

ΗΣ ΣΑΜΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας						Παρασκευή, 1 Μαΐου 2026			
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ρ Α	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)
Παρασκευή, 1 Μαΐου 2026	00:00	10,71	10,66	0,05		1			1	1	1,80
	01:00	9,73	9,45	0,28		1			1		2,53
	02:00	9,46	9,15	0,32		1			1		2,22
	03:00	9,13	8,58	0,55		1			1		2,00
	04:00	8,86	8,18	0,68		1			1		1,69
	05:00	8,88	7,46	1,42	1				1		1,84
	06:00	9,04	7,21	1,83	1				1		2,14
	07:00	9,31	7,18	2,13	1				1		2,86
	08:00	10,11	8,02	2,09	1				1		4,11
	09:00	11,06	8,44	2,61	1				1		4,50
	10:00	11,30	8,28	3,01	1				1		4,55
	11:00	13,26	9,07	4,19	1				1		4,95
	12:00	13,68	9,56	4,12	1				1		4,87
	13:00	12,39	8,37	4,02	1				1		4,41
	14:00	11,58	7,81	3,77	1				1		4,07
	15:00	9,83	7,23	2,60	1				1		2,60
	16:00	9,72	7,22	2,50	1				1		2,63
	17:00	10,21	7,25	2,96	1				1		3,33
	18:00	11,36	7,96	3,40	1				1		4,26
	19:00	12,71	8,80	3,91	1				1		4,47
	20:00	14,31	9,86	4,46	1				1		5,17
	21:00	14,32	9,89	4,43	1				1		5,27
	22:00	13,29	9,09	4,21	1	1			1		4,82
	23:00	12,22	8,10	4,11	1				1		4,28

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το διάστημα 22:20 με 23:05 πραγματοποιήθηκε πλύση του υπερπληρωτή της μονάδας G2.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης