

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Πέμπτη, 2 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε 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)
Πέμπτη, 2 Απριλίου 2026	00:00	10,93	10,63	0,31					1	1	1,64
	01:00	9,92	9,82	0,10					1	1	0,63
	02:00	9,86	9,51	0,35					1	1	0,57
	03:00	9,37	8,95	0,42					1	1	0,42
	04:00	9,18	8,77	0,41					1	1	0,42
	05:00	9,49	9,08	0,41					1	1	0,42
	06:00	10,57	10,14	0,43					1	1	1,28
	07:00	13,06	10,49	2,57					1	1	3,77
	08:00	14,26	9,92	4,33					1	1	4,97
	09:00	15,10	10,17	4,94					1	1	5,51
	10:00	15,10	10,31	4,79					1	1	5,29
	11:00	13,87	9,68	4,19					1	1	4,63
	12:00	13,40	9,57	3,83					1	1	4,16
	13:00	12,53	9,47	3,06					1	1	3,24
	14:00	12,89	9,55	3,35					1	1	3,60
	15:00	12,76	9,53	3,23					1	1	3,54
	16:00	13,67	9,63	4,04					1	1	4,44
	17:00	13,90	9,58	4,32					1	1	4,75
	18:00	15,23	10,33	4,90					1	1	5,33
	19:00	17,04	11,71	5,33					1	1	5,96
	20:00	18,88	15,56	3,32		1		1		1	5,46
	21:00	17,91	15,26	2,65		1		1		1	4,50
	22:00	16,16	13,14	3,02		1		1		1	3,16
	23:00	13,81	9,71	4,11		1		1			4,83

Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G11. Όλα τα ΑΠ της Ενεργειακής Σάμου παρουσίαζαν προβλήματα επικοινωνίας από την αρχή της ημέρας ως τις 09:19. Καθόλη την διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης