

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας								Κυριακή, 21 Ιουλίου 2024						
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				3,500	3,500	7,500	10,000	10,000	10,000	9,500	12,500	1,300	1,000	1,000				
Η Ρ Ε Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G6	G8	G9	G10	G11	A/Σ G12	Cum (x11)	ΦΟΡ. ΗΖ (x5)	13 ΗΖ Ενολκ.	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 21 Ιουλίου 2024	00:00	45,93	43,00	2,92		1	1	1	1	1	1				4	13,73	13,73	
	01:00	43,67	41,56	2,11		1	1	1	1	1	1				2	13,72	13,71	
	02:00	40,91	38,78	2,13		1	1	1	1	1	1				1	12,89	12,89	
	03:00	39,01	38,28	0,72		1	1	1	1	1	1					11,29	11,27	
	04:00	37,17	35,86	1,31			1	1	1	1	1					11,25	11,32	
	05:00	36,10	34,95	1,15			1	1	1	1	1					10,71	10,63	
	06:00	34,60	32,39	2,22			1	1	1	1	1					9,08	9,13	
	07:00	36,67	35,05	1,61			1	1	1	1	1					11,08	11,12	
	08:00	38,92	38,58	0,34		1	1	1	1	1	1					12,35	12,36	
	09:00	40,38	40,35	0,04		1	1	1	1	1	1					12,54	12,53	
	10:00	41,42	41,42	0,00		1	1	1	1	1	1				2	12,83	12,80	
	11:00	43,30	43,28	0,02		1	1	1	1	1	1				3	13,63	13,62	
	12:00	45,40	45,25	0,14		1	1	1	1	1	1				5	13,73	13,73	
	13:00	47,21	46,75	0,46		1	1	1	1	1	1				5	2	13,73	13,73
	14:00	47,45	46,45	1,00		1	1	1	1	1	1				5	3	13,73	13,73
	15:00	48,01	46,84	1,17		1	1	1	1	1	1				5	3	13,73	13,73
	16:00	48,78	46,77	2,02		1	1	1	1	1	1				5	4	13,73	13,73
	17:00	49,59	47,57	2,02		1	1	1	1	1	1				5	4	13,73	13,73
	18:00	48,53	47,40	1,14		1	1	1	1	1	1				5	5	13,69	13,71
	19:00	48,98	48,93	0,06		1	1	1	1	1	1				5	6	13,58	13,73
20:00	48,95	48,82	0,13		1	1	1	1	1	1				5	7	11,03	13,73	
21:00	50,88	50,75	0,13		1	1	1	1	1	1				5	7	11,03	13,73	
22:00	49,97	49,83	0,14		1	1	1	1	1	1				5	7	11,03	13,73	
23:00	48,40	48,32	0,08		1	1	1	1	1	1				3	7	11,03	13,73	

Στον ΑΣΠ βρίσκονται εγκατεστημένα 13MW μισθωμένης ισχύος και η μονάδα G10 λειτουργεί σε ισχύ έως 6MW. Μερική διακοπή στις 14:50 λόγω βλάβης στο δίκτυο. Μερική διακοπή στις 18:25 λόγω βλάβης στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης