

ΗΣ ΠΑΤΜΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τετάρτη, 27 Νοεμβρίου 2024		
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Α Ρ Χ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Θριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G6	G7	G8	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
					Τετάρτη, 27 Νοεμβρίου 2024	00:00	1,84	1,58	0,26	1	1			
	01:00	1,66	1,43	0,24	1	1						0,55	0,54	
	02:00	1,61	1,23	0,39	1	1						0,50	0,49	
	03:00	1,58	1,29	0,29	1	1						0,46	0,46	
	04:00	1,56	1,28	0,28	1	1						0,45	0,44	
	05:00	1,61	1,36	0,25	1	1						0,48	0,48	
	06:00	1,65	1,39	0,26	1	1						0,53	0,53	
	07:00	1,81	1,30	0,52	1	1						0,63	0,63	
	08:00	1,76	1,65	0,11	1	1						0,33	0,38	
	09:00	1,77	1,72	0,05	1	1	1					0,09	0,09	
	10:00	1,78	1,77	0,01	1	1	1					0,11	0,10	
	11:00	1,76	1,75	0,01	1	1	1					0,10	0,08	
	12:00	1,73	1,73	0,00	1	1	1					0,05	0,05	
	13:00	1,73	1,73	0,00	1	1	1					0,05	0,05	
	14:00	1,69	1,69	0,00	1	1	1					0,03	0,03	
	15:00	1,80	1,70	0,10	1	1	1					0,12	0,12	
	16:00	2,06	1,77	0,29	1	1	1					0,36	0,38	
	17:00	2,44	2,17	0,27	1	1	1					0,72	0,73	
	18:00	2,55	2,32	0,23	1	1		1				0,86	0,81	
	19:00	2,67	2,37	0,30	1	1		1				0,93	0,93	
	20:00	2,63	2,44	0,19	1	1		1				0,92	0,92	
	21:00	2,55	2,44	0,11	1	1		1				0,86	0,86	
	22:00	2,29	2,25	0,04	1	1		1				0,63	0,62	
	23:00	2,05	1,96	0,09	1	1		1				0,48	0,53	

Η μονάδα G3 αιτήθηκε από το θερμικό παραγωγό να λειτουργεί σε χαμηλή ισχύ μετά από συντήρηση.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης