		1						3,04	3,04	
	16:00	8,79	5,80	2,99	1		1		1						3,04	3,04	
	17:00	9,04	6,02	3,02	1		1		1						3,03	3,03	
	18:00	9,80	6,77	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	19:00	10,38	7,37	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	20:00	10,07	7,05	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	21:00	9,34	6,32	3,02	1		1		1						3,04	3,04	
	22:00	8,29	5,48	2,81	1		1		1						2,83	2,82	
	23:00	7,23	4,71	2,52	1					1					2,54	2,54	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 25 Μαρτίου 2026												
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900											
ΕΡΡΕΣΗ	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, 25 Μαρτίου 2026	00:00	6,16	4,27	1,89	1									1										1,90	1,89
	01:00	5,51	3,58	1,93										1										1,93	1,93
	02:00	5,22	3,39	1,83										1										1,83	1,83
	03:00	4,96	3,26	1,70										1										1,70	1,69
	04:00	4,87	3,26	1,62										1										1,62	1,61
	05:00	5,02	3,29	1,73										1										1,73	1,73
	06:00	5,39	3,51	1,88										1										1,88	1,88
	07:00	6,03	3,93	2,11										1										2,10	2,11
	08:00	6,55	4,29	2,26	1									1										2,26	2,26
	09:00	6,56	4,71	2,01	1									1										2,01	1,99
	10:00	5,96	4,88	1,58	1									1								1		1,59	1,56
	11:00	5,59	4,44	1,15	1									1										1,16	1,16
	12:00	5,67	4,36	1,31	1									1										1,31	1,33
	13:00	5,72	4,32	1,40	1									1										1,41	1,40
	14:00	5,07	4,34	0,73	1									1										0,74	0,74
	15:00	4,95	4,33	0,61	1									1										0,62	0,61
	16:00	5,17	4,35	0,82	1									1										0,82	0,84
	17:00	6,11	4,48	1,63	1									1										1,73	1,76
	18:00	7,30	5,75	1,54	1									1										2,53	2,55
	19:00	8,62	6,49	2,14	1			1						1										3,00	3,00
20:00	8,62	6,22	2,40	1			1						1										3,01	3,01	
21:00	8,08	6,43	1,65	1			1						1										2,68	2,67	
22:00	7,38	6,12	1,26	1			1						1										2,03	2,01	
23:00	6,34	5,80	0,54	1									1										1,46	1,52	

Τις απογευματινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου. Δοκιμαστική λειτουργία των G10, G11, G12, G13 στο διάστημα από 09:45 έως 10:55.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 26 Μαρτίου 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, 26 Μαρτίου 2026	00:00	5,48	5,24	0,23	1				1						1,17	1,15	
	01:00	5,00	4,87	0,13	1				1						0,78	0,85	
	02:00	4,85	4,63	0,22					1						1,59	1,60	
	03:00	4,67	4,34	0,33					1						1,42	1,42	
	04:00	4,66	4,35	0,31					1						1,40	1,40	
	05:00	4,97	4,65	0,32					1						1,67	1,67	
	06:00	5,36	5,07	0,29	1				1						1,46	1,45	
	07:00	6,32	5,93	0,39	1				1						1,84	1,83	
	08:00	6,55	6,48	0,08	1		1		1						1,16	1,14	
	09:00	6,55	6,46	0,09	1		1		1						1,15	1,15	
	10:00	6,22	6,16	0,06	1		1		1						0,83	0,81	
	11:00	5,90	5,87	0,03	1		1		1						0,50	0,49	
	12:00	5,90	5,90	0,01	1		1		1						0,49	0,48	
	13:00	6,13	6,12	0,01	1		1		1						0,69	0,70	
	14:00	5,81	5,78	0,03	1		1		1						0,52	0,54	
	15:00	5,64	5,61	0,03	1				1						1,30	1,29	
	16:00	5,56	5,55	0,01	1				1						1,20	1,21	
	17:00	6,23	6,23	0,00	1				1						0,89	0,76	
	18:00	7,41	7,38	0,03					1	1					0,81	0,84	
	19:00	8,81	8,68	0,13					1	1					2,27	2,29	
20:00	8,95	8,77	0,19					1	1					2,46	2,46		
21:00	8,31	7,93	0,38					1	1					1,83	1,81		
22:00	7,31	6,78	0,53					1	1					0,84	0,82		
23:00	6,31	5,61	0,69	1					1					1,09	1,28		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 27 Μαρτίου 2026				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,700	1,700	1,700	5,800	5,800	0,800	0,900	0,900	0,900	0,900			
ΕΡ	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 Μαρτίου 2026	00:00	5,43	4,33	1,10	1				1						1,13	1,12	
	01:00	4,82	4,20	0,62	1				1						0,63	1,01	
	02:00	4,70	4,53	0,17					1						0,18	1,74	
	03:00	4,52	4,16	0,36					1						0,34	1,61	
	04:00	4,56	3,26	1,30					1						1,30	1,31	
	05:00	4,85	3,36	1,49					1						1,49	1,49	
	06:00	5,50	3,80	1,70					1						1,70	1,70	
	07:00	6,43	4,44	1,99			1		1						1,98	1,99	
	08:00	7,34	5,08	2,26			1		1						2,27	2,27	
	09:00	7,21	4,97	2,23			1		1						2,24	2,24	
	10:00	7,00	4,82	2,17			1		1						2,18	2,17	
	11:00	6,35	4,39	1,96			1		1						1,97	1,96	
	12:00	6,13	4,33	1,80			1		1						1,80	1,80	
	13:00	6,23	4,38	1,85			1		1						1,84	1,86	
	14:00	6,76	4,67	2,09			1		1						2,09	2,08	
	15:00	7,01	4,84	2,17			1		1						2,18	2,17	
	16:00	7,31	5,06	2,26			1		1						2,26	2,26	
	17:00	7,97	5,98	1,99	1		1		1						2,52	2,54	
	18:00	8,21	7,88	0,33	1		1		1						2,59	2,52	
	19:00	8,84	7,98	0,86					1	1					1,11	1,23	
20:00	8,53	6,99	1,54					1	1					2,02	2,02		
21:00	8,10	6,54	1,56					1	1					1,62	1,60		
22:00	7,19	5,84	1,35					1	1					1,35	1,50		
23:00	6,34	4,60	1,74	1					1					1,98	1,97		

Καθόλη την διάρκεια της ημέρας επικρατούσε αστάθεια ανέμου. Όλα τα ΑΠ παρουσίαζαν προβλήματα επικοινωνίας στο διάστημα 01:10 - 03:40.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 28 Μαρτίου 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 Μαρτίου 2026	00:00	5,42	4,32	1,10	1				1						1,19	1,18	
	01:00	4,95	3,53	1,42					1						1,53	1,53	
	02:00	4,81	3,41	1,40					1						1,49	1,49	
	03:00	4,63	3,36	1,28					1						1,38	1,38	
	04:00	4,62	3,63	0,99					1						1,36	1,36	
	05:00	4,72	4,43	0,29					1						1,46	1,46	
	06:00	5,14	4,89	0,25	1				1						1,17	1,15	
	07:00	5,59	5,54	0,05	1				1						1,24	1,24	
	08:00	6,19	6,16	0,03	1				1						1,70	1,69	
	09:00	6,47	6,45	0,02	1		1		1						1,05	1,05	
	10:00	6,33	6,32	0,01	1		1		1						0,93	0,91	
	11:00	6,13	6,11	0,01	1		1		1						0,71	0,72	
	12:00	6,27	6,12	0,15	1		1		1						0,86	0,86	
	13:00	6,52	6,23	0,29	1		1		1						1,11	1,10	
	14:00	6,27	5,97	0,30	1		1		1						1,17	1,25	
	15:00	5,63	5,43	0,20	1				1						1,31	1,31	
	16:00	5,56	5,53	0,03	1				1						1,21	1,22	
	17:00	6,23	6,21	0,02	1				1						1,87	1,88	
	18:00	7,24	7,22	0,01				1	1						1,02	0,93	
	19:00	8,62	8,52	0,11				1	1						2,08	2,11	
20:00	8,53	8,33	0,20				1	1						2,04	2,02		
21:00	7,87	7,57	0,30				1	1						1,37	1,36		
22:00	7,04	6,81	0,23				1	1						0,56	0,54		
23:00	6,19	6,09	0,10	1			1	1						0,65	0,76		

Το ΑΠ Τουρλί παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας στο διάστημα 03:40 - 04:15.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Κυριακή, 29 Μαρτίου 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)	
Κυριακή, 29 Μαρτίου 2026	00:00	5,41	4,91	0,50	1				1						1,11	1,11	
	01:00	4,97	4,67	0,30	1				1						1,17	1,20	
	02:00	4,69	4,62	0,07					1						1,52	1,52	
	03:00	0,00	0,00	0,00											0,00	0,00	
	04:00	4,63	4,61	0,02					1						1,38	1,38	
	05:00	4,65	4,56	0,09					1						1,39	1,39	
	06:00	5,03	4,99	0,04	1				1						1,13	1,13	
	07:00	5,33	5,28	0,05	1				1						0,97	0,98	
	08:00	5,72	5,56	0,16	1				1						1,38	1,39	
	09:00	5,72	5,52	0,20	1				1						1,37	1,38	
	10:00	6,04	5,75	0,29	1				1						1,70	1,70	
	11:00	6,07	5,85	0,22	1				1						1,75	1,74	
	12:00	5,93	5,74	0,20	1				1						1,60	1,60	
	13:00	5,91	5,86	0,05	1				1						1,58	1,58	
	14:00	5,68	5,63	0,05	1				1						1,37	1,35	
	15:00	4,98	4,92	0,06	1				1						0,68	0,65	
	16:00	4,76	4,64	0,12	1				1						0,43	0,43	
	17:00	5,09	5,07	0,02	1				1						0,72	0,74	
	18:00	5,99	5,55	0,44	1				1						1,60	1,62	
	19:00	7,12	6,94	0,18	1		1		1						1,83	1,83	
20:00	8,64	8,48	0,16	1		1		1				1	1	2,49	2,47		
21:00	8,40	7,93	0,47	1		1		1				1		2,62	2,61		
22:00	7,36	6,42	0,94	1		1		1						1,99	1,96		
23:00	6,20	5,32	0,88	1		1		1						1,04	1,05		

Δοκιμαστική λειτουργία G10 στο διάστημα 20:08-20:53.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 30 Μαρτίου 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)	
Δευτέρα, 30 Μαρτίου 2026	00:00	5,40	4,72	0,68			1		1						1,08	1,08	
	01:00	4,79	4,42	0,38			1		1						0,84	0,88	
	02:00	4,65	4,34	0,31					1						1,40	1,39	
	03:00	4,51	3,81	0,69					1						1,26	1,25	
	04:00	4,46	3,79	0,66					1						1,20	1,19	
	05:00	4,74	4,23	0,50					1						1,48	1,48	
	06:00	5,43	5,08	0,35			1		1						1,41	1,40	
	07:00	6,25	5,99	0,26			1		1						1,89	1,90	
	08:00	6,69	6,61	0,07				1	1						0,95	0,77	
	09:00	6,67	6,61	0,06				1	1						0,16	0,16	
	10:00	6,52	6,52	0,00				1	1						0,11	0,10	
	11:00	5,96	5,96	0,00				1	1						0,36	0,47	
	12:00	5,69	5,54	0,15			1		1						1,36	1,35	
	13:00	5,64	5,58	0,05			1		1						1,29	1,31	
	14:00	5,30	5,16	0,14			1		1						0,99	0,97	
	15:00	4,81	4,74	0,07			1		1						0,48	0,47	
	16:00	4,69	4,57	0,12			1		1						0,34	0,35	
	17:00	5,09	5,05	0,04			1		1						0,74	0,74	
	18:00	5,93	5,91	0,02			1		1						1,34	1,23	
	19:00	7,16	7,16	0,00				1	1						0,65	0,68	
20:00	8,50	8,48	0,01				1	1						1,97	1,97		
21:00	8,30	8,25	0,05				1	1						1,80	1,79		
22:00	7,18	6,90	0,28				1	1						0,71	0,68		
23:00	6,18	6,03	0,15			1		1						0,87	1,03		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΛΗΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 31 Μαρτίου 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		
ΕΡΕΣΕ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο 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, 31 Μαρτίου 2026	00:00	5,32	4,99	0,33			1		1						1,01	0,99	
	01:00	4,83	4,24	0,59			1		1						0,88	0,91	
	02:00	4,61	3,78	0,83					1						1,36	1,35	
	03:00	4,46	3,50	0,96					1						1,20	1,20	
	04:00	4,42	3,41	1,00					1						1,16	1,16	
	05:00	4,66	3,72	0,94					1						1,36	1,37	
	06:00	5,42	4,22	1,20					1						1,67	1,68	
	07:00	6,28	4,91	1,38			1		1						1,94	1,94	
	08:00	6,96	5,23	1,73			1		1						2,16	2,16	
	09:00	6,72	5,03	1,69			1		1						2,08	2,08	
	10:00	6,66	5,04	1,62			1		1						2,07	2,07	
	11:00	6,26	4,66	1,60			1		1						1,89	1,89	
	12:00	6,32	5,07	1,25			1		1						1,98	1,97	
	13:00	6,26	5,40	0,85			1		1						1,92	1,90	
	14:00	5,96	5,13	0,83			1		1						1,64	1,63	
	15:00	5,44	4,69	0,75			1		1						1,13	1,11	
	16:00	5,00	4,43	0,57			1		1						0,67	0,67	
	17:00	5,28	4,73	0,54			1		1						0,91	0,93	
	18:00	6,20	6,09	0,11			1		1						1,83	1,84	
	19:00	6,93	6,76	0,17					1	1					0,91	0,81	
20:00	8,56	8,34	0,22					1	1					2,02	2,04		
21:00	8,18	7,81	0,36					1	1					1,69	1,67		
22:00	7,16	6,82	0,34					1	1					0,69	0,66		
23:00	6,12	5,75	0,38					1	1					0,72	0,84		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης