

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας								Τετάρτη, 7 Αυγούστου 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 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)	13 ΗΖ Ενολκ.	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τετάρτη, 7 Αυγούστου 2024	00:00	40,63	38,87	1,76		1	1	1	1	1	1					13,17	13,20
	01:00	37,48	35,13	2,34			1	1	1	1	1					12,09	12,04
	02:00	35,06	28,81	6,25			1	1	1	1	1					10,56	10,77
	03:00	33,44	26,51	6,94				1	1	1	1					13,28	13,24
	04:00	32,16	29,43	2,73				1	1	1	1					12,11	12,11
	05:00	32,03	29,40	2,63				1	1	1	1					11,93	11,91
	06:00	32,68	31,28	1,40				1	1	1	1					10,87	10,74
	07:00	36,07	34,80	1,27			1	1	1	1	1					10,71	10,76
	08:00	40,02	38,80	1,22			1	1	1	1	1				2	13,38	13,42
	09:00	43,40	42,54	0,86			1	1	1	1	1				7	13,73	13,73
	10:00	44,85	43,65	1,20			1	1	1	1	1				7	13,73	13,73
	11:00	46,58	45,04	1,54			1	1	1	1	1				9	13,73	13,73
	12:00	48,56	46,67	1,89			1	1	1	1	1				10	13,73	13,73
	13:00	48,81	46,12	2,69		1	1	1	1	1	1				9	11,70	13,73
	14:00	49,49	42,67	6,82		1	1	1	1	1	1				6	13,73	13,73
	15:00	48,94	40,90	8,04		1	1	1	1	1	1				4	13,73	13,73
	16:00	48,09	40,79	7,30		1	1	1	1	1	1				4	13,73	13,73
	17:00	48,32	42,61	5,71		1	1	1	1	1	1				4	13,73	13,73
	18:00	48,60	45,59	3,01		1	1	1	1	1	1				7	13,73	13,73
	19:00	48,36	46,42	1,94		1	1	1	1	1	1				7	13,72	13,73
	20:00	48,66	46,21	2,45		1	1	1	1	1	1				7	13,72	13,73
	21:00	48,91	46,20	2,71		1	1	1	1	1	1				7	13,72	13,73
	22:00	45,37	38,25	7,12		1	1	1	1	1	1				1	13,72	13,73
23:00	41,84	35,51	6,33		1	1	1	1	1	1					13,37	13,38	

Στον ΑΣΠ βρίσκονται εγκατεστημένα 13MW μισθωμένης ισχύος και η μονάδα G10 λειτουργεί σε ισχύ έως 6MW. Τα ΑΠ Άντισσα και Τέρπανδρος παρουσιάζαν ολιγόλεπτες απώλειες επικοινωνίας καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας.

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