

ΗΣ ΣΑΜΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας						Τρίτη, 18 Ιουνίου 2024				
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				8,000	8,000	8,000	6,000	6,000	11,000	
Ρ Ε Σ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 18 Ιουνίου 2024	00:00	17,81	12,96	4,85				1		1	5,95	
	01:00	16,21	11,71	4,50				1		1	5,70	
	02:00	15,20	10,51	4,70				1		1	5,32	
	03:00	14,49	10,17	4,32				1		1	5,08	
	04:00	14,22	10,13	4,09				1		1	4,91	
	05:00	13,78	10,19	3,59				1		1	4,48	
	06:00	14,47	10,51	3,95				1		1	5,03	
	07:00	16,06	11,55	4,51				1		1	5,62	
	08:00	17,77	12,94	4,83				1		1	6,16	
	09:00	18,59	13,75	4,83			1			1	6,51	
	10:00	18,74	13,91	4,82			1			1	6,55	
	11:00	19,10	14,38	4,72			1			1	6,67	
	12:00	20,04	15,23	4,81			1			1	6,96	
	13:00	21,00	15,83	5,16			1	1		1	7,33	
	14:00	20,69	15,65	5,04			1	1		1	7,23	
	15:00	20,47	15,53	4,94			1	1		1	7,04	
	16:00	20,86	15,55	5,31			1	1		1	7,24	
	17:00	22,06	16,68	5,38			1	1		1	7,71	
	18:00	23,88	17,78	6,10			1	1		1	8,36	
	19:00	24,27	17,94	6,33			1	1		1	8,50	
	20:00	24,01	18,10	5,91			1	1		1	8,40	
	21:00	24,01	17,78	6,24			1	1		1	8,40	
	22:00	22,84	17,44	5,40			1	1		1	7,98	
	23:00	21,33	16,86	4,46			1	1		1	7,45	

Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης