

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 1 Απριλίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500				
Η Ρ 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)	
Τετάρτη, 1 Απριλίου 2026	00:00	11,80	8,77	3,03		1	1				3,63	
	01:00	10,55	8,27	2,28		1	1				2,33	
	02:00	10,35	8,60	1,75		1	1				2,10	
	03:00	9,95	8,44	1,51		1	1				1,70	
	04:00	9,63	8,66	0,97		1	1				1,38	
	05:00	9,89	9,01	0,87		1	1				1,64	
	06:00	10,97	9,99	0,99		1	1				2,72	
	07:00	12,56	11,74	0,82		1	1				4,41	
	08:00	14,04	13,10	0,93		1					1	4,13
	09:00	15,17	14,90	0,28		1					1	5,58
	10:00	15,14	14,27	0,87		1					1	5,31
	11:00	16,14	13,82	2,32		1					1	5,74
	12:00	16,51	13,49	3,02		1					1	5,90
	13:00	17,02	13,03	3,99		1					1	5,98
	14:00	17,13	12,64	4,50		1					1	6,00
	15:00	16,66	14,58	2,08		1					1	5,83
	16:00	17,10	15,22	1,87		1				1	1	3,70
	17:00	17,38	14,67	2,71		1				1	1	3,96
	18:00	18,51	14,85	3,66		1				1	1	5,09
	19:00	19,44	16,65	2,79		1				1	1	6,02
	20:00	19,46	17,74	1,72		1				1	1	6,04
	21:00	17,92	16,02	1,91		1				1	1	4,51
	22:00	15,85	14,14	1,71		1				1	1	2,43
	23:00	12,86	12,06	0,80		1				1	1	1,01

Από τις απογευματινές ώρες επικρατούσε κακοκαιρία. Τις πρωινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου. Μερική διακοπή στις 23:40 λόγω κακοκαιρίας.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

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

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Παρασκευή, 3 Απριλίου 2026		
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ 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)
Παρασκευή, 3 Απριλίου 2026	00:00	11,87	8,01	3,86		1		1			4,24
	01:00	10,69	7,55	3,15		1		1			3,44
	02:00	10,59	7,55	3,03		1		1			3,32
	03:00	10,22	7,54	2,67		1		1			2,94
	04:00	10,00	7,79	2,21		1		1			2,72
	05:00	10,25	7,88	2,38		1		1			2,98
	06:00	11,40	8,87	2,54		1		1			3,99
	07:00	13,31	11,42	1,88				1		1	4,02
	08:00	14,84	12,01	2,83				1		1	5,19
	09:00	15,59	11,62	3,97				1		1	5,46
	10:00	16,51	11,57	4,94				1		1	5,95
	11:00	18,15	15,35	2,80		1		1		1	4,74
	12:00	18,62	14,97	3,65		1		1		1	5,20
	13:00	18,28	14,23	4,05		1		1		1	4,86
	14:00	17,33	13,73	3,60		1		1		1	3,92
	15:00	16,76	14,28	2,48		1		1		1	3,34
	16:00	16,32	13,80	2,52		1		1		1	2,90
	17:00	16,61	14,15	2,46		1		1		1	3,20
	18:00	17,41	14,70	2,71		1		1		1	4,00
	19:00	18,56	14,69	3,87		1		1		1	5,14
	20:00	19,67	14,55	5,12		1		1		1	6,25
	21:00	18,40	13,92	4,48		1		1		1	4,99
	22:00	16,39	12,69	3,71		1		1		1	4,00
	23:00	14,11	11,06	3,05				1		1	4,82

Καθόλη την διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Σάββατο, 4 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)	
Σάββατο, 4 Απριλίου 2026	00:00	12,42	10,43	1,99				1		1	3,30	
	01:00	11,14	9,73	1,40				1		1	1,93	
	02:00	10,95	10,23	0,72				1		1	1,80	
	03:00	10,62	10,15	0,47				1		1	1,37	
	04:00	10,13	9,94	0,19				1		1	0,86	
	05:00	10,51	10,45	0,05				1		1	1,22	
	06:00	11,11	11,11	0,00				1		1	1,82	
	07:00	12,58	12,57	0,01				1		1	3,37	
	08:00	14,24	14,24	0,00		1		1		1	1,99	
	09:00	15,40	15,40	0,00		1		1		1	1,99	
	10:00	15,14	15,09	0,05		1		1		1	1,73	
	11:00	15,81	15,36	0,44		1		1		1	2,41	
	12:00	16,51	16,08	0,43		1		1		1	3,12	
	13:00	17,06	16,92	0,14		1		1		1	3,93	
	14:00	15,49	15,44	0,05		1		1		1	2,07	
	15:00	15,47	15,39	0,08		1		1		1	2,07	
	16:00	15,68	15,67	0,00		1		1		1	2,26	
	17:00	15,75	15,75	0,00		1		1		1	2,34	
	18:00	16,66	16,66	0,00		1		1		1	3,25	
	19:00	17,88	17,87	0,00		1		1		1	4,98	
	20:00	19,08	19,08	0,00		1		1		1	6,89	
	21:00	18,05	18,05	0,00		1		1		1	5,36	
	22:00	16,34	16,34	0,00		1		1		1	2,96	
	23:00	14,46	14,46	0,00		1		1		1	1,08	

Τις πρώτες πρωινές ώρες επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Κυριακή, 5 Απριλίου 2026		
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ρ 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)
Κυριακή, 5 Απριλίου 2026	00:00	12,79	12,79	0,00		1		1		1	0,41
	01:00	11,45	11,45	0,00				1		1	2,16
	02:00	11,09	11,09	0,00				1		1	1,82
	03:00	10,59	10,58	0,01				1		1	1,33
	04:00	10,14	9,88	0,25				1		1	0,85
	05:00	10,15	9,50	0,65				1		1	0,86
	06:00	10,51	9,67	0,84				1		1	1,22
	07:00	11,56	10,49	1,07				1		1	2,27
	08:00	12,83	11,89	0,94				1		1	3,56
	09:00	12,80	11,68	1,11				1		1	3,58
	10:00	13,34	11,15	2,20				1		1	4,08
	11:00	13,69	12,38	1,30				1		1	4,65
	12:00	13,12	12,04	1,08				1		1	3,97
	13:00	12,59	11,16	1,44				1		1	3,37
	14:00	11,29	9,68	1,61				1		1	2,07
	15:00	10,31	9,32	0,99				1		1	1,04
	16:00	10,56	9,27	1,28				1		1	1,28
	17:00	11,40	9,51	1,89				1		1	2,11
	18:00	12,80	9,88	2,91				1		1	3,51
	19:00	14,65	10,61	4,04				1		1	5,13
	20:00	16,56	12,99	3,57				1		1	6,22
	21:00	16,36	12,44	3,91				1		1	6,19
	22:00	14,82	10,63	4,20				1		1	5,29
	23:00	13,08	10,19	2,89				1		1	3,83

Τις απογευματινές ώρες παρουσιάστηκαν ανάγκες ατμού στον ΑΣΠ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Δευτέρα, 6 Απριλίου 2026		
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ρ 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)
Δευτέρα, 6 Απριλίου 2026	00:00	11,57	9,32	2,25				1		1	2,95
	01:00	10,48	9,32	1,17				1		1	1,25
	02:00	10,29	9,36	0,93				1		1	1,03
	03:00	10,04	9,30	0,74				1		1	0,76
	04:00	9,63	9,26	0,38				1		1	0,41
	05:00	9,83	9,32	0,51				1		1	0,55
	06:00	10,65	9,41	1,24				1		1	1,36
	07:00	12,09	10,23	1,86				1		1	2,80
	08:00	12,87	11,23	1,64				1		1	3,65
	09:00	12,53	10,87	1,66				1		1	3,29
	10:00	11,99	10,84	1,15				1		1	2,76
	11:00	11,29	10,23	1,06				1		1	2,01
	12:00	10,88	9,60	1,28				1		1	1,59
	13:00	10,76	9,50	1,27				1		1	1,47
	14:00	10,34	9,29	1,05				1		1	1,11
	15:00	9,85	9,25	0,61				1		1	0,62
	16:00	9,95	9,30	0,65				1		1	0,67
	17:00	11,03	9,57	1,46				1		1	1,74
	18:00	12,44	10,70	1,74				1		1	3,15
	19:00	14,15	11,79	2,36				1		1	4,86
	20:00	16,18	14,23	1,95		1		1		1	4,30
	21:00	16,30	14,86	1,44		1		1		1	2,89
	22:00	14,92	13,86	1,07		1		1		1	2,02
	23:00	13,17	12,02	1,15				1		1	3,99

Τήρηση αυξημένης εφεδρείας καθόλη τη διάρκεια της ημέρας λόγω βλαβών σε μονάδες του ΑΣΠ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Τρίτη, 7 Απριλίου 2026		
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ Ε Ρ	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, 7 Απριλίου 2026	00:00	11,40	10,29	1,11				1		1	2,17
	01:00	10,39	9,60	0,79				1		1	1,10
	02:00	10,24	9,51	0,73				1		1	0,95
	03:00	9,76	9,31	0,45				1		1	0,52
	04:00	9,50	9,28	0,23				1		1	0,24
	05:00	9,75	9,48	0,27				1		1	0,46
	06:00	10,52	9,80	0,72				1		1	1,23
	07:00	11,80	11,40	0,40				1		1	2,51
	08:00	12,40	12,24	0,16				1		1	3,14
	09:00	11,97	11,46	0,51				1		1	2,68
	10:00	11,15	10,12	1,03				1		1	1,89
	11:00	10,78	9,70	1,08				1		1	1,50
	12:00	10,46	9,38	1,09				1		1	1,17
	13:00	10,48	9,35	1,13				1		1	1,24
	14:00	10,00	9,16	0,83				1		1	0,97
	15:00	9,41	8,14	1,27						1	3,27
	16:00	9,53	8,81	0,73						1	3,34
	17:00	10,54	10,09	0,46				1		1	1,32
	18:00	11,97	11,42	0,55				1		1	2,68
	19:00	13,82	13,31	0,51				1		1	4,53
	20:00	15,83	15,69	0,14				1	1	1	3,39
	21:00	15,92	15,90	0,02				1	1	1	3,53
	22:00	14,71	14,71	0,00				1	1	1	2,28
	23:00	13,07	13,06	0,01				1	1	1	1,00

Τήρηση αυξημένης εφεδρείας καθόλη τη διάρκεια της ημέρας λόγω βλαβών σε μονάδες του ΑΣΠ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 8 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ 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)
Τετάρτη, 8 Απριλίου 2026	00:00	11,35	11,26	0,09				1		1	2,06
	01:00	10,23	10,13	0,10		1		1		1	1,31
	02:00	10,08	10,01	0,08				1		1	0,81
	03:00	9,66	9,45	0,21				1		1	0,38
	04:00	9,43	9,30	0,13				1		1	0,15
	05:00	9,72	9,43	0,29				1		1	0,43
	06:00	10,49	9,93	0,57				1		1	1,20
	07:00	11,52	10,63	0,89				1		1	2,23
	08:00	12,32	10,82	1,50				1		1	3,07
	09:00	12,34	10,67	1,67				1		1	3,09
	10:00	11,81	10,80	1,01				1		1	2,52
	11:00	11,73	11,14	0,59		1	1				3,48
	12:00	11,42	10,78	0,64		1	1				3,17
	13:00	11,25	10,70	0,55		1	1				3,00
	14:00	10,58	10,36	0,22		1	1				2,36
	15:00	9,92	9,80	0,11		1	1				1,74
	16:00	9,66	8,84	0,82	1		1				1,41
	17:00	10,41	9,20	1,21	1		1				2,16
	18:00	11,87	10,83	1,05	1		1				3,69
	19:00	13,51	12,40	1,11	1		1		1		3,49
	20:00	15,68	14,64	1,05	1		1		1		4,70
	21:00	15,49	14,23	1,26	1		1		1		4,38
	22:00	14,20	13,36	0,85	1		1		1		2,85
	23:00	12,71	12,49	0,22	1		1		1		1,37

Τήρηση αυξημένης εφεδρείας καθόλη τη διάρκεια της ημέρας λόγω βλαβών σε μονάδες του ΑΣΠ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Πέμπτη, 9 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ 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, 9 Απριλίου 2026	00:00	10,97	10,78	0,19	1	1			1		2,28
	01:00	9,87	9,58	0,29		1			1		2,64
	02:00	9,68	9,48	0,20		1			1		2,45
	03:00	9,31	9,23	0,08		1			1		2,05
	04:00	9,07	8,21	0,86		1			1		1,82
	05:00	9,28	8,36	0,92		1			1		2,20
	06:00	10,23	9,99	0,24		1			1		2,96
	07:00	11,75	11,58	0,17					1	1	2,46
	08:00	13,02	12,97	0,05					1	1	3,73
	09:00	13,62	13,62	0,00					1	1	4,33
	10:00	13,25	13,25	0,00	1					1	3,00
	11:00	12,69	12,68	0,01	1					1	2,45
	12:00	12,42	12,35	0,07	1					1	2,15
	13:00	12,90	12,07	0,83		1				1	2,64
	14:00	12,77	10,92	1,86		1				1	2,55
	15:00	11,00	10,12	0,88		1				1	0,90
	16:00	10,84	9,99	0,85		1				1	0,86
	17:00	11,54	10,23	1,32		1				1	1,32
	18:00	12,86	10,40	2,46		1				1	2,61
	19:00	14,29	11,18	3,11		1				1	4,03
	20:00	15,66	14,17	1,50		1			1	1	4,22
	21:00	15,32	13,62	1,71		1			1	1	1,96
	22:00	14,76	13,61	1,15		1			1	1	1,75
	23:00	13,49	12,52	0,98		1	1		1		2,13

Τήρηση αυξημένης εφεδρείας καθόλη τη διάρκεια της ημέρας λόγω βλαβών σε μονάδες του ΑΣΠ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Παρασκευή, 10 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ε Ρ	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, 10 Απριλίου 2026	00:00	11,58	10,36	1,22		1			1		4,05
	01:00	10,39	8,94	1,44			1		1		3,11
	02:00	10,18	9,45	0,73			1		1		2,92
	03:00	9,75	8,50	1,25			1		1		2,48
	04:00	9,44	7,79	1,64			1		1		2,26
	05:00	9,63	7,84	1,79			1		1		2,41
	06:00	9,96	8,06	1,90			1		1		2,68
	07:00	10,80	9,57	1,23			1		1		3,52
	08:00	11,22	10,77	0,45			1		1		3,93
	09:00	11,04	10,87	0,18		1	1				2,79
	10:00	10,26	10,24	0,02		1	1				2,06
	11:00	9,45	9,38	0,07		1	1				1,22
	12:00	8,82	8,72	0,10		1	1				0,57
	13:00	8,71	8,65	0,06		1	1				0,47
	14:00	8,95	8,94	0,01		1	1				0,72
	15:00	9,16	9,11	0,05		1	1				0,92
	16:00	9,69	9,19	0,50		1	1				1,44
	17:00	10,29	9,82	0,47		1	1				2,05
	18:00	11,84	11,00	0,84		1	1				3,60
	19:00	13,28	12,34	0,94		1	1		1		3,57
	20:00	13,96	13,01	0,95		1	1		1		2,62
	21:00	13,19	12,62	0,57		1	1		1		1,79
	22:00	13,51	12,69	0,82		1	1		1		2,12
	23:00	12,87	12,04	0,82		1	1		1		1,51

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Σάββατο, 11 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)	
Σάββατο, 11 Απριλίου 2026	00:00	11,43	10,17	1,26			1		1		4,03	
	01:00	10,36	9,04	1,31			1		1		3,10	
	02:00	10,13	9,10	1,03			1		1		2,90	
	03:00	9,76	8,37	1,39			1		1		2,51	
	04:00	9,53	7,74	1,78			1		1		2,25	
	05:00	9,86	8,03	1,82			1		1		2,59	
	06:00	10,12	8,17	1,95			1		1		2,85	
	07:00	11,16	9,50	1,66			1		1		3,88	
	08:00	12,43	11,15	1,28					1	1	3,14	
	09:00	12,95	12,27	0,67					1	1	3,74	
	10:00	13,37	12,78	0,58					1	1	4,30	
	11:00	13,92	13,14	0,77		1				1	3,79	
	12:00	13,17	12,03	1,14		1				1	2,93	
	13:00	12,83	11,58	1,24		1				1	2,57	
	14:00	13,11	11,93	1,18		1				1	2,86	
	15:00	13,93	12,71	1,22		1				1	3,67	
	16:00	14,46	13,72	0,74		1				1	4,39	
	17:00	15,43	14,85	0,57		1				1	5,16	
	18:00	16,90	16,34	0,56		1			1	1	3,54	
	19:00	18,41	17,70	0,71		1			1	1	5,62	
	20:00	19,76	19,15	0,61		1			1	1	7,43	
	21:00	18,81	17,87	0,94		1			1	1	6,28	
	22:00	16,79	14,80	1,99		1			1	1	4,00	
	23:00	13,82	12,07	1,75	1	1			1		2,49	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Κυριακή, 12 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)	
Κυριακή, 12 Απριλίου 2026	00:00	12,62	11,41	1,21	1	1			1		1,59	
	01:00	11,86	9,73	2,13	1				1		4,19	
	02:00	11,54	8,99	2,55	1				1		4,05	
	03:00	10,70	8,27	2,43	1				1		3,46	
	04:00	9,93	7,83	2,10	1				1		2,67	
	05:00	9,99	8,11	1,88	1				1		2,71	
	06:00	10,22	8,37	1,85	1				1		2,95	
	07:00	11,15	9,36	1,79	1				1		3,88	
	08:00	12,06	10,35	1,71	1				1		4,23	
	09:00	12,78	10,79	1,99	1	1					4,47	
	10:00	12,53	10,60	1,93	1	1					4,30	
	11:00	11,96	10,38	1,59	1	1					3,76	
	12:00	10,38	9,32	1,06	1	1					2,19	
	13:00	8,73	7,87	0,87		1			1		1,46	
	14:00	7,03	6,95	0,08		1			1		0,10	
	15:00	6,69	6,65	0,04	1				1		0,03	
	16:00	7,31	7,13	0,17	1				1		0,18	
	17:00	8,71	7,81	0,91	1				1		1,44	
	18:00	10,29	8,97	1,33	1				1		3,02	
	19:00	12,07	10,40	1,67	1	1					4,14	
	20:00	14,22	12,10	2,12	1	1					5,10	
	21:00	14,33	13,11	1,21	1	1					5,39	
	22:00	13,62	12,51	1,11	1	1					5,28	
	23:00	12,23	10,29	1,95	1	1					4,05	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Δευτέρα, 13 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)
Δευτέρα, 13 Απριλίου 2026	00:00	10,98	9,60	1,38	1	1					2,78
	01:00	10,13	8,11	2,02		1			1		2,85
	02:00	9,92	7,98	1,94		1			1		2,65
	03:00	9,57	7,69	1,88		1			1		2,32
	04:00	9,02	7,33	1,69		1			1		1,75
	05:00	9,19	7,43	1,76		1			1		1,92
	06:00	9,29	7,55	1,74		1			1		2,03
	07:00	9,64	7,48	2,16		1			1		2,36
	08:00	10,14	7,51	2,63		1			1		2,88
	09:00	10,39	7,78	2,62		1			1		3,15
	10:00	10,03	7,54	2,49		1			1		2,82
	11:00	9,99	7,73	2,26		1			1		2,74
	12:00	9,61	8,57	1,05		1			1		2,34
	13:00	9,90	9,49	0,40		1			1		2,64
	14:00	9,40	8,82	0,58		1			1		2,18
	15:00	8,64	7,71	0,93		1			1		1,36
	16:00	8,76	7,64	1,12		1			1		1,48
	17:00	9,71	8,34	1,37		1			1		2,44
	18:00	10,95	10,24	0,71		1			1		3,68
	19:00	12,71	12,42	0,29	1	1			1		1,31
	20:00	14,97	14,93	0,05	1	1			1		3,73
	21:00	14,96	14,95	0,01	1	1			1		3,73
	22:00	13,76	13,75	0,00	1	1			1		2,41
	23:00	12,31	12,04	0,26	1	1			1		2,25

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τρίτη, 14 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ Ε Ρ	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, 14 Απριλίου 2026	00:00	10,82	10,31	0,51	1	1			1		2,79
	01:00	10,00	9,41	0,59	1				1		2,76
	02:00	9,71	9,19	0,52	1				1		2,48
	03:00	9,41	8,80	0,60	1				1		2,15
	04:00	9,15	8,36	0,79	1				1		1,90
	05:00	9,36	8,61	0,75	1				1		2,10
	06:00	9,72	8,98	0,74	1				1		2,45
	07:00	10,72	9,68	1,04	1				1		3,45
	08:00	11,90	11,51	0,39	1				1	1	3,25
	09:00	12,38	11,76	0,62					1	1	3,09
	10:00	12,08	11,21	0,87					1	1	2,82
	11:00	13,23	11,49	1,75					1	1	3,97
	12:00	14,00	12,03	1,97					1	1	4,77
	13:00	13,33	11,19	2,15					1	1	4,12
	14:00	11,93	9,69	2,24					1	1	2,75
	15:00	11,67	9,62	2,05					1	1	2,38
	16:00	12,26	9,52	2,75					1	1	2,97
	17:00	13,14	10,24	2,91					1	1	3,85
	18:00	14,04	11,76	2,28					1	1	4,82
	19:00	15,27	14,30	0,97	1				1	1	4,77
	20:00	16,73	16,61	0,12	1				1	1	3,34
	21:00	16,22	16,20	0,02	1				1	1	2,88
	22:00	14,48	14,10	0,38	1				1	1	1,09
	23:00	12,73	12,53	0,20					1	1	3,44

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 15 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)
Τετάρτη, 15 Απριλίου 2026	00:00	11,20	10,91	0,29					1	1	1,98
	01:00	10,14	8,51	1,63	1				1		2,86
	02:00	9,80	9,57	0,24	1				1		2,55
	03:00	9,42	8,80	0,61	1				1		2,17
	04:00	9,08	7,55	1,53	1				1		1,82
	05:00	9,33	7,46	1,87	1				1		2,05
	06:00	9,86	8,23	1,63	1				1		2,58
	07:00	11,13	9,72	1,42	1				1		3,86
	08:00	12,80	11,55	1,24					1	1	3,53
	09:00	13,53	12,43	1,10					1	1	4,53
	10:00	13,86	13,61	0,25					1	1	4,65
	11:00	13,68	13,53	0,14	1					1	3,54
	12:00	13,02	12,84	0,18	1					1	2,76
	13:00	12,95	12,87	0,08	1					1	2,69
	14:00	12,27	12,27	0,00	1					1	2,03
	15:00	11,94	11,94	0,00	1					1	1,69
	16:00	11,28	11,28	0,00	1					1	1,03
	17:00	11,65	11,62	0,03	1					1	1,38
	18:00	12,60	12,56	0,04					1	1	3,32
	19:00	13,98	13,71	0,27					1	1	4,69
20:00	16,04	15,54	0,50			1		1	1	2,62	
21:00	15,66	14,78	0,88			1		1	1	2,27	
22:00	14,17	13,33	0,85			1		1	1	1,29	
23:00	12,51	12,14	0,37	1		1		1		1,11	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Πέμπτη, 16 Απριλίου 2026		
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ρ 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, 16 Απριλίου 2026	00:00	10,81	10,69	0,11	1				1		3,53
	01:00	9,76	9,31	0,45	1				1		2,54
	02:00	9,54	8,59	0,95	1				1		2,29
	03:00	9,25	7,82	1,43	1				1		2,00
	04:00	8,98	7,43	1,54	1				1		1,71
	05:00	9,24	7,94	1,30	1				1		1,97
	06:00	9,67	8,01	1,66	1				1		2,39
	07:00	10,89	9,13	1,76	1				1		3,62
	08:00	11,98	10,67	1,31	1				1		4,24
	09:00	12,94	11,36	1,58					1	1	4,05
	10:00	12,85	10,43	2,42					1	1	3,56
	11:00	13,11	10,80	2,31					1	1	3,82
	12:00	13,61	11,50	2,11					1	1	4,35
	13:00	13,50	11,18	2,32					1	1	4,24
	14:00	13,22	11,01	2,21					1	1	3,97
	15:00	12,11	9,90	2,22					1	1	2,85
	16:00	11,75	9,65	2,10					1	1	2,47
	17:00	12,51	10,11	2,40					1	1	3,22
	18:00	13,48	11,08	2,40					1	1	4,21
	19:00	14,57	11,59	2,98					1	1	5,12
20:00	16,17	12,78	3,39					1	1	5,90	
21:00	15,40	11,09	4,31					1	1	5,42	
22:00	13,76	9,11	4,65			1		1		4,82	
23:00	12,09	7,95	4,14			1		1		4,23	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

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

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Σάββατο, 18 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ 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)
Σάββατο, 18 Απριλίου 2026	00:00	10,63	8,49	2,14			1		1		3,43
	01:00	9,80	7,55	2,24			1		1		2,57
	02:00	9,53	7,71	1,82			1		1		2,29
	03:00	9,25	7,71	1,55			1		1		2,00
	04:00	9,09	7,45	1,64			1		1		1,83
	05:00	9,19	7,26	1,93			1		1		2,04
	06:00	9,76	7,39	2,38			1		1		2,49
	07:00	10,61	7,35	3,26			1		1		3,33
	08:00	12,04	7,88	4,16			1		1		4,21
	09:00	13,26	8,89	4,37			1		1		4,64
	10:00	13,23	9,01	4,23			1		1		4,63
	11:00	13,06	8,87	4,19			1		1		4,57
	12:00	13,28	8,72	4,56			1		1		4,65
	13:00	12,55	8,22	4,32			1		1		4,44
	14:00	11,33	7,51	3,82			1		1		3,97
	15:00	10,27	7,43	2,84			1		1		3,04
	16:00	10,17	7,42	2,75			1		1		2,92
	17:00	10,93	7,57	3,37			1		1		3,66
	18:00	12,16	8,07	4,09			1		1		4,26
	19:00	13,81	9,27	4,54			1		1		4,83
	20:00	15,47	10,32	5,14			1		1		5,41
	21:00	15,03	9,78	5,25			1		1		5,26
	22:00	13,50	8,76	4,74			1		1		4,73
	23:00	12,23	8,35	3,88			1		1		4,28

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 19 Απριλίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500				
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)	
Κυριακή, 19 Απριλίου 2026	00:00	10,82	7,40	3,42			1		1		3,70	
	01:00	10,09	7,26	2,83			1		1		2,83	
	02:00	9,76	6,91	2,85			1		1		2,85	
	03:00	9,55	7,23	2,32			1		1		2,33	
	04:00	9,10	7,13	1,97			1		1		1,97	
	05:00	9,23	7,24	2,00			1		1		1,99	
	06:00	9,36	7,33	2,03			1		1		2,09	
	07:00	10,17	7,36	2,81			1		1		2,89	
	08:00	10,46	7,35	3,11			1		1		3,18	
	09:00	10,94	7,41	3,53			1		1		3,67	
	10:00	11,11	7,32	3,79			1		1		3,84	
	11:00	11,13	7,37	3,76			1		1		3,86	
	12:00	10,90	7,25	3,64			1		1		3,65	
	13:00	10,27	7,17	3,11			1		1		3,11	
	14:00	9,37	7,23	2,14			1		1		2,16	
	15:00	8,72	7,30	1,42			1		1		1,44	
	16:00	9,04	6,94	2,09			1		1		2,09	
	17:00	10,01	6,71	3,31							1	3,51
	18:00	11,60	7,67	3,92							1	4,09
	19:00	13,60	9,32	4,28						1	1	4,56
	20:00	15,54	10,51	5,03						1	1	5,49
	21:00	15,48	10,56	4,92						1	1	5,47
	22:00	13,65	9,43	4,22						1	1	4,47
	23:00	12,19	9,16	3,04						1	1	3,05

Τα ΑΠ ΜΑΡΑΘΟΚΑΜΠΟΣ, ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ και ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ ΙΙ παρουσίαζαν τηλεπικοινωνιακά προβλήματα κατά το διάστημα 12:45 με 13:40. Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Δευτέρα, 20 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ 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)
Δευτέρα, 20 Απριλίου 2026	00:00	10,43	6,97	3,46						1	3,65
	01:00	9,62	6,37	3,25						1	3,37
	02:00	9,40	6,22	3,17						1	3,26
	03:00	9,15	6,24	2,91						1	3,01
	04:00	8,97	6,11	2,86						1	2,87
	05:00	9,34	6,20	3,14						1	3,20
	06:00	10,17	6,83	3,34						1	3,56
	07:00	11,34	7,79	3,55						1	3,97
	08:00	11,36	7,79	3,58						1	3,98
	09:00	11,11	7,82	3,29						1	3,94
	10:00	10,37	7,19	3,18						1	3,71
	11:00	9,94	7,03	2,91						1	3,52
	12:00	9,59	6,56	3,03						1	3,36
	13:00	9,30	6,77	2,53						1	3,16
	14:00	9,59	7,52	2,07						1	3,36
	15:00	9,24	7,23	2,02						1	3,13
	16:00	9,40	7,56	1,84						1	3,26
	17:00	10,23	8,45	1,78						1	3,58
	18:00	11,94	11,16	0,77					1	1	3,02
	19:00	13,25	12,67	0,58					1	1	4,21
	20:00	15,41	15,15	0,25	1				1	1	3,66
	21:00	15,27	15,25	0,01	1				1	1	1,89
	22:00	13,84	13,84	0,00	1				1	1	3,14
	23:00	12,07	12,07	0,00					1	1	2,84

Στο διάστημα 8:00-14:00 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τρίτη, 21 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ Ε Ρ	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, 21 Απριλίου 2026	00:00	10,65	10,65	0,00					1	1	1,39
	01:00	9,83	9,83	0,00					1	1	0,54
	02:00	9,65	9,65	0,00					1	1	0,36
	03:00	9,26	9,26	0,00					1	1	0,02
	04:00	9,19	9,19	0,00					1	1	0,01
	05:00	9,52	9,51	0,01					1	1	0,23
	06:00	10,21	10,01	0,20					1	1	0,92
	07:00	11,43	11,30	0,13					1	1	2,14
	08:00	11,53	11,33	0,19					1	1	2,26
	09:00	11,33	10,70	0,63					1	1	2,07
	10:00	10,49	9,68	0,81					1	1	1,21
	11:00	10,39	9,79	0,60					1	1	1,12
	12:00	10,20	9,71	0,49					1	1	0,91
	13:00	10,35	9,66	0,69					1	1	1,06
	14:00	10,02	9,32	0,70					1	1	0,74
	15:00	9,63	9,26	0,37					1	1	0,38
	16:00	9,42	9,27	0,15					1	1	0,16
	17:00	10,42	10,03	0,39					1	1	1,13
	18:00	11,91	11,46	0,45					1	1	2,62
	19:00	13,59	13,08	0,51	1				1	1	2,88
	20:00	15,52	14,92	0,60	1				1	1	2,10
	21:00	15,16	14,52	0,64	1				1	1	1,80
	22:00	13,42	12,27	1,14					1	1	4,13
	23:00	11,86	10,45	1,41					1	1	2,63

Στο διάστημα 08:00-14:00 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο. Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 22 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ Ε Ρ	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)
Τετάρτη, 22 Απριλίου 2026	00:00	10,36	8,90	1,46	1				1		3,08
	01:00	9,50	7,81	1,69	1				1		2,25
	02:00	9,28	7,37	1,91	1				1		2,02
	03:00	9,10	7,35	1,75	1				1		1,84
	04:00	8,94	7,31	1,63	1				1		1,70
	05:00	9,22	7,56	1,67	1				1		1,95
	06:00	9,92	7,97	1,96	1				1		2,67
	07:00	11,07	8,90	2,17	1				1		3,79
	08:00	11,53	8,55	2,99	1				1		4,07
	09:00	12,00	8,48	3,51	1				1		4,27
	10:00	12,52	8,40	4,11	1				1		4,38
	11:00	12,55	8,33	4,22	1				1		4,40
	12:00	12,31	8,15	4,17	1				1		4,31
	13:00	12,28	8,30	3,98	1				1		4,30
	14:00	11,60	8,45	3,15	1				1		4,06
	15:00	11,47	9,39	2,07	1				1		4,04
	16:00	10,99	9,61	1,39	1				1		3,73
	17:00	11,94	10,96	0,99	1			1	1		2,44
	18:00	12,71	12,09	0,62	1			1	1		1,31
	19:00	14,15	13,70	0,45	1			1	1		2,75
	20:00	15,96	15,66	0,30	1			1	1		4,80
	21:00	15,16	14,82	0,34	1			1	1		3,77
	22:00	13,35	12,63	0,73	1			1	1		1,95
	23:00	11,93	11,02	0,90	1			1	1		2,44

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το ΑΠ ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ 2 παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας από τις 15:35.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Πέμπτη, 23 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ρ 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, 23 Απριλίου 2026	00:00	10,11	9,01	1,10			1		1		2,96
	01:00	9,27	8,11	1,16			1		1		2,31
	02:00	9,13	8,21	0,93			1		1		2,12
	03:00	9,08	8,78	0,30			1		1		1,88
	04:00	9,01	8,62	0,39			1		1		1,83
	05:00	9,28	8,87	0,42			1		1		2,10
	06:00	9,97	8,47	1,50			1		1		2,77
	07:00	11,62	9,98	1,63					1	1	2,58
	08:00	12,60	10,42	2,18					1	1	3,73
	09:00	13,00	10,56	2,44					1	1	4,50
	10:00	13,10	10,19	2,91					1	1	3,91
	11:00	13,32	10,49	2,83					1	1	4,28
	12:00	13,64	11,05	2,59					1	1	4,85
	13:00	13,97	10,65	3,32					1	1	4,92
	14:00	13,74	10,37	3,37					1	1	4,72
	15:00	13,05	9,65	3,40					1	1	3,78
	16:00	12,92	10,18	2,74					1	1	3,77
	17:00	12,57	9,60	2,97					1	1	3,34
	18:00	12,98	10,14	2,84					1	1	4,43
	19:00	14,22	11,34	2,88					1	1	5,39
	20:00	15,78	12,27	3,50					1	1	6,31
	21:00	15,42	11,65	3,78					1	1	5,94
	22:00	14,01	10,46	3,55					1	1	5,26
23:00	12,64	9,71	2,93					1	1	3,78	

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το ΑΠ ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ 2 παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας έως τις 18:20.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Παρασκευή, 24 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 Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Παρασκευή, 24 Απριλίου 2026	00:00	11,41	9,38	2,03					1	1	2,20
	01:00	10,35	7,61	2,74						1	3,62
	02:00	10,00	7,19	2,80						1	3,51
	03:00	9,57	6,60	2,97						1	3,46
	04:00	9,51	6,50	3,01						1	3,44
	05:00	9,90	6,57	3,32						1	3,60
	06:00	10,73	7,06	3,68						1	3,82
	07:00	12,25	8,65	3,59						1	4,35
	08:00	12,82	9,76	3,06					1	1	3,89
	09:00	12,74	9,85	2,89					1	1	3,56
	10:00	11,98	9,78	2,20					1	1	2,76
	11:00	11,16	9,34	1,82					1	1	2,34
	12:00	10,74	8,63	2,11	1				1		3,46
	13:00	10,74	9,50	1,23	1			1	1		1,35
	14:00	10,63	9,62	1,02	1				1		3,36
	15:00	10,65	9,23	1,41	1				1		3,45
	16:00	10,60	8,25	2,35	1				1		3,32
	17:00	11,81	9,83	1,98	1				1		4,21
	18:00	12,99	11,32	1,68	1		1		1		1,95
	19:00	14,20	11,85	2,35	1		1		1		2,80
	20:00	15,82	12,97	2,85	1		1		1		4,44
	21:00	15,61	12,56	3,05	1		1		1		4,26
	22:00	14,15	11,78	2,37	1		1		1		2,82
	23:00	12,63	10,53	2,10	1				1		4,42

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Δοκιμαστική λειτουργία της G11 στο διάστημα 12:50-14:20

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Σάββατο, 25 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ 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)
Σάββατο, 25 Απριλίου 2026	00:00	11,08	8,86	2,22	1				1		3,85
	01:00	10,23	8,42	1,81	1				1		2,99
	02:00	9,97	8,08	1,89	1				1		2,76
	03:00	9,67	7,77	1,90	1				1		2,43
	04:00	9,49	7,70	1,79	1				1		2,27
	05:00	9,63	7,74	1,88	1				1		2,43
	06:00	10,20	9,35	0,85	1				1		3,03
	07:00	11,13	10,09	1,04	1				1		3,86
	08:00	11,98	10,98	1,00				1		1	2,76
	09:00	13,34	12,26	1,08				1		1	4,05
	10:00	13,56	13,44	0,13	1					1	3,30
	11:00	13,76	13,76	0,00	1					1	3,62
	12:00	12,78	12,41	0,37	1					1	2,61
	13:00	12,77	12,58	0,19	1					1	2,51
	14:00	13,83	13,82	0,01	1	1				1	2,61
	15:00	13,40	12,25	1,15		1				1	3,19
	16:00	12,66	10,32	2,34		1				1	2,52
	17:00	12,77	10,51	2,26		1				1	2,55
	18:00	13,30	10,58	2,72	1					1	3,11
	19:00	14,36	11,03	3,33	1					1	4,11
	20:00	15,93	12,22	3,71	1					1	5,57
	21:00	15,61	11,89	3,72	1					1	5,40
	22:00	14,13	10,64	3,49	1					1	4,02
	23:00	13,00	10,00	3,00	1					1	3,77

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Κατά το διάστημα 23:25 με 23:40, πραγματοποιήθηκε πλύσιμο του υπερπληρωτή της G13.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 26 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ Ε Ρ	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, 26 Απριλίου 2026	00:00	11,33	7,51	3,82	1				1		4,17
	01:00	10,37	7,19	3,19	1				1		3,24
	02:00	9,99	7,31	2,68	1				1		2,72
	03:00	9,63	7,28	2,35	1				1		2,41
	04:00	9,32	7,27	2,06	1				1		2,14
	05:00	9,42	7,59	1,83	1				1		2,19
	06:00	9,87	7,43	2,44	1				1		2,71
	07:00	10,40	7,60	2,81	1				1		3,13
	08:00	10,78	7,87	2,91	1				1		3,59
	09:00	11,17	8,13	3,04	1				1		4,01
	10:00	11,19	8,21	2,98	1				1		3,95
	11:00	11,28	8,13	3,15	1				1		3,97
	12:00	11,00	7,28	3,72	1				1		3,81
	13:00	10,84	7,34	3,50	1				1		3,68
	14:00	9,83	7,27	2,56	1				1		2,66
	15:00	9,25	7,25	2,00	1				1		2,01
	16:00	9,18	7,23	1,95	1				1		1,95
	17:00	10,15	7,30	2,85	1				1		2,88
	18:00	11,25	8,02	3,23	1				1		3,94
	19:00	12,62	9,59	3,02	1				1		4,42
	20:00	14,49	12,08	2,41	1			1	1		3,09
	21:00	14,34	12,13	2,21	1			1	1		2,98
	22:00	12,76	11,10	1,66	1			1	1		2,61
	23:00	11,36	10,43	0,93	1				1		3,98

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Κατά το διάστημα 22:25 με 23:05, πραγματοποιήθηκε πλύσιμο του υπερπληρωτή της G12 και της G2.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Δευτέρα, 27 Απριλίου 2026			
			Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500	
Η Ε Ρ 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)
Δευτέρα, 27 Απριλίου 2026	00:00	10,03	8,67	1,36	1				1		2,79
	01:00	9,32	7,55	1,78	1				1		2,12
	02:00	9,09	7,13	1,96	1				1		1,98
	03:00	8,92	7,16	1,76	1				1		1,77
	04:00	8,91	7,18	1,72	1				1		1,72
	05:00	9,17	7,28	1,89	1				1		1,90
	06:00	9,94	7,39	2,55	1				1		2,73
	07:00	11,13	7,42	3,71	1				1		3,92
	08:00	11,11	7,83	3,29	1				1		3,84
	09:00	10,91	7,77	3,15	1				1		3,69
	10:00	10,51	7,82	2,69	1				1		3,34
	11:00	10,17	7,85	2,31	1				1		2,90
	12:00	10,18	8,01	2,17	1				1		2,92
	13:00	10,27	7,51	2,77	1				1		3,00
	14:00	10,13	7,26	2,88	1				1		2,96
	15:00	9,64	7,41	2,24	1				1		2,38
	16:00	9,73	7,19	2,54	1				1		2,54
	17:00	10,37	7,22	3,15	1				1		3,14
	18:00	11,74	7,58	4,16	1				1		4,17
	19:00	13,01	8,43	4,58	1				1		4,56
	20:00	14,95	9,74	5,21	1				1		5,28
	21:00	14,52	9,34	5,18	1				1		5,18
	22:00	12,79	8,26	4,53	1				1		4,53
	23:00	11,33	7,35	3,99	1				1		3,99

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το διάστημα 08:00 με 15:15 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τρίτη, 28 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 Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τρίτη, 28 Απριλίου 2026	00:00	9,96	7,26	2,70	1				1		2,81
	01:00	9,01	7,42	1,58	1				1		2,11
	02:00	8,74	7,10	1,63	1				1		1,79
	03:00	8,85	7,25	1,60	1				1		1,71
	04:00	8,68	7,27	1,42	1				1		1,50
	05:00	9,01	7,35	1,67	1				1		1,92
	06:00	9,32	7,23	2,09	1				1		2,71
	07:00	10,32	7,77	2,54	1			1			3,78
	08:00	10,66	8,18	2,48	1			1			3,63
	09:00	11,13	7,47	3,66	1			1			3,92
	10:00	10,71	7,42	3,29	1			1			3,52
	11:00	10,54	7,31	3,23	1			1			3,28
	12:00	10,44	7,26	3,18	1			1			3,21
	13:00	10,62	7,28	3,34	1			1			3,34
	14:00	9,93	7,33	2,61	1			1			2,66
	15:00	9,58	6,46	3,12				1	1		3,28
	16:00	9,50	6,59	2,91				1	1		3,41
	17:00	10,13	7,25	2,89				1	1		3,67
	18:00	11,15	7,89	3,26				1	1		4,19
	19:00	12,37	8,74	3,64		1			1		4,63
	20:00	14,33	9,90	4,43		1			1		5,23
	21:00	13,82	9,64	4,18		1			1		5,13
	22:00	12,70	8,79	3,91		1			1		4,64
	23:00	11,53	8,23	3,30		1			1		4,10

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το διάστημα 09:15 με 18:00 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο ΑΠ ΦΤΕΡΙΑΣ. Το διάστημα 08:00 με 08:30 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 29 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ε Ρ 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)
Τετάρτη, 29 Απριλίου 2026	00:00	10,41	7,44	2,96		1			1		3,13
	01:00	9,44	7,23	2,21		1			1		2,22
	02:00	9,25	7,33	1,92		1			1		2,10
	03:00	8,91	7,17	1,74		1			1		1,91
	04:00	8,89	7,28	1,61		1			1		1,86
	05:00	8,98	7,22	1,76		1			1		1,95
	06:00	9,35	7,23	2,12		1			1		2,78
	07:00	10,36	7,50	2,86		1		1			3,71
	08:00	10,24	7,51	2,73		1		1			3,86
	09:00	10,31	7,34	2,97		1		1			3,80
	10:00	10,15	7,54	2,61		1			1		3,67
	11:00	10,04	7,47	2,57		1			1		3,34
	12:00	10,44	7,32	3,11		1			1		3,37
	13:00	9,99	7,78	2,21		1			1		3,36
	14:00	9,71	7,56	2,14		1			1		2,98
	15:00	9,69	7,36	2,33	1				1		2,47
	16:00	9,84	7,30	2,53	1				1		2,56
	17:00	10,43	7,34	3,09	1				1		3,16
	18:00	11,29	7,80	3,49	1				1		4,14
	19:00	12,39	8,49	3,90	1				1		4,55
	20:00	13,96	9,71	4,25	1				1		5,23
	21:00	13,67	10,21	3,46	1				1		5,18
	22:00	11,95	8,80	3,15	1				1		4,62
	23:00	10,54	7,40	3,13	1				1		4,06

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το διάστημα 13:15 με 14:28 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο. Το διάστημα από 10:15 έως 16:13 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο ΑΠ ΦΤΕΡΙΑΣ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Πέμπτη, 30 Απριλίου 2026			
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			7,500	7,500	7,500	5,000	5,000	10,500			
Η Ρ 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, 30 Απριλίου 2026	00:00	10,05	7,55	2,50					1	1	3,13
	01:00	8,63	6,98	1,65						1	3,02
	02:00	8,24	7,05	1,19						1	3,25
	03:00	8,12	7,03	1,09						1	3,01
	04:00	8,24	7,19	1,06						1	2,90
	05:00	8,63	7,74	0,89						1	3,14
	06:00	9,47	8,44	1,03						1	3,31
	07:00	10,89	9,76	1,14					1	1	1,99
	08:00	11,12	10,04	1,09					1	1	2,22
	09:00	11,35	10,56	0,80					1	1	2,23
	10:00	11,03	10,52	0,51					1	1	1,90
	11:00	10,76	10,61	0,16					1	1	1,54
	12:00	11,05	11,05	0,01					1	1	1,78
	13:00	11,14	11,14	0,00					1	1	1,87
	14:00	10,82	10,82	0,00					1	1	1,57
	15:00	10,48	10,48	0,00					1	1	1,19
	16:00	10,49	10,49	0,00					1	1	1,20
	17:00	11,15	11,15	0,00					1	1	1,86
	18:00	12,34	12,14	0,20					1	1	3,11
	19:00	13,47	13,40	0,07		1				1	3,22
	20:00	14,77	14,77	0,00		1				1	5,09
	21:00	14,83	14,83	0,01		1				1	5,34
	22:00	13,15	13,14	0,01		1				1	3,06
	23:00	11,82	11,77	0,05		1				1	1,66

Λόγω λειτουργικών προβλημάτων, η μονάδα G11 είναι τελευταία σε σειρά ένταξης. Το διάστημα 08:00 με 14:00 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο. Κατά το διάστημα 00:45 με 01:15, πραγματοποιήθηκε πλύσιμο του υπερπληρωτή της G12.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης  
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης