

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Παρασκευή, 17 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Παρασκευή, 17 Απριλίου 2026	00:00	10,64	7,35	3,29			1		1		3,36
	01:00	9,69	7,51	2,18			1		1		2,44
	02:00	9,42	7,66	1,75			1		1		2,18
	03:00	9,12	7,38	1,74			1		1		1,84
	04:00	8,90	7,15	1,74			1		1		1,75
	05:00	9,18	6,88	2,30			1		1		2,29
	06:00	9,72	7,34	2,38			1		1		2,45
	07:00	10,86	8,56	2,30			1		1		3,59
	08:00	12,12	8,90	3,22			1		1		4,24
	09:00	12,82	9,37	3,45			1		1		4,54
	10:00	12,94	9,41	3,53			1		1		4,58
	11:00	12,34	8,41	3,93			1		1		4,35
	12:00	11,67	8,16	3,51			1		1		4,15
	13:00	12,45	8,94	3,51			1		1		4,42
	14:00	12,27	9,97	2,30			1		1		4,37
	15:00	11,84	10,27	1,57			1		1		4,16
	16:00	11,56	9,93	1,63			1		1		4,07
	17:00	12,23	10,14	2,09			1		1		4,29
	18:00	12,74	9,64	3,10			1		1		4,47
	19:00	14,67	11,29	3,38			1		1		5,14
	20:00	15,80	13,24	2,56	1		1		1		4,42
	21:00	15,24	13,81	1,42	1		1		1		3,88
	22:00	13,53	11,92	1,61	1		1		1		2,17
	23:00	12,06	11,30	0,76	1		1		1		1,03

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Τις πρωινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης