

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 3 Μαΐου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Μ Ε Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Θριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Κυριακή, 3 Μαΐου 2026	00:00	11,65	8,38	3,27		1			1		4,11
	01:00	10,91	7,49	3,42	1				1		3,63
	02:00	10,56	7,45	3,11	1				1		3,29
	03:00	10,23	7,42	2,81	1				1		2,95
	04:00	9,91	7,44	2,47	1				1		2,63
	05:00	9,88	7,31	2,57	1				1		2,65
	06:00	10,19	7,29	2,90	1				1		3,11
	07:00	11,16	7,73	3,43	1				1		4,18
	08:00	12,41	8,62	3,79	1				1		4,83
	09:00	13,82	9,86	3,96	1				1		5,35
	10:00	14,71	10,73	3,98					1	1	5,77
	11:00	16,34	12,06	4,28					1	1	6,29
	12:00	18,03	12,86	5,17					1	1	6,94
	13:00	18,07	13,84	4,24		1			1	1	6,12
	14:00	17,64	13,53	4,11		1			1	1	5,51
	15:00	16,57	13,47	3,11		1			1	1	4,14
	16:00	16,84	13,45	3,39		1			1	1	4,38
	17:00	17,94	14,04	3,89		1			1	1	5,10
	18:00	19,06	14,86	4,20		1			1	1	5,65
	19:00	19,75	15,50	4,25		1			1	1	6,33
	20:00	20,49	16,27	4,23		1			1	1	7,08
	21:00	19,27	15,01	4,25		1			1	1	5,85
	22:00	17,00	13,46	3,54		1			1	1	4,63
	23:00	13,89	10,67	3,22					1	1	4,61

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης