

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας								Πέμπτη, 18 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	1,100				
Η Ε Ρ 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)	ΗΖ Ενολκ.	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 18 Ιουλίου 2024	00:00	41,18	34,52	6,66			1	1	1	1	1					8,93	13,60	
	01:00	38,00	31,28	6,72			1	1	1	1	1					8,93	12,68	
	02:00	35,62	29,84	5,78			1	1	1	1	1					8,93	10,31	
	03:00	34,50	29,50	5,00			1	1	1		1					8,92	10,09	
	04:00	33,34	29,05	4,29			1	1	1		1					8,93	12,04	
	05:00	33,48	30,76	2,72			1	1	1			1				8,93	12,19	
	06:00	32,90	29,37	3,53			1	1	1			1				8,93	11,58	
	07:00	36,39	32,40	3,99			1	1	1	1	1	1				8,93	12,13	
	08:00	41,47	38,36	3,11			1	1	1	1	1	1			1	8,93	13,72	
	09:00	46,41	44,85	1,56		1	1	1	1	1	1				4	8,93	13,73	
	10:00	48,92	47,69	1,23		1	1	1	1	1	1				4	3	7,88	13,73
	11:00	51,88	51,53	0,36		1	1	1	1	1	1				5	6	4,73	13,73
	12:00	53,39	52,33	1,06		1	1	1	1	1	1				5	7	4,73	13,73
	13:00	56,77	55,10	1,67		1	1	1	1	1	1			2	5	8	7,02	13,73
	14:00	58,01	54,78	3,23		1	1	1	1	1	1			3	5	8	8,93	13,73
	15:00	57,60	54,94	2,66		1	1	1	1	1	1			3	5	8	8,93	13,73
	16:00	56,51	53,16	3,35		1	1	1	1	1	1			2	5	8	8,93	13,73
	17:00	53,04	47,03	6,01		1	1	1	1	1	1				3	8	8,93	13,73
	18:00	52,92	45,18	7,74		1	1	1	1	1	1					8	8,93	13,73
	19:00	51,73	44,00	7,72		1	1	1	1	1	1					7	8,93	13,73
20:00	49,55	41,91	7,64		1	1	1	1	1	1					4	8,93	13,73	
21:00	50,17	42,92	7,25		1	1	1	1	1	1					4	8,93	13,73	
22:00	48,79	41,98	6,81		1	1	1	1	1	1					3	8,93	13,73	
23:00	47,45	41,86	5,59		1	1	1	1	1	1					3	8,93	13,73	

Στον ΑΣΠ βρίσκονται εγκατεστημένα 13MW μισθωμένης ισχύος και η μονάδα G10 λειτουργεί σε ισχύ έως 6MW. Το ΑΠ Τέρπανδρος παρουσίαζε πρόβλημα επικοινωνίας κατά το διάστημα 00:00 έως τις 15:00. Στα ΑΠ Άντισσα και ΑΠ Τέρπανδρος εκτελούνταν εργασίες από τον παραγωγό κατά την διάρκεια της μέρας.

- Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
- Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης