

ΗΣ ΛΕΣΒΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας								Παρασκευή, 27 Δεκεμβρίου 2024				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				3,500	3,500	7,500	10,000	10,000	10,000	9,500	12,500	1,300	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)	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Παρασκευή, 27 Δεκεμβρίου 2024	00:00	26,20	17,07	9,13			1	1			1				10,52	10,49
	01:00	23,83	15,86	7,97			1	1			1				9,14	9,10
	02:00	23,08	15,05	8,03				1			1				9,21	9,22
	03:00	22,29	14,49	7,80				1			1				8,93	8,92
	04:00	22,11	14,36	7,76				1			1				8,84	8,84
	05:00	22,94	14,89	8,06				1			1				9,16	9,17
	06:00	21,74	19,05	2,69				1	1		1		1		6,86	6,25
	07:00	26,07	20,77	5,30			1	1	1				1		9,13	9,27
	08:00	31,22	25,78	5,44			1	1	1				3		10,67	12,04
	09:00	34,84	29,71	5,13			1	1	1				5		9,81	12,72
	10:00	36,99	31,46	5,53			1	1				1	8		7,43	13,00
	11:00	38,40	31,62	6,78			1	1				1	7	1	7,89	13,73
	12:00	38,05	26,42	11,63			1	1	1			1			13,73	13,73
	13:00	40,09	28,23	11,87			1	1	1			1			13,73	13,73
	14:00	40,90	28,42	12,47			1	1	1			1			13,73	13,73
	15:00	41,88	29,45	12,43			1	1	1			1			13,73	13,73
	16:00	44,20	31,77	12,43			1	1	1			1		2	13,73	13,73
	17:00	47,85	35,42	12,43			1	1	1			1		5	13,73	13,73
	18:00	48,77	36,33	12,44			1	1	1			1		6	13,73	13,73
	19:00	48,12	35,69	12,43			1	1	1			1		6	13,73	13,73
20:00	46,12	33,77	12,35			1	1	1			1		5	13,73	13,73	
21:00	41,49	29,06	12,42			1	1	1			1		1	13,73	13,73	
22:00	37,31	24,88	12,43			1	1	1			1			13,73	13,73	
23:00	33,04	21,11	11,93			1	1				1			13,21	13,16	

Μερική διακοπή στις 06:05 λόγω βλάβης στο δίκτυο. Το ΑΠ ΑΝΤΙΣΣΑ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας κατά το διάστημα 06:10 με 11:20. Κατά τα διαστήματα 08:10 με 08:20, 09:40 με 10:10 και 10:30 με 11:30 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο. Το ΑΠ ΚΑΣΤΡΙ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας από τις 14:25 και καθ'όλη τη διάρκεια της ημέρας.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης