

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 1 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 1 Μαρτίου 2026	00:00	13,35	9,97	3,38		1		1			4,67
	01:00	12,25	8,65	3,60		1		1			4,29
	02:00	12,22	8,70	3,53		1		1			4,28
	03:00	11,73	8,09	3,64		1		1			4,11
	04:00	11,28	7,63	3,64		1		1			3,95
	05:00	11,12	7,64	3,48		1		1			3,89
	06:00	11,56	8,07	3,48		1		1			4,04
	07:00	12,75	9,02	3,72		1		1			4,46
	08:00	13,02	9,40	3,62		1		1			4,56
	09:00	12,88	9,31	3,56		1		1			4,51
	10:00	12,59	9,10	3,49		1		1			4,41
	11:00	12,92	9,71	3,21		1		1			4,52
	12:00	13,66	10,27	3,38	1	1					4,78
	13:00	13,30	9,41	3,89	1	1					4,65
	14:00	12,85	8,79	4,06	1	1					4,50
	15:00	12,42	8,49	3,93	1	1					4,35
	16:00	13,45	9,02	4,44	1	1					4,71
	17:00	15,45	10,83	4,62	1	1					5,41
	18:00	18,48	13,14	5,34	1	1		1			6,47
	19:00	19,61	14,05	5,57	1	1		1			6,87
	20:00	19,81	14,19	5,62	1	1		1			6,93
	21:00	18,52	13,01	5,51	1	1		1			6,48
	22:00	16,51	12,24	4,27	1	1		1			5,78
	23:00	14,40	10,51	3,89	1	1		1			4,71

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ Πυθαγορείου 1 λόγω βλάβης στη μία Α/Γ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Δευτέρα, 2 Μαρτίου 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)
Δευτέρα, 2 Μαρτίου 2026	00:00	12,42	9,39	3,03		1		1			4,35
	01:00	11,54	8,55	2,99		1		1			4,04
	02:00	11,63	9,27	2,36		1		1			4,07
	03:00	11,30	10,14	1,16		1		1			3,96
	04:00	10,90	9,12	1,78		1		1			3,63
	05:00	10,86	8,06	2,81		1		1			3,59
	06:00	12,21	8,97	3,24		1		1			4,27
	07:00	14,58	12,04	2,54		1		1	1		4,16
	08:00	14,79	11,77	3,02		1		1	1		4,36
	09:00	13,99	12,21	1,78		1		1	1		3,56
	10:00	13,22	11,98	1,24		1		1	1		2,80
	11:00	12,59	11,74	0,85		1		1	1		2,16
	12:00	12,95	11,50	1,45		1		1	1		2,53
	13:00	12,61	10,97	1,65		1		1	1		2,72
	14:00	12,22	9,59	2,63		1		1			4,28
	15:00	12,29	9,18	3,11		1		1			4,30
	16:00	13,30	10,34	2,96		1		1			4,66
	17:00	15,22	13,04	2,18	1	1		1			3,82
	18:00	18,31	15,30	3,00	1	1		1			6,45
	19:00	19,92	17,52	2,39	1	1		1	1		6,42
20:00	20,05	18,37	1,68	1	1		1	1		5,87	
21:00	18,51	17,57	0,94	1	1		1	1		4,00	
22:00	16,60	16,12	0,48	1	1		1	1		2,14	
23:00	14,78	14,21	0,56	1	1		1			3,38	

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ Πυθαγορείου 1 λόγω βλάβης στη μία Α/Γ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Τρίτη, 3 Μαρτίου 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 Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τρίτη, 3 Μαρτίου 2026	00:00	12,63	11,87	0,76	1	1		1			1,94
	01:00	11,61	10,95	0,66	1	1					3,36
	02:00	11,51	11,10	0,41	1	1					3,26
	03:00	11,07	10,67	0,40	1	1					2,82
	04:00	10,64	10,57	0,07	1	1					2,39
	05:00	10,83	10,73	0,11	1	1					2,58
	06:00	12,09	12,09	0,00	1	1					3,85
	07:00	14,29	14,29	0,00	1	1		1			2,89
	08:00	14,22	14,22	0,00	1	1		1			2,82
	09:00	13,49	13,49	0,00	1	1		1			2,09
	10:00	12,67	12,65	0,02	1	1		1			1,27
	11:00	12,63	12,63	0,00		1		1	1		2,20
	12:00	13,56	13,56	0,00		1		1	1		3,14
	13:00	13,34	13,34	0,00		1		1	1		2,92
	14:00	12,95	12,95	0,00		1		1	1		2,52
	15:00	12,66	12,54	0,12		1		1	1		2,24
	16:00	13,38	13,33	0,05		1		1	1		2,96
	17:00	15,17	14,91	0,26		1		1	1		4,74
	18:00	18,19	17,18	1,01	1	1		1	1		3,64
	19:00	19,27	17,01	2,25	1	1		1	1		4,72
	20:00	19,38	16,28	3,10	1	1		1	1		4,83
	21:00	18,41	16,32	2,09	1	1		1	1		3,86
	22:00	16,32	14,16	2,16	1	1		1			4,92
	23:00	14,14	11,93	2,21	1	1		1			2,74

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ Πυθαγορείου 1 λόγω βλάβης στη μία Α/Γ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 4 Μαρτίου 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)
Τετάρτη, 4 Μαρτίου 2026	00:00	12,27	9,35	2,92		1		1			4,30
	01:00	11,34	7,91	3,43		1		1			3,97
	02:00	11,36	8,01	3,35		1		1			3,98
	03:00	10,92	7,66	3,27				1	1		3,82
	04:00	10,62	7,15	3,47				1	1		3,72
	05:00	10,75	7,06	3,69				1	1		3,76
	06:00	11,83	8,07	3,77				1	1		4,14
	07:00	13,64	10,05	3,59		1		1	1		3,82
	08:00	13,39	10,50	2,89		1		1	1		2,97
	09:00	12,54	10,61	1,93		1		1	1		2,14
	10:00	11,98	10,48	1,50		1		1	1		1,56
	11:00	11,41	10,42	0,99		1		1	1		1,00
	12:00	11,63	10,46	1,17		1		1	1		1,21
	13:00	11,52	10,44	1,08		1		1	1		1,10
	14:00	12,00	9,97	2,03		1		1	1		2,40
	15:00	12,55	8,56	4,00		1		1			4,41
	16:00	13,44	9,07	4,38		1		1			4,70
	17:00	14,85	10,09	4,77		1		1			5,20
	18:00	17,48	12,14	5,34	1	1		1			6,08
	19:00	18,62	13,22	5,41	1	1		1			6,52
	20:00	18,73	13,50	5,23	1	1		1			6,58
	21:00	17,47	13,18	4,29	1	1		1			6,07
	22:00	15,60	12,51	3,09	1	1		1			4,26
	23:00	13,60	11,56	2,04	1	1		1			2,82

Στο διάστημα 08:00 με 14:15 πραγματοποιήθηκαν εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Πέμπτη, 5 Μαρτίου 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 Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Πέμπτη, 5 Μαρτίου 2026	00:00	11,75	9,66	2,08		1		1			4,13
	01:00	10,91	8,70	2,21		1		1			3,82
	02:00	11,00	9,18	1,82		1		1			3,85
	03:00	10,61	9,01	1,61		1		1			3,72
	04:00	10,28	8,99	1,29		1		1			3,51
	05:00	10,39	8,74	1,65		1		1			3,62
	06:00	11,64	10,15	1,49		1		1			4,07
	07:00	13,30	12,21	1,09	1	1		1			2,92
	08:00	12,81	12,43	0,38	1	1		1			2,43
	09:00	12,39	12,31	0,08	1	1		1			2,01
	10:00	11,86	11,80	0,06		1		1	1		1,95
	11:00	11,40	11,40	0,00		1		1	1		1,49
	12:00	11,80	11,80	0,00		1		1	1		1,89
	13:00	11,37	11,26	0,11		1		1	1		1,46
	14:00	11,18	10,87	0,31		1		1	1		1,26
	15:00	11,57	11,06	0,52		1		1	1		1,66
	16:00	12,51	12,12	0,39		1		1	1		2,60
	17:00	14,28	13,77	0,51		1		1	1		4,37
	18:00	17,36	16,85	0,51	1	1		1	1		4,07
	19:00	18,55	18,11	0,45	1	1		1	1		5,02
	20:00	18,51	17,75	0,76	1	1		1	1		4,98
	21:00	17,55	16,86	0,69	1	1		1	1		4,02
	22:00	15,68	14,62	1,06	1	1		1	1		3,26
	23:00	13,74	12,70	1,04		1		1	1		3,83

Το διάστημα 08:00 με 14:15 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Παρασκευή, 6 Μαρτίου 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, 6 Μαρτίου 2026	00:00	11,63	8,95	2,69		1		1			4,07
	01:00	10,81	9,01	1,80		1		1			3,78
	02:00	10,73	8,03	2,71		1		1			3,76
	03:00	10,56	7,40	3,16		1		1			3,70
	04:00	10,19	7,13	3,07				1	1		3,57
	05:00	10,26	7,42	2,84				1	1		3,59
	06:00	11,17	8,27	2,90				1	1		3,91
	07:00	12,73	10,45	2,28		1		1	1		2,81
	08:00	12,75	10,36	2,39		1		1			4,46
	09:00	12,03	8,30	3,73		1		1			4,21
	10:00	11,29	7,99	3,30		1		1			3,95
	11:00	10,94	7,92	3,02		1		1			3,83
	12:00	11,43	8,67	2,77		1		1			4,00
	13:00	11,19	9,33	1,86		1		1			3,92
	14:00	10,97	8,41	2,56		1		1			3,84
	15:00	10,99	7,98	3,00		1		1			3,85
	16:00	11,94	8,11	3,83		1		1			4,18
	17:00	13,82	9,42	4,39		1		1			4,84
	18:00	16,38	12,05	4,33	1	1		1			5,73
	19:00	17,13	13,51	3,62	1	1		1			6,00
	20:00	17,17	12,07	5,11	1	1		1			6,01
	21:00	16,12	11,81	4,31	1	1		1			5,64
	22:00	14,61	11,40	3,20	1	1		1			4,23
	23:00	13,04	10,06	2,98		1		1			4,56

Στο διάστημα 07:25 με 14:15 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Σάββατο, 7 Μαρτίου 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)
Σάββατο, 7 Μαρτίου 2026	00:00	11,59	8,41	3,18		1		1			4,07
	01:00	10,85	7,93	2,92		1		1			3,80
	02:00	10,94	7,67	3,27		1		1			3,83
	03:00	10,53	7,21	3,32				1	1		3,69
	04:00	10,19	6,70	3,49				1	1		3,57
	05:00	10,13	6,48	3,65				1	1		3,65
	06:00	10,63	6,96	3,67				1	1		3,72
	07:00	11,56	7,49	4,07				1	1		4,06
	08:00	11,74	7,65	4,10				1	1		4,11
	09:00	11,77	7,62	4,14				1	1		4,14
	10:00	11,33	7,37	3,96				1	1		3,97
	11:00	11,18	7,19	3,99				1	1		3,99
	12:00	11,69	7,71	3,99				1	1		4,09
	13:00	11,71	7,72	3,99				1	1		4,10
	14:00	11,57	7,73	3,84				1	1		4,06
	15:00	11,24	7,39	3,85				1	1		3,93
	16:00	12,31	8,22	4,09				1	1		4,31
	17:00	14,29	9,99	4,30		1		1	1		4,49
	18:00	16,85	11,42	5,43		1		1	1		5,90
	19:00	17,82	12,44	5,38		1		1	1		6,24
	20:00	17,55	12,49	5,05		1		1	1		6,14
	21:00	16,57	12,12	4,44		1		1	1		5,80
	22:00	15,05	11,68	3,37		1		1	1		5,13
	23:00	13,63	10,66	2,97		1		1	1		3,71

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 8 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 8 Μαρτίου 2026	00:00	12,11	9,34	2,78		1		1	1		3,78
	01:00	11,25	8,22	3,03				1	1		3,94
	02:00	11,15	7,83	3,32				1	1		3,90
	03:00	10,67	7,78	2,90				1	1		3,74
	04:00	10,21	7,76	2,45				1	1		3,57
	05:00	10,11	7,23	2,88				1	1		3,54
	06:00	10,60	7,19	3,41				1	1		3,71
	07:00	11,10	7,90	3,20				1	1		3,89
	08:00	11,42	8,50	2,91				1	1		4,00
	09:00	11,50	9,26	2,23		1		1	1		3,89
	10:00	11,15	8,60	2,54		1		1			3,90
	11:00	11,04	7,75	3,30		1		1			3,87
	12:00	11,80	8,46	3,34				1	1		4,13
	13:00	11,51	7,86	3,65				1	1		4,03
	14:00	10,96	7,23	3,73				1	1		3,84
	15:00	10,65	6,99	3,66				1	1		3,73
	16:00	11,64	7,71	3,93				1	1		4,08
	17:00	13,33	9,10	4,23				1	1		4,67
	18:00	16,15	11,43	4,72		1		1	1		5,65
	19:00	17,54	12,39	5,15		1		1	1		6,14
20:00	17,51	12,31	5,20		1		1	1		6,13	
21:00	16,48	11,83	4,65		1		1	1		5,77	
22:00	15,03	11,07	3,96		1		1	1		5,12	
23:00	13,10	10,54	2,56		1		1	1		3,18	

Κατά το διάστημα 00:05 με 00:20, πραγματοποιήθηκε πλύσιμο του υπερπληρωτή της G12.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Δευτέρα, 9 Μαρτίου 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)
Δευτέρα, 9 Μαρτίου 2026	00:00	11,64	8,82	2,82				1	1		4,07
	01:00	10,76	7,99	2,77				1	1		3,77
	02:00	10,87	8,33	2,54				1	1		3,80
	03:00	10,42	7,60	2,83				1	1		3,70
	04:00	10,18	7,16	3,02				1	1		3,64
	05:00	10,36	7,17	3,18				1	1		3,65
	06:00	11,22	8,04	3,18				1	1		3,93
	07:00	13,10	9,34	3,76				1	1		4,58
	08:00	12,39	9,24	3,14		1		1	1		3,38
	09:00	12,03	8,11	3,93		1			1		4,21
	10:00	11,35	7,77	3,58		1			1		3,97
	11:00	11,19	7,77	3,41		1			1		3,91
	12:00	11,54	8,14	3,40		1			1		4,04
	13:00	11,15	8,48	2,66		1			1		3,87
	14:00	11,44	9,52	1,92		1		1	1		2,50
	15:00	11,03	7,56	3,47		1			1		3,76
	16:00	11,78	8,05	3,73		1			1		4,12
	17:00	13,67	9,31	4,36		1			1		4,78
	18:00	16,45	12,01	4,43		1		1	1		5,78
	19:00	18,05	13,78	4,27		1		1	1		6,77
	20:00	17,95	14,90	3,06		1		1	1		6,61
	21:00	17,03	14,24	2,79		1		1	1		6,22
	22:00	15,24	12,50	2,75		1		1	1		4,84
	23:00	13,35	10,84	2,51		1		1	1		3,62

Στο διάστημα 07:40 με 14:15 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Τρίτη, 10 Μαρτίου 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 Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τρίτη, 10 Μαρτίου 2026	00:00	11,46	10,24	1,22		1		1			4,01
	01:00	10,62	10,08	0,54		1		1			3,72
	02:00	10,71	10,29	0,43		1		1			3,75
	03:00	10,37	10,02	0,34		1		1			3,60
	04:00	10,03	9,76	0,27		1		1			3,26
	05:00	10,18	10,07	0,10		1		1			3,41
	06:00	11,23	11,04	0,19		1		1			3,93
	07:00	12,98	12,85	0,13		1		1	1		3,07
	08:00	12,67	12,54	0,13		1		1	1		2,76
	09:00	12,03	11,98	0,05		1		1	1		2,12
	10:00	11,35	11,25	0,09		1		1	1		1,43
	11:00	10,79	10,47	0,32		1			1		3,78
	12:00	11,05	10,82	0,22		1			1		3,87
	13:00	10,87	10,84	0,04		1			1		3,81
	14:00	10,77	10,70	0,06		1			1		3,77
	15:00	10,48	10,05	0,43		1			1		3,67
	16:00	11,23	10,77	0,46		1			1		3,93
	17:00	13,28	12,99	0,29		1	1		1		2,90
	18:00	16,17	16,07	0,10		1	1		1		5,66
	19:00	18,28	18,18	0,10		1	1	1	1		6,27
	20:00	18,56	18,39	0,16		1	1	1	1		5,03
	21:00	17,51	17,07	0,44		1	1	1	1		3,98
	22:00	15,85	15,45	0,40		1	1	1	1		2,32
	23:00	13,64	13,31	0,34		1	1	1			3,26

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 11 Μαρτίου 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, 11 Μαρτίου 2026	00:00	11,67	10,99	0,68		1	1				3,42
	01:00	10,69	9,73	0,96		1	1				2,44
	02:00	10,66	9,82	0,84		1	1				2,42
	03:00	10,29	9,77	0,52		1	1				2,05
	04:00	9,93	9,35	0,58		1	1				1,69
	05:00	10,22	9,76	0,46		1	1				1,97
	06:00	11,04	10,64	0,40		1	1				2,79
	07:00	12,45	12,18	0,28		1	1				4,48
	08:00	12,55	12,14	0,41		1	1				4,62
	09:00	12,12	11,56	0,56		1	1				3,92
	10:00	11,46	10,68	0,78		1	1				3,25
	11:00	11,72	11,18	0,54		1	1				3,47
	12:00	12,76	12,09	0,67		1	1				4,71
	13:00	12,99	11,68	1,30	1		1				4,55
	14:00	12,41	10,66	1,75	1		1				4,16
	15:00	12,33	9,87	2,46	1		1				4,10
	16:00	12,39	9,79	2,60	1		1				4,14
	17:00	13,71	11,41	2,30	1		1				4,80
	18:00	16,88	13,97	2,92	1		1	1			5,81
	19:00	18,11	14,01	4,09	1		1	1			6,51
	20:00	18,21	15,00	3,21	1		1	1			6,75
	21:00	17,11	14,06	3,05	1		1	1			5,86
	22:00	15,15	12,39	2,76	1		1	1			3,81
	23:00	13,23	11,42	1,81	1		1	1			3,02

Το διάστημα 8:00 με 13:30 πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Πέμπτη, 12 Μαρτίου 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, 12 Μαρτίου 2026	00:00	11,34	9,54	1,80			1	1			3,97
	01:00	10,53	8,51	2,02			1	1			3,68
	02:00	10,59	8,51	2,08			1	1			3,70
	03:00	10,21	8,20	2,01			1	1			3,45
	04:00	9,85	8,08	1,77			1	1			3,09
	05:00	10,02	8,13	1,88			1	1			3,25
	06:00	10,98	8,77	2,21			1	1			3,84
	07:00	12,25	10,53	1,73	1		1				4,29
	08:00	12,02	10,43	1,59	1		1				4,21
	09:00	11,35	9,88	1,48	1		1				3,97
	10:00	10,43	9,39	1,05	1		1				3,20
	11:00	10,35	8,91	1,45	1		1				3,12
	12:00	10,75	8,83	1,92	1		1				3,52
	13:00	10,58	8,80	1,78	1		1				3,35
	14:00	10,21	8,40	1,81	1		1				2,98
	15:00	10,18	8,65	1,53	1		1				2,95
	16:00	10,97	9,19	1,77	1		1				3,74
	17:00	12,58	9,93	2,65	1		1				4,40
	18:00	15,58	12,39	3,19	1		1				5,68
	19:00	17,34	14,37	2,97	1		1	1			6,32
	20:00	17,53	14,58	2,95	1		1	1			6,53
	21:00	16,45	13,14	3,31	1		1	1			5,76
	22:00	14,84	12,12	2,72	1		1	1			4,46
	23:00	12,78	10,55	2,23	1		1	1			4,19

Κατά το διάστημα 17:50 με 20:17 πραγματοποιήθηκαν εργασίες στην Α/Γ 2 του Α/Π ΦΤΕΡΙΑΣ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Παρασκευή, 13 Μαρτίου 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)
Παρασκευή, 13 Μαρτίου 2026	00:00	11,23	9,17	2,06	1			1			3,93
	01:00	10,29	8,45	1,84	1			1			3,53
	02:00	10,41	8,38	2,03	1			1			3,64
	03:00	9,97	7,75	2,21	1			1			3,20
	04:00	9,74	7,78	1,96	1			1			2,97
	05:00	9,80	8,33	1,48	1			1			3,04
	06:00	10,82	9,67	1,16	1			1			3,79
	07:00	12,03	10,47	1,56	1		1				4,21
	08:00	11,63	10,02	1,61	1		1				4,07
	09:00	11,22	9,77	1,45	1		1				3,93
	10:00	10,63	9,14	1,48	1		1				3,40
	11:00	10,16	8,99	1,17	1		1				2,93
	12:00	10,66	9,21	1,45	1		1				3,43
	13:00	10,69	9,12	1,58	1		1				3,46
	14:00	10,54	8,85	1,70	1		1				3,31
	15:00	10,48	8,52	1,95	1		1				3,25
	16:00	11,20	9,04	2,16	1		1				3,92
	17:00	13,04	10,88	2,16	1		1				4,56
	18:00	15,71	13,24	2,47	1		1	1			5,33
	19:00	17,19	14,49	2,70	1		1	1			6,02
	20:00	16,96	14,40	2,56	1		1	1			5,94
	21:00	16,24	13,32	2,91	1		1	1			5,68
	22:00	14,56	12,01	2,55	1		1	1			4,18
	23:00	12,99	10,55	2,44	1		1	1			3,53

Τις Πρωινές ώρες πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Σάββατο, 14 Μαρτίου 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, 14 Μαρτίου 2026	00:00	11,39	9,57	1,83	1			1			3,99
	01:00	10,54	8,19	2,35	1			1			3,69
	02:00	10,61	8,13	2,49	1			1			3,71
	03:00	10,37	7,52	2,85	1			1			3,61
	04:00	9,94	7,42	2,52	1			1			3,17
	05:00	10,04	7,47	2,57	1			1			3,28
	06:00	10,43	7,91	2,52	1			1			3,65
	07:00	11,35	8,28	3,07	1			1			3,97
	08:00	11,49	7,86	3,63	1			1			4,02
	09:00	11,54	7,94	3,59	1			1			4,04
	10:00	11,14	7,73	3,40	1			1			3,90
	11:00	10,64	7,84	2,80	1			1			3,72
	12:00	11,18	7,52	3,66	1			1			3,96
	13:00	11,35	7,52	3,84	1			1			3,99
	14:00	11,12	7,18	3,93	1			1			3,95
	15:00	10,93	7,26	3,67				1	1		3,83
	16:00	12,07	8,27	3,80				1	1		4,23
	17:00	13,94	9,82	4,11	1			1	1		4,43
	18:00	16,61	11,54	5,07	1			1	1		5,81
	19:00	17,89	12,14	5,75	1			1	1		6,26
	20:00	17,70	12,51	5,18	1			1	1		6,20
	21:00	16,76	11,06	5,70	1			1	1		5,87
	22:00	15,29	10,34	4,95	1			1	1		5,35
	23:00	13,59	9,13	4,47	1			1	1		4,46

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 15 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 15 Μαρτίου 2026	00:00	11,92	7,63	4,29				1	1		4,29
	01:00	10,99	7,12	3,87				1	1		3,86
	02:00	11,11	7,19	3,92				1	1		3,91
	03:00	10,47	6,75	3,72				1	1		3,72
	04:00	10,27	6,55	3,71				1	1		3,71
	05:00	10,09	6,44	3,65				1	1		3,64
	06:00	10,40	6,71	3,69				1	1		3,70
	07:00	11,35	7,37	3,98				1	1		4,04
	08:00	11,95	7,79	4,16				1	1		4,28
	09:00	12,10	7,92	4,18				1	1		4,34
	10:00	12,16	7,85	4,31			1	1	1		4,40
	11:00	12,37	8,04	4,32			1	1			4,36
	12:00	12,97	8,47	4,50			1	1			4,57
	13:00	12,74	8,29	4,44			1	1			4,48
	14:00	12,29	7,89	4,39			1	1			4,39
	15:00	11,48	7,33	4,15			1	1			4,15
	16:00	12,44	8,09	4,35			1	1			4,37
	17:00	13,75	8,82	4,93			1	1			4,98
	18:00	16,33	10,92	5,41			1	1			5,72
	19:00	18,19	12,30	5,89	1		1	1			6,37
	20:00	18,01	12,55	5,46	1		1	1			6,31
	21:00	16,81	12,31	4,50	1		1	1			5,88
	22:00	15,06	11,54	3,51	1		1	1			4,68
	23:00	13,09	9,59	3,50	1			1			4,63

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Δευτέρα, 16 Μαρτίου 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 Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 16 Μαρτίου 2026	00:00	11,35	8,54	2,81	1			1			3,97	
	01:00	10,49	7,87	2,62	1			1			3,67	
	02:00	10,57	7,88	2,69	1			1			3,70	
	03:00	10,30	7,65	2,65	1			1			3,53	
	04:00	9,91	7,14	2,76	1			1			3,14	
	05:00	10,14	7,68	2,46	1			1			3,38	
	06:00	11,01	8,34	2,67	1			1			3,86	
	07:00	12,80	9,47	3,32	1			1			4,61	
	08:00	12,88	9,50	3,38	1			1			4,62	
	09:00	12,43	9,05	3,38	1			1			4,46	
	10:00	11,54	8,52	3,02	1			1			4,14	
	11:00	11,06	7,68	3,37	1			1			3,87	
	12:00	11,48	7,64	3,84	1			1			4,04	
	13:00	11,82	7,90	3,92	1			1			4,14	
	14:00	11,56	7,65	3,91	1			1			4,13	
	15:00	11,65	8,55	3,10	1			1			4,09	
	16:00	11,92	8,61	3,32	1			1			4,18	
	17:00	13,64	10,10	3,55	1			1			4,78	
	18:00	16,29	11,71	4,58	1		1	1			5,70	
	19:00	18,28	12,84	5,44	1		1	1			6,45	
	20:00	18,29	12,40	5,89	1		1	1			6,50	
	21:00	17,23	11,47	5,76	1		1	1			6,03	
	22:00	15,16	10,10	5,06	1		1	1			5,21	
	23:00	13,50	8,75	4,75	1			1			5,02	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Τρίτη, 17 Μαρτίου 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 Θριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Τρίτη, 17 Μαρτίου 2026	00:00	11,69	8,12	3,57	1			1			4,26
	01:00	10,69	7,90	2,79	1			1			3,74
	02:00	10,78	7,72	3,06	1			1	1		3,80
	03:00	10,46	7,19	3,27				1	1		3,79
	04:00	10,21	7,34	2,87				1	1		3,66
	05:00	10,32	7,47	2,85				1	1		3,71
	06:00	11,20	8,52	2,68				1	1		3,92
	07:00	12,81	11,00	1,80	1		1			1	4,40
	08:00	12,79	12,16	0,63	1		1				4,92
	09:00	12,51	12,31	0,20	1		1				4,68
	10:00	12,72	12,53	0,19	1		1	1			2,34
	11:00	12,97	12,94	0,03	1		1	1			2,59
	12:00	14,22	14,13	0,09	1		1	1			3,84
	13:00	15,04	15,01	0,03	1		1	1			4,66
	14:00	14,83	14,78	0,06	1		1	1	1		3,90
	15:00	14,17	14,05	0,12	1		1			1	3,79
	16:00	14,74	14,71	0,03	1		1			1	4,36
	17:00	16,07	15,99	0,08	1		1			1	5,63
	18:00	17,86	17,82	0,03	1	1	1			1	6,77
	19:00	19,04	18,83	0,22	1	1	1			1	5,05
20:00	19,10	18,67	0,44	1	1	1			1	5,11	
21:00	17,85	17,79	0,06	1	1	1			1	3,86	
22:00	15,86	15,85	0,01	1		1			1	5,48	
23:00	13,67	13,67	0,00	1		1			1	3,29	

Τις πρωινές ώρες πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 18 Μαρτίου 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, 18 Μαρτίου 2026	00:00	11,79	11,79	0,01	1		1				4,13
	01:00	10,75	10,68	0,07	1		1				3,52
	02:00	10,72	10,47	0,25	1		1				3,49
	03:00	10,25	10,01	0,25		1	1				3,02
	04:00	9,80	9,56	0,24		1	1				2,57
	05:00	9,95	9,73	0,22		1	1				2,72
	06:00	10,81	10,40	0,41		1	1				3,58
	07:00	12,73	12,03	0,70		1	1				4,45
	08:00	12,73	11,80	0,93		1	1		1		2,35
	09:00	12,74	12,31	0,42		1	1		1		2,36
	10:00	12,96	12,88	0,07		1	1		1		2,58
	11:00	12,64	12,61	0,02		1	1		1		2,26
	12:00	13,05	12,76	0,28		1	1		1		2,67
	13:00	14,50	14,32	0,17		1	1		1		4,12
	14:00	15,41	15,30	0,11		1	1		1		5,03
	15:00	15,17	15,12	0,05		1	1		1		4,79
	16:00	15,19	15,05	0,14		1	1		1		4,81
	17:00	15,69	14,43	1,26		1	1		1		5,31
	18:00	17,17	13,31	3,86		1	1		1		6,01
	19:00	18,66	12,50	6,16		1	1		1		6,60
	20:00	18,53	12,92	5,61		1	1		1		6,62
	21:00	17,23	12,17	5,06		1	1		1		6,09
	22:00	15,20	11,84	3,36		1	1		1		4,82
	23:00	13,27	12,33	0,94		1	1		1		2,89

Τις πρωινές ώρες πραγματοποιήθηκαν προγραμματισμένες εργασίες στο δίκτυο. Το ΑΠ ΚΑΜΜΕΝΟΣ ΜΥΛΟΣ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας το διάστημα 02:05 με 10:10, τα ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ και ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ 2 το διάστημα 02:00 με 03:40.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Παρασκευή, 20 Μαρτίου 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, 20 Μαρτίου 2026	00:00	12,06	8,06	4,00		1			1		4,24
	01:00	10,90	7,36	3,54		1			1		3,81
	02:00	11,02	7,36	3,66		1			1		3,86
	03:00	10,49	7,25	3,23		1			1		3,67
	04:00	10,27	7,25	3,02		1			1		3,51
	05:00	10,37	7,15	3,22		1			1		3,60
	06:00	11,54	7,61	3,92		1			1		4,04
	07:00	14,02	9,14	4,87		1			1		4,94
	08:00	15,12	9,87	5,25		1			1		5,31
	09:00	15,01	9,65	5,36		1			1		5,35
	10:00	13,90	8,91	4,99		1			1		5,00
	11:00	13,51	8,81	4,70		1			1		4,73
	12:00	15,56	10,27	5,30		1			1		5,45
	13:00	15,77	10,27	5,50		1			1		5,57
	14:00	15,81	10,29	5,52		1			1		5,59
	15:00	15,16	9,80	5,35		1			1		5,34
	16:00	15,76	10,06	5,70		1			1		5,69
	17:00	15,35	10,49	4,86		1			1		5,37
	18:00	19,61	14,02	5,59		1	1		1		6,86
	19:00	19,76	14,36	5,40		1	1		1		6,92
	20:00	19,58	14,25	5,33		1	1		1		6,85
	21:00	18,43	13,25	5,19		1	1		1		6,46
	22:00	16,72	11,92	4,80		1	1		1		5,85
	23:00	14,63	11,02	3,61		1	1		1		4,25

Στο διάστημα 17:38-17:55 σημειώθηκε μερική διακοπή λόγω βλάβης στον ΑΣΠ. Κατά τις απογευματινές και βραδινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου. Το ΑΠ ΑΓ. ΠΑΝΤΕΣ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας από τις 23:35.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Σάββατο, 21 Μαρτίου 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)
Σάββατο, 21 Μαρτίου 2026	00:00	12,70	8,26	4,44		1			1		4,86
	01:00	11,65	7,79	3,86		1			1		4,22
	02:00	11,58	8,96	2,62		1			1		4,05
	03:00	11,15	8,55	2,59		1			1		3,90
	04:00	10,84	7,75	3,09		1			1		3,80
	05:00	10,57	7,47	3,10		1			1		3,70
	06:00	11,46	7,75	3,71		1			1		4,05
	07:00	13,01	8,84	4,17		1			1		4,60
	08:00	14,63	9,96	4,67		1			1		5,18
	09:00	15,76	10,86	4,90	1	1			1		5,61
	10:00	15,62	10,73	4,88	1	1					5,47
	11:00	15,92	11,23	4,69		1	1				5,57
	12:00	16,49	11,70	4,79		1	1				5,77
	13:00	17,11	12,01	5,10	1	1	1				5,99
	14:00	16,52	11,40	5,12		1	1				5,80
	15:00	15,27	10,23	5,04		1	1				5,53
	16:00	15,65	10,44	5,21		1	1				5,71
	17:00	16,42	10,97	5,45		1	1				5,97
	18:00	18,50	12,62	5,89		1	1		1		6,71
	19:00	19,90	13,47	6,43		1	1		1		7,21
	20:00	19,25	13,11	6,14		1	1		1		7,02
	21:00	17,83	12,08	5,75		1	1		1		6,46
	22:00	16,15	11,34	4,80		1	1		1		5,65
	23:00	14,48	10,67	3,81		1	1		1		4,17

Το ΑΠ ΑΓ. ΠΑΝΤΕΣ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας. Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G2 στο διάστημα 13:10-13:50.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 22 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 22 Μαρτίου 2026	00:00	12,68	8,89	3,79		1			1		4,46
	01:00	11,74	8,14	3,60		1			1		4,20
	02:00	11,47	8,52	2,95		1			1		4,01
	03:00	10,86	8,02	2,84		1			1		3,80
	04:00	10,38	7,66	2,72		1			1		3,62
	05:00	10,12	7,59	2,53		1			1		3,36
	06:00	10,49	8,06	2,43		1			1		3,67
	07:00	11,64	8,72	2,92		1			1		4,30
	08:00	12,38	9,07	3,31		1			1		4,69
	09:00	12,68	9,47	3,21		1			1		4,84
	10:00	12,49	9,04	3,44		1			1		4,74
	11:00	12,90	9,56	3,34		1			1		4,92
	12:00	13,44	9,96	3,48		1			1		5,11
	13:00	13,22	9,59	3,62		1			1		5,11
	14:00	11,68	8,23	3,45		1			1		4,43
	15:00	11,22	7,67	3,55		1			1		4,23
	16:00	12,09	8,28	3,81		1			1		4,55
	17:00	13,86	10,33	3,53		1			1		5,30
	18:00	16,49	13,05	3,43		1	1		1		5,77
	19:00	18,20	13,67	4,54		1	1		1		6,72
	20:00	18,02	13,56	4,46		1	1		1		6,82
	21:00	16,95	13,02	3,93		1	1		1		6,08
	22:00	15,12	12,24	2,87		1	1		1		4,74
	23:00	13,10	10,22	2,88		1			1		4,59

Το ΑΠ ΑΓ. ΠΑΝΤΕΣ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας. Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G13 στο διάστημα 18:55-19:05.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Δευτέρα, 23 Μαρτίου 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, 23 Μαρτίου 2026	00:00	11,33	8,72	2,61		1			1		4,26
	01:00	10,44	8,16	2,28		1			1		3,66
	02:00	10,48	7,98	2,49		1			1		3,67
	03:00	10,06	7,77	2,30		1			1		3,30
	04:00	9,74	7,74	2,00		1			1		2,98
	05:00	9,82	7,78	2,04		1			1		3,06
	06:00	11,24	8,54	2,70		1			1		4,03
	07:00	13,24	10,35	2,89		1			1		4,64
	08:00	13,56	10,95	2,61					1	1	4,27
	09:00	13,23	11,23	2,00		1			1		4,63
	10:00	12,35	10,74	1,61	1	1					4,32
	11:00	11,24	9,75	1,49	1	1					3,93
	12:00	11,78	9,93	1,85	1	1					4,12
	13:00	11,70	9,63	2,06	1	1					4,09
	14:00	11,66	9,61	2,06	1	1					4,08
	15:00	11,58	9,26	2,33	1	1					4,05
	16:00	12,10	9,16	2,94	1	1					4,24
	17:00	13,57	10,19	3,38	1	1					4,80
	18:00	16,12	13,23	2,89	1	1			1		5,64
	19:00	18,26	14,74	3,52	1	1			1		6,63
	20:00	18,23	14,48	3,75		1	1		1		6,40
	21:00	17,27	13,41	3,86		1	1		1		6,04
	22:00	15,28	12,25	3,03		1	1		1		4,90
	23:00	13,35	11,11	2,24		1	1		1		4,55

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ ΜΑΡΑΘΟΚΑΜΠΟΣ λόγω βλάβης στη μία Α/Γ. Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G13 στο διάστη

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τρίτη, 24 Μαρτίου 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)
Τρίτη, 24 Μαρτίου 2026	00:00	11,47	9,49	1,98			1		1		4,06
	01:00	10,59	8,51	2,08			1		1		3,45
	02:00	10,51	8,29	2,22			1		1		3,45
	03:00	10,06	7,86	2,20			1		1		2,79
	04:00	9,76	7,74	2,02			1		1		2,48
	05:00	9,76	7,88	1,88			1		1		2,48
	06:00	10,87	8,62	2,24			1		1		3,59
	07:00	12,63	10,20	2,43			1		1		4,48
	08:00	13,38	10,41	2,97			1		1		4,75
	09:00	12,75	10,00	2,75			1		1		4,55
	10:00	12,21	9,84	2,38			1		1		4,35
	11:00	11,58	9,39	2,19			1		1		4,11
	12:00	12,45	9,97	2,48			1		1		4,42
	13:00	12,19	9,96	2,23			1		1		4,35
	14:00	11,92	9,29	2,63			1		1		4,24
	15:00	12,35	9,21	3,15			1		1		4,39
	16:00	13,83	10,25	3,58			1		1		4,84
	17:00	16,14	14,09	2,04		1	1		1		4,84
	18:00	18,07	16,09	1,98		1	1		1		7,06
	19:00	18,80	14,78	4,02		1	1		1		6,99
	20:00	18,55	14,56	3,99		1	1		1		6,76
	21:00	17,39	13,47	3,92		1	1		1		6,23
	22:00	15,58	11,98	3,60		1	1		1		4,62
	23:00	13,54	9,92	3,63			1		1		4,74

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ ΜΑΡΑΘΟΚΑΜΠΟΣ λόγω εργασιών συντήρησης στη μία Α/Γ. Το ΑΠ ΚΑΜΜΕΝΟΣ ΜΥΛΟΣ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας έως τις 22:00.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τετάρτη, 25 Μαρτίου 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, 25 Μαρτίου 2026	00:00	11,83	8,40	3,43			1		1		4,14
	01:00	10,79	7,91	2,88			1		1		3,54
	02:00	10,76	7,78	2,98			1		1		3,60
	03:00	10,32	7,77	2,55			1		1		3,06
	04:00	9,92	7,48	2,44			1		1		2,74
	05:00	9,68	7,57	2,11			1		1		2,42
	06:00	10,29	7,79	2,51			1		1		3,02
	07:00	11,70	8,37	3,33			1		1		4,16
	08:00	13,26	9,26	4,00			1		1		4,64
	09:00	13,97	9,54	4,43			1		1		5,03
	10:00	12,84	8,80	4,04			1		1		4,56
	11:00	11,60	7,90	3,70			1		1		4,09
	12:00	12,22	8,46	3,76			1		1		4,29
	13:00	12,76	8,66	4,09			1		1		4,55
	14:00	12,20	8,24	3,95			1		1		4,33
	15:00	11,90	8,05	3,85			1		1		4,23
	16:00	12,54	8,51	4,03			1		1		4,46
	17:00	13,20	9,10	4,11			1		1		4,62
	18:00	15,34	10,90	4,43			1		1		5,37
	19:00	17,26	12,89	4,37		1	1		1		5,86
	20:00	17,08	12,73	4,34		1	1		1		5,71
	21:00	16,11	11,91	4,20		1	1		1		4,81
	22:00	14,67	11,89	2,78		1	1		1		3,43
	23:00	12,94	9,15	3,79			1		1		4,61

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ ΜΑΡΑΘΟΚΑΜΠΟΣ λόγω εργασιών συντήρησης στη μία Α/Γ.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Πέμπτη, 26 Μαρτίου 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)
Πέμπτη, 26 Μαρτίου 2026	00:00	11,32	8,15	3,16			1		1		3,98
	01:00	10,51	7,78	2,74			1		1		3,68
	02:00	10,61	7,80	2,81			1		1		3,71
	03:00	10,21	7,66	2,55			1		1		3,44
	04:00	9,92	7,79	2,13			1		1		3,15
	05:00	10,00	7,85	2,15			1		1		3,24
	06:00	11,22	8,03	3,19			1		1		3,93
	07:00	12,69	9,80	2,89					1	1	3,58
	08:00	12,58	9,38	3,21					1	1	3,41
	09:00	12,20	9,64	2,56					1	1	2,91
	10:00	11,44	9,81	1,64					1	1	2,15
	11:00	10,88	9,89	0,99					1	1	1,59
	12:00	11,32	10,31	1,01					1	1	2,02
	13:00	11,01	10,21	0,80					1	1	1,74
	14:00	10,82	10,06	0,76					1	1	1,53
	15:00	10,56	9,83	0,73					1	1	1,27
	16:00	11,43	10,75	0,68					1	1	2,14
	17:00	13,00	12,38	0,61					1	1	3,76
	18:00	15,40	15,00	0,40		1			1	1	3,12
	19:00	17,69	17,56	0,13		1			1	1	4,79
	20:00	18,27	18,25	0,02		1			1	1	5,64
	21:00	17,37	17,35	0,02		1			1	1	4,47
	22:00	15,63	15,53	0,10		1			1	1	3,16
	23:00	13,52	13,31	0,22					1	1	4,23

Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G13 στο διάστημα 07:30-13:30. Κατά το διάστημα 22:25 με 22:55, πραγματοποιήθηκε πλύσιμο του υπερπληρωτή της G12.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας						Παρασκευή, 27 Μαρτίου 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 Θριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Παρασκευή, 27 Μαρτίου 2026	00:00	11,72	10,98	0,74					1	1	2,47
	01:00	10,76	9,66	1,10					1	1	1,47
	02:00	10,58	8,74	1,85		1			1		3,31
	03:00	10,09	7,55	2,54		1			1		2,82
	04:00	9,89	8,02	1,87		1			1		2,63
	05:00	9,79	7,73	2,05		1			1		2,57
	06:00	11,04	8,67	2,37		1			1		3,77
	07:00	13,08	8,95	4,14		1			1		4,58
	08:00	13,94	9,34	4,61					1	1	4,68
	09:00	15,06	9,82	5,24					1	1	5,37
	10:00	15,62	10,59	5,03					1	1	5,52
	11:00	15,94	10,46	5,48					1	1	5,59
	12:00	16,34	10,48	5,86					1	1	5,84
	13:00	16,27	10,49	5,79					1	1	5,77
	14:00	16,09	10,44	5,64					1	1	5,63
	15:00	16,10	10,37	5,73					1	1	5,72
	16:00	16,05	10,38	5,68					1	1	5,66
	17:00	16,60	10,73	5,87					1	1	5,85
	18:00	18,21	11,84	6,36					1	1	6,37
	19:00	19,16	15,44	3,72		1			1	1	5,74
	20:00	18,51	16,34	2,18		1			1	1	5,10
	21:00	17,63	15,81	1,82		1			1	1	4,22
	22:00	15,74	13,64	2,09		1			1	1	2,36
	23:00	13,62	11,16	2,46		1	1		1		2,84

Τις πρώτες πρωινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου. Τις βραδινές ώρες επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Σάββατο, 28 Μαρτίου 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 Θριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)
Σάββατο, 28 Μαρτίου 2026	00:00	11,76	9,87	1,89		1			1		4,22
	01:00	10,89	9,15	1,74		1			1		3,65
	02:00	10,94	8,78	2,16		1			1		3,69
	03:00	10,47	7,67	2,80		1			1		3,22
	04:00	10,01	7,85	2,16		1			1		2,96
	05:00	10,03	7,85	2,18		1			1		3,03
	06:00	10,62	8,03	2,59		1			1		3,35
	07:00	12,13	8,46	3,67		1			1		4,25
	08:00	13,72	9,18	4,53		1			1		4,87
	09:00	15,21	11,17	4,05		1	1		1		4,86
	10:00	16,35	13,39	2,96		1	1		1		4,95
	11:00	17,36	13,99	3,37		1	1		1		5,96
	12:00	19,03	15,25	3,78		1	1		1		6,66
	13:00	19,34	15,65	3,69		1	1		1		7,20
	14:00	18,81	15,27	3,54		1	1		1		7,47
	15:00	18,07	16,24	1,82		1	1		1		7,39
	16:00	17,67	15,83	1,85		1	1		1		7,25
	17:00	17,98	17,28	0,71		1	1		1		7,39
	18:00	19,29	18,63	0,66	1	1	1		1		4,78
	19:00	19,92	19,68	0,25	1	1	1		1		4,88
	20:00	19,35	19,27	0,08	1	1	1		1		4,10
	21:00	17,84	17,73	0,10	1	1	1		1		2,36
	22:00	15,98	15,27	0,71		1	1		1		4,58
	23:00	14,07	12,42	1,66		1	1		1		3,28

Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Κυριακή, 29 Μαρτίου 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)
Κυριακή, 29 Μαρτίου 2026	00:00	12,45	9,89	2,56		1	1		1		3,44
	01:00	11,27	10,00	1,28		1			1		3,95
	02:00	11,08	11,00	0,07		1			1		4,19
	03:00										
	04:00	10,78	10,72	0,06		1			1		3,77
	05:00	10,36	9,39	0,97		1			1		3,60
	06:00	10,56	9,05	1,52		1			1		3,70
	07:00	11,53	11,02	0,51		1			1		4,29
	08:00	11,95	11,60	0,35		1			1		4,18
	09:00	12,16	12,09	0,08		1	1		1		1,78
	10:00	12,71	12,62	0,09		1	1		1		2,33
	11:00	13,53	13,21	0,32		1	1		1		3,15
	12:00	14,37	13,86	0,51		1				1	4,62
	13:00	15,20	13,58	1,62		1				1	5,32
	14:00	14,88	12,20	2,68		1				1	5,13
	15:00	12,51	11,79	0,73		1				1	2,76
	16:00	11,47	10,84	0,62		1				1	1,71
	17:00	12,58	12,41	0,17		1				1	2,83
	18:00	13,87	13,69	0,19		1				1	4,12
	19:00	16,33	16,01	0,32		1	1			1	4,06
	20:00	18,30	17,88	0,42		1	1			1	4,93
	21:00	18,10	17,83	0,27		1	1			1	4,73
	22:00	16,36	16,00	0,36		1	1			1	2,99
	23:00	14,42	14,14	0,28		1				1	4,66

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Δευτέρα, 30 Μαρτίου 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 Ημερήσιο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G2	G3	G4	G11	G12	G13	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 30 Μαρτίου 2026	00:00	12,27	12,03	0,24		1				1	2,51	
	01:00	11,02	10,97	0,05		1				1	1,26	
	02:00	10,58	10,48	0,10		1	1				3,35	
	03:00	10,26	9,98	0,28		1	1				3,03	
	04:00	10,03	9,79	0,24		1	1				2,80	
	05:00	10,06	9,95	0,12		1	1				2,83	
	06:00	11,46	11,34	0,11		1	1				4,01	
	07:00	13,51	13,30	0,21		1					1	3,76
	08:00	14,21	13,41	0,80		1					1	4,46
	09:00	13,43	12,83	0,61		1					1	3,68
	10:00	12,39	11,74	0,65		1					1	2,64
	11:00	11,87	10,99	0,89		1					1	2,12
	12:00	12,55	12,01	0,54		1					1	2,80
	13:00	12,81	12,32	0,49		1					1	3,05
	14:00	12,17	11,73	0,44		1					1	2,42
	15:00	11,29	10,96	0,33		1					1	1,54
	16:00	10,77	10,60	0,17		1					1	1,02
	17:00	11,65	11,47	0,18		1					1	1,90
	18:00	13,28	13,13	0,15		1					1	3,53
	19:00	15,80	15,44	0,36		1	1				1	3,17
	20:00	18,12	17,79	0,32		1	1				1	4,75
	21:00	17,76	17,45	0,32		1	1				1	4,39
	22:00	16,28	16,10	0,18		1	1				1	2,91
	23:00	14,07	13,93	0,13		1	1				1	1,69

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΑΜΟΥ			Απολογισμός Λειτουργίας					Τρίτη, 31 Μαρτίου 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)
Τρίτη, 31 Μαρτίου 2026	00:00	11,94	11,75	0,19		1	1				4,18
	01:00	10,66	10,36	0,29		1	1				3,43
	02:00	10,58	9,70	0,88		1	1				3,35
	03:00	10,14	8,89	1,25		1	1				2,91
	04:00	9,84	8,85	0,99		1	1				2,61
	05:00	10,01	9,02	0,99		1	1				2,78
	06:00	10,99	9,82	1,17		1	1				3,76
	07:00	12,56	9,26	3,30		1	1				4,40
	08:00	13,73	10,21	3,52		1	1				4,81
	09:00	14,61	10,84	3,76		1	1				5,11
	10:00	13,66	9,98	3,67		1	1				4,78
	11:00	14,20	10,23	3,97		1	1				4,97
	12:00	15,13	10,96	4,17		1	1				5,30
	13:00	15,79	11,69	4,10		1				1	5,53
	14:00	14,96	10,95	4,01		1				1	5,21
	15:00	14,50	11,38	3,12		1				1	4,75
	16:00	14,27	11,35	2,92		1				1	4,52
	17:00	14,65	11,63	3,02		1				1	4,89
	18:00	15,68	11,06	4,62		1				1	5,49
	19:00	17,36	12,43	4,93		1				1	6,17
	20:00	18,85	14,08	4,77		1				1	6,80
	21:00	18,31	15,16	3,15		1				1	6,79
	22:00	16,19	13,81	2,38		1				1	6,13
	23:00	13,97	11,38	2,59		1				1	4,21

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης