

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 1 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 1 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,49	1,38	0,11			1	1								0,38	0,38	
	01:00	1,38	1,35	0,03			1	1								0,27	0,27	
	02:00	1,30	1,29	0,01			1	1								0,18	0,19	
	03:00	1,26	1,16	0,10			1	1								0,14	0,14	
	04:00	1,28	1,13	0,15			1	1								0,16	0,17	
	05:00	1,28	1,11	0,16			1	1								0,17	0,16	
	06:00	1,32	1,12	0,20			1	1								0,20	0,19	
	07:00	1,38	1,14	0,24			1	1								0,25	0,25	
	08:00	1,51	1,15	0,36			1	1								0,38	0,39	
	09:00	1,73	1,27	0,47			1	1								0,59	0,59	
	10:00	1,76	1,25	0,51			1	1								0,61	0,61	
	11:00	1,67	1,30	0,38			1	1								0,55	0,55	
	12:00	1,72	1,14	0,59			1	1								0,59	0,59	
	13:00	1,75	1,14	0,60			1	1								0,60	0,61	
	14:00	1,62	1,10	0,52			1	1								0,52	0,51	
	15:00	1,62	1,12	0,50			1	1								0,50	0,51	
	16:00	1,71	1,14	0,57			1	1								0,57	0,57	
	17:00	1,89	1,25	0,65			1	1								0,66	0,66	
	18:00	2,04	1,38	0,66			1	1								0,70	0,72	
	19:00	2,07	1,54	0,53			1	1								0,73	0,73	
	20:00	2,02	1,47	0,55			1	1								0,72	0,69	
	21:00	1,89	1,27	0,62			1	1								0,66	0,67	
	22:00	1,76	1,30	0,45		1						1				0,48	0,48	
23:00	1,57	1,11	0,46		1						1				0,48	0,46		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 2 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)		
Δευτέρα, 2 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,39	1,13	0,26		1					1					0,28	0,27		
	01:00	1,27	1,12	0,15		1					1					0,15	0,15		
	02:00	1,25	1,13	0,12		1					1					0,12	0,13		
	03:00	1,20	1,12	0,08		1					1					0,08	0,08		
	04:00	1,24	1,12	0,12		1					1					0,12	0,12		
	05:00	1,26	1,12	0,14		1					1					0,14	0,14		
	06:00	1,35	1,08	0,27		1					1					0,27	0,28		
	07:00	1,52	1,21	0,32		1					1					0,44	0,45		
	08:00	1,51	1,37	0,14		1					1					0,43	0,42		
	09:00	1,46	1,20	0,25		1					1					0,38	0,39		
	10:00	1,45	1,36	0,09		1					1					0,23	0,23		
	11:00	1,54	1,48	0,06			1	1								0,43	0,45		
	12:00	1,52	1,52	0,00			1	1								0,44	0,44		
	13:00	1,64	1,58	0,06			1	1								0,53	0,53		
	14:00	1,72	1,63	0,09			1	1								0,61	0,61		
	15:00	1,78	1,73	0,04			1	1								0,63	0,63		
	16:00	1,85	1,81	0,04			1	1								0,66	0,66		
	17:00	1,99	1,95	0,04			1	1				1				0,43	0,41		
	18:00	2,22	2,22	0,00			1	1				1				0,59	0,59		
	19:00	2,25	2,25	0,00			1	1				1				0,63	0,63		
	20:00	2,35	2,35	0,00			1	1				1				0,72	0,73		
	21:00	2,19	2,19	0,00			1	1				1				0,58	0,57		
	22:00	2,05	2,04	0,00			1	1				1				0,42	0,43		
23:00	1,83	1,66	0,17			1	1				1				0,37	0,38			

Το ΑΠ ΤΡΑΓΟΥΔΙΣΤΗΣ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας κατά το διάστημα 09:20 με 11:00.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 3 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 3 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,77	1,57	0,20			1	1								0,62	0,62	
	01:00	1,65	1,65	0,00			1	1								0,52	0,53	
	02:00	1,65	1,61	0,03			1	1								0,53	0,53	
	03:00	1,59	1,57	0,03			1	1								0,49	0,48	
	04:00	1,59	1,57	0,02			1	1								0,46	0,47	
	05:00	1,61	1,61	0,01			1	1								0,50	0,50	
	06:00	1,71	1,71	0,00			1	1								0,58	0,58	
	07:00	1,81	1,78	0,02			1	1								0,63	0,63	
	08:00	1,78	1,74	0,04			1	1								0,62	0,62	
	09:00	1,67	1,64	0,03			1	1								0,54	0,55	
	10:00	1,65	1,65	0,00			1	1								0,52	0,52	
	11:00	1,65	1,65	0,00			1	1								0,52	0,52	
	12:00	1,70	1,70	0,01			1	1								0,57	0,57	
	13:00	1,69	1,65	0,04			1	1								0,56	0,56	
	14:00	1,70	1,64	0,06			1	1								0,56	0,57	
	15:00	1,70	1,67	0,03			1	1								0,58	0,58	
	16:00	1,80	1,78	0,02			1	1								0,63	0,63	
	17:00	1,96	1,95	0,01			1	1								0,57	0,56	
	18:00	2,28	2,26	0,01			1	1				1				0,59	0,59	
	19:00	2,33	2,29	0,04			1	1				1				0,66	0,65	
	20:00	2,23	2,19	0,04			1	1				1				0,54	0,55	
	21:00	2,09	2,06	0,02			1	1				1				0,40	0,41	
	22:00	1,90	1,86	0,05			1	1				1				0,23	0,23	
	23:00	1,64	1,61	0,03			1	1								0,20	0,26	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τετάρτη, 4 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)		
Τετάρτη, 4 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,47	1,43	0,05			1	1								0,34	0,36		
	01:00	1,36	1,30	0,07			1	1								0,23	0,24		
	02:00	1,32	1,22	0,10			1	1								0,18	0,19		
	03:00	1,29	1,22	0,07			1	1								0,16	0,17		
	04:00	1,29	1,24	0,04			1	1								0,17	0,17		
	05:00	1,31	1,29	0,02			1	1								0,19	0,19		
	06:00	1,43	1,38	0,05			1	1								0,31	0,30		
	07:00	1,61	1,47	0,14			1	1								0,49	0,48		
	08:00	1,69	1,66	0,02			1	1								0,57	0,56		
	09:00	1,66	1,64	0,01			1	1								0,53	0,53		
	10:00	1,62	1,58	0,04			1	1								0,50	0,50		
	11:00	1,66	1,59	0,07			1	1								0,54	0,55		
	12:00	1,66	1,62	0,04			1	1								0,55	0,54		
	13:00	1,62	1,51	0,11			1	1								0,51	0,51		
	14:00	1,64	1,43	0,21			1	1								0,51	0,52		
	15:00	1,64	1,30	0,34			1	1								0,52	0,52		
	16:00	1,68	1,34	0,34			1	1								0,55	0,55		
	17:00	1,91	1,78	0,13			1	1								0,62	0,61		
	18:00	2,23	2,06	0,17			1	1				1				0,54	0,54		
	19:00	2,26	2,13	0,13			1	1				1				0,58	0,58		
20:00	2,19	1,94	0,25			1	1				1				0,51	0,50			
21:00	2,05	1,77	0,28			1	1				1				0,38	0,36			
22:00	1,87	1,52	0,34			1	1				1				0,34	0,38			
23:00	1,67	1,26	0,41			1	1								0,54	0,55			

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 5 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)		
Πέμπτη, 5 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,48	1,13	0,35			1	1								0,36	0,37		
	01:00	1,39	1,14	0,24			1	1								0,26	0,27		
	02:00	1,35	1,13	0,21			1	1								0,22	0,22		
	03:00	1,28	1,14	0,14			1	1								0,14	0,16		
	04:00	1,28	1,13	0,14			1	1								0,15	0,15		
	05:00	1,28	1,12	0,16			1	1								0,16	0,16		
	06:00	1,35	1,13	0,22			1	1								0,23	0,23		
	07:00	1,54	1,14	0,39			1	1								0,41	0,41		
	08:00	1,68	1,18	0,49			1	1								0,52	0,52		
	09:00	1,96	1,27	0,69			1	1								0,69	0,69		
	10:00	2,01	1,31	0,70			1	1								0,70	0,71		
	11:00	2,08	1,42	0,66			1	1								0,73	0,73		
	12:00	2,07	1,39	0,68			1	1								0,73	0,72		
	13:00	2,11	1,52	0,58			1	1								0,73	0,74		
	14:00	2,06	1,66	0,41			1	1				1				0,49	0,48		
	15:00	2,10	1,69	0,42			1	1				1				0,42	0,42		
	16:00	2,14	1,69	0,45			1	1				1				0,45	0,46		
	17:00	2,25	1,69	0,56			1	1				1				0,56	0,56		
	18:00	2,45	1,69	0,76			1	1				1				0,75	0,76		
	19:00	2,48	1,85	0,62			1	1				1				0,80	0,81		
	20:00	2,38	2,04	0,34			1	1				1				0,71	0,71		
	21:00	2,24	1,69	0,56			1	1				1				0,58	0,57		
	22:00	2,01	1,67	0,34			1	1				1				0,35	0,34		
23:00	1,82	1,45	0,37			1	1								0,36	0,39			

Καθ' όλη τη διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 6 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Μ Ε Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)		
Παρασκευή, 6 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,64	1,11	0,53			1	1								0,53	0,53		
	01:00	1,57	1,12	0,46			1	1								0,46	0,46		
	02:00	1,51	1,12	0,39			1	1								0,40	0,40		
	03:00	1,50	1,12	0,38			1	1								0,38	0,38		
	04:00	1,46	1,11	0,35			1	1								0,35	0,35		
	05:00	1,54	1,12	0,42			1	1								0,42	0,42		
	06:00	1,60	1,12	0,48			1	1								0,48	0,48		
	07:00	1,74	1,15	0,59			1	1								0,60	0,60		
	08:00	1,51	1,11	0,40			1	1								0,40	0,39		
	09:00	1,45	1,13	0,32			1	1								0,32	0,33		
	10:00	1,50	1,11	0,38			1	1								0,38	0,38		
	11:00	1,50	1,12	0,37			1	1								0,37	0,37		
	12:00	1,67	1,13	0,54			1	1								0,54	0,54		
	13:00	1,71	1,14	0,57			1	1								0,57	0,58		
	14:00	1,67	1,18	0,49			1	1								0,50	0,41		
	15:00	1,80	1,65	0,16			1	1				1				0,15	0,18		
	16:00	1,81	1,20	0,61			1	1								0,61	0,63		
	17:00	1,93	1,43	0,50			1	1								0,50	0,67		
	18:00	2,15	1,65	0,50			1	1				1				0,50	0,52		
19:00	2,15	1,65	0,50			1	1				1				0,50	0,47			
20:00	2,15	1,65	0,50			1	1				1				0,50	0,46			
21:00	2,10	1,66	0,45			1	1				1				0,45	0,42			
22:00	1,98	1,69	0,29			1	1				1				0,29	0,30			
23:00	1,80	1,53	0,26			1	1				1				0,26	0,29			

Τις απογευματινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 7 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 7 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,62	1,12	0,50			1	1								0,50	0,50	
	01:00	1,53	1,12	0,41			1	1								0,41	0,40	
	02:00	1,52	1,11	0,40			1	1								0,40	0,40	
	03:00	1,44	1,12	0,32			1	1								0,32	0,32	
	04:00	1,45	1,11	0,34			1	1								0,34	0,33	
	05:00	1,48	1,11	0,37			1	1								0,37	0,36	
	06:00	1,60	1,12	0,48			1	1								0,47	0,47	
	07:00	1,61	1,12	0,49			1	1								0,49	0,49	
	08:00	1,60	1,11	0,49			1	1								0,49	0,49	
	09:00	1,59	1,11	0,48			1	1								0,48	0,48	
	10:00	1,47	1,12	0,35			1	1								0,35	0,35	
	11:00	1,56	1,12	0,44			1	1								0,44	0,44	
	12:00	1,51	1,12	0,38			1	1								0,38	0,39	
	13:00	1,43	1,12	0,31			1	1								0,31	0,32	
	14:00	1,39	1,12	0,27			1	1								0,27	0,27	
	15:00	1,49	1,13	0,36			1	1								0,37	0,36	
	16:00	1,65	1,13	0,52			1	1								0,52	0,53	
	17:00	1,81	1,23	0,58			1	1								0,61	0,61	
	18:00	2,07	1,71	0,36			1	1				1				0,47	0,45	
	19:00	2,09	1,68	0,41			1	1				1				0,41	0,41	
	20:00	2,02	1,75	0,28			1	1				1				0,35	0,35	
	21:00	1,92	1,77	0,14			1	1				1				0,25	0,24	
	22:00	1,79	1,52	0,27			1	1				1				0,27	0,31	
23:00	1,63	1,23	0,40			1	1								0,52	0,51		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 8 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Μ Ε Ρ Α	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 8 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,51	1,15	0,36			1	1								0,40	0,40	
	01:00	1,40	1,11	0,29			1	1								0,29	0,28	
	02:00	1,34	1,26	0,08			1	1								0,23	0,22	
	03:00	1,30	1,24	0,06			1	1								0,23	0,20	
	04:00	1,26	1,10	0,16			1	1								0,18	0,14	
	05:00	1,23	1,12	0,11			1	1								0,11	0,11	
	06:00	1,29	1,12	0,17			1	1								0,17	0,17	
	07:00	1,33	1,12	0,21			1	1								0,21	0,21	
	08:00	1,43	1,12	0,31			1	1								0,31	0,31	
	09:00	1,43	1,25	0,18			1	1								0,31	0,31	
	10:00	1,39	1,21	0,18			1	1								0,27	0,27	
	11:00	1,39	1,14	0,26			1	1								0,27	0,27	
	12:00	1,37	1,12	0,25			1	1								0,25	0,25	
	13:00	1,38	1,13	0,25			1	1								0,26	0,26	
	14:00	1,34	1,27	0,08			1	1								0,22	0,22	
	15:00	1,38	1,18	0,21			1	1								0,26	0,26	
	16:00	1,46	1,36	0,10			1	1								0,34	0,34	
	17:00	1,61	1,59	0,02			1	1								0,48	0,48	
18:00	1,83	1,80	0,04			1	1								0,63	0,64		
19:00	1,93	1,91	0,02			1	1								0,68	0,68		
20:00	1,94	1,90	0,04			1	1								0,68	0,68		
21:00	1,96	1,92	0,04			1	1								0,69	0,69		
22:00	1,78	1,72	0,06			1	1								0,62	0,62		
23:00	1,67	1,64	0,03			1	1								0,55	0,55		


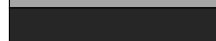
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Δευτέρα, 9 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 9 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,54	1,53	0,01			1	1								0,42	0,42	
	01:00	1,42	1,42	0,00			1	1								0,30	0,30	
	02:00	1,41	1,41	0,00			1	1								0,30	0,30	
	03:00	1,40	1,40	0,01			1	1								0,28	0,28	
	04:00	1,41	1,40	0,01			1	1								0,29	0,29	
	05:00	1,41	1,41	0,00			1	1								0,28	0,29	
	06:00	1,52	1,52	0,00			1	1								0,39	0,39	
	07:00	1,43	1,43	0,00			1	1								0,32	0,32	
	08:00	1,38	1,38	0,00			1	1								0,25	0,25	
	09:00	1,38	1,38	0,00			1	1								0,25	0,25	
	10:00	1,39	1,39	0,00			1	1								0,26	0,26	
	11:00	1,48	1,44	0,04			1	1								0,34	0,36	
	12:00	1,51	1,43	0,08			1	1								0,39	0,40	
	13:00	1,51	1,45	0,06			1	1								0,39	0,39	
	14:00	1,48	1,27	0,21			1	1								0,36	0,36	
	15:00	1,52	1,35	0,17			1	1								0,40	0,40	
	16:00	1,62	1,31	0,31			1	1								0,48	0,49	
	17:00	1,90	1,52	0,38			1	1								0,66	0,66	
	18:00	2,20	1,75	0,45			1	1				1				0,54	0,54	
19:00	2,28	1,86	0,42			1	1				1				0,59	0,60		
20:00	2,36	2,08	0,27			1	1				1				0,68	0,68		
21:00	2,24	1,87	0,37			1	1				1				0,55	0,56		
22:00	2,05	1,72	0,33			1	1				1				0,38	0,38		
23:00	1,87	1,82	0,06			1	1				1				0,19	0,20		

Μερική διαθεσιμότητα του ΑΠ ΤΡΑΓΟΥΔΙΣΤΗΣ λόγω βλάβης στη μία Α/Γ από 19:30.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 10 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η μ ε ρ α	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 10 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,67	1,56	0,11			1	1								0,32	0,35	
	01:00	1,55	1,30	0,25			1	1								0,42	0,43	
	02:00	1,52	1,13	0,38			1	1								0,39	0,39	
	03:00	1,49	1,15	0,34			1	1								0,37	0,37	
	04:00	1,51	1,20	0,31			1	1								0,39	0,39	
	05:00	1,51	1,14	0,38			1	1								0,39	0,40	
	06:00	1,66	1,20	0,45			1	1								0,52	0,52	
	07:00	1,75	1,36	0,39			1	1								0,60	0,60	
	08:00	1,76	1,49	0,26			1	1								0,61	0,61	
	09:00	1,59	1,27	0,32			1	1								0,47	0,47	
	10:00	1,50	1,15	0,35			1	1								0,38	0,39	
	11:00	1,56	1,35	0,21			1	1								0,44	0,44	
	12:00	1,68	1,48	0,20			1	1								0,55	0,56	
	13:00	1,62	1,18	0,44			1	1								0,51	0,50	
	14:00	1,61	1,14	0,47			1	1								0,48	0,49	
	15:00	1,69	1,13	0,56			1	1								0,57	0,56	
	16:00	1,73	1,22	0,51			1	1								0,60	0,60	
	17:00	1,88	1,58	0,30			1	1								0,65	0,65	
	18:00	2,27	2,00	0,27			1	1				1				0,65	0,64	
	19:00	2,34	2,04	0,30			1	1				1				0,65	0,65	
	20:00	2,24	2,01	0,23			1	1				1				0,57	0,56	
	21:00	2,07	1,88	0,18			1	1				1				0,39	0,38	
	22:00	1,86	1,75	0,11			1	1				1				0,20	0,19	
	23:00	1,63	1,60	0,02			1	1								0,20	0,23	

 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Πέμπτη, 12 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 12 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,72	1,14	0,58			1	1									0,59	0,58
	01:00	1,37	1,09	0,28			1	1									0,28	0,25
	02:00	1,31	1,12	0,18			1	1									0,18	0,19
	03:00	1,29	1,13	0,16			1	1									0,16	0,16
	04:00	1,34	1,13	0,21			1	1									0,21	0,21
	05:00	1,31	1,11	0,20			1	1									0,20	0,19
	06:00	1,39	1,13	0,26			1	1									0,26	0,27
	07:00	1,45	1,11	0,34			1	1									0,34	0,33
	08:00	1,52	1,13	0,39			1	1									0,39	0,40
	09:00	1,50	1,12	0,38			1	1									0,38	0,38
	10:00	1,64	1,15	0,49			1	1									0,49	0,50
	11:00	1,74	1,24	0,50			1	1									0,50	0,59
	12:00	1,77	1,27	0,50			1	1	1								0,50	0,27
	13:00	1,90	1,40	0,50			1	1	1								0,50	0,21
	14:00	2,07	1,57	0,50			1	1									0,50	0,69
	15:00	2,02	1,52	0,50			1	1									0,50	0,71
	16:00	2,05	1,55	0,50			1	1									0,50	0,72
	17:00	2,25	1,75	0,50	1		1	1									0,50	0,61
	18:00	2,39	1,89	0,50	1		1	1									0,50	0,70
	19:00	2,39	1,89	0,50	1		1	1									0,50	0,71
	20:00	2,28	1,78	0,50	1		1	1									0,50	0,61
	21:00	2,14	1,64	0,50	1		1	1									0,50	0,46
	22:00	1,99	1,57	0,42	1		1	1									0,43	0,32
23:00	1,81	1,31	0,49	1	1	1										0,49	0,53	

Καθ' όλη την διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.


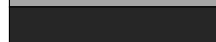
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Παρασκευή, 13 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 13 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,65	1,11	0,53	1	1										0,53	0,53	
	01:00	1,54	1,11	0,44	1	1										0,44	0,43	
	02:00	1,54	1,11	0,43	1	1										0,43	0,43	
	03:00	1,47	1,12	0,35	1	1										0,35	0,36	
	04:00	1,48	1,11	0,37	1	1										0,37	0,36	
	05:00	1,51	1,12	0,38	1	1										0,38	0,39	
	06:00	1,59	1,13	0,45	1	1										0,45	0,46	
	07:00	1,67	1,12	0,55	1	1										0,55	0,54	
	08:00	1,66	1,12	0,54	1	1										0,54	0,53	
	09:00	1,62	1,12	0,50	1	1										0,50	0,50	
	10:00	1,59	1,12	0,47	1	1										0,47	0,47	
	11:00	1,65	1,13	0,52	1	1										0,52	0,52	
	12:00	1,80	1,47	0,33	1	1			1							0,34	0,32	
	13:00	1,79	1,37	0,42			1	1								0,41	0,46	
	14:00	1,80	1,17	0,63			1	1								0,63	0,63	
	15:00	1,76	1,15	0,61			1	1								0,61	0,61	
	16:00	1,72	1,13	0,59			1	1								0,59	0,59	
	17:00	1,94	1,26	0,68			1	1								0,68	0,68	
	18:00	2,11	1,37	0,74			1	1								0,74	0,74	
	19:00	2,24	1,48	0,76			1	1								0,78	0,78	
20:00	2,13	1,90	0,23			1	1				1				0,74	0,73		
21:00	1,97	1,85	0,12			1	1				1				0,31	0,30		
22:00	1,76	1,59	0,16			1	1								0,52	0,55		
23:00	1,58	1,26	0,32			1	1								0,47	0,47		

Δοκιμαστική λειτουργία της μονάδας G5.

	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 14 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)		
Σάββατο, 14 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,42	1,20	0,22			1	1								0,30	0,30		
	01:00	1,32	1,13	0,19			1	1								0,19	0,20		
	02:00	1,28	1,13	0,15			1	1								0,15	0,16		
	03:00	1,24	1,12	0,12			1	1								0,12	0,12		
	04:00	1,24	1,12	0,13			1	1								0,13	0,12		
	05:00	1,34	1,12	0,22			1	1								0,22	0,21		
	06:00	1,42	1,12	0,29			1	1								0,30	0,30		
	07:00	1,44	1,12	0,32			1	1								0,33	0,32		
	08:00	1,41	1,14	0,27			1	1								0,29	0,29		
	09:00	1,50	1,25	0,24			1	1								0,38	0,38		
	10:00	1,51	1,16	0,34			1	1								0,39	0,39		
	11:00	1,46	1,12	0,34			1	1								0,34	0,34		
	12:00	1,41	1,12	0,29			1	1								0,29	0,29		
	13:00	1,46	1,12	0,33			1	1								0,34	0,33		
	14:00	1,46	1,12	0,33			1	1								0,33	0,34		
	15:00	1,56	1,17	0,39			1	1								0,44	0,44		
	16:00	1,64	1,32	0,31			1	1								0,50	0,51		
	17:00	1,81	1,57	0,24			1	1								0,63	0,63		
	18:00	2,08	1,94	0,14			1	1				1				0,58	0,58		
	19:00	2,16	2,03	0,13			1	1				1				0,48	0,48		
	20:00	2,06	1,96	0,10			1	1				1				0,38	0,38		
	21:00	1,92	1,71	0,21			1	1				1				0,24	0,24		
	22:00	1,75	1,30	0,46			1	1								0,46	0,51		
23:00	1,56	1,12	0,44			1	1								0,45	0,45			

 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 15 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 15 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,39	1,11	0,28			1	1								0,29	0,28	
	01:00	1,31	1,13	0,17			1	1								0,19	0,19	
	02:00	1,28	1,12	0,16			1	1								0,16	0,16	
	03:00	1,22	1,12	0,11			1	1								0,11	0,11	
	04:00	1,18	1,12	0,06			1	1								0,06	0,06	
	05:00	1,20	1,12	0,07			1	1								0,08	0,08	
	06:00	1,25	1,18	0,07			1	1								0,07	0,12	
	07:00	1,29	1,29	0,00			1	1								0,00	0,17	
	08:00	1,35	1,35	0,00			1	1								0,00	0,23	
	09:00	1,57	1,54	0,04			1	1								0,05	0,45	
	10:00	1,60	1,60	0,00			1	1								0,00	0,48	
	11:00	1,59	1,59	0,00			1	1								0,00	0,48	
	12:00	1,49	1,49	0,00			1	1								0,00	0,35	
	13:00	1,58	1,58	0,00			1	1								0,00	0,45	
	14:00	1,72	1,72	0,00			1	1								0,00	0,59	
	15:00	1,86	1,86	0,00			1	1								0,00	0,65	
	16:00	1,73	1,73	0,00			1	1								0,00	0,59	
	17:00	1,81	1,81	0,00			1	1								0,00	0,63	
	18:00	2,14	2,14	0,00			1	1				1				0,00	0,48	
	19:00	2,15	2,15	0,00			1	1				1				0,00	0,47	
20:00	2,18	2,17	0,00			1	1				1				0,00	0,50		
21:00	2,05	2,05	0,01			1	1				1				0,00	0,37		
22:00	1,86	1,86	0,00			1	1				1				0,00	0,37		
23:00	1,64	1,64	0,00			1	1								0,00	0,52		

Καθ' όλη την διάρκεια της ημέρας επικρατούσε κακοκαιρία.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Δευτέρα, 16 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 16 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,52	1,27	0,25			1	1								0,25	0,40	
	01:00	1,48	1,18	0,31			1	1								0,31	0,36	
	02:00	1,42	1,12	0,30			1	1								0,30	0,30	
	03:00	1,37	1,12	0,25			1	1								0,25	0,25	
	04:00	1,37	1,15	0,22			1	1								0,25	0,25	
	05:00	1,38	1,12	0,26			1	1								0,26	0,26	
	06:00	1,51	1,17	0,34			1	1								0,38	0,39	
	07:00	1,60	1,15	0,45			1	1								0,49	0,48	
	08:00	1,66	1,20	0,46			1	1								0,51	0,52	
	09:00	1,77	1,30	0,47			1	1								0,61	0,61	
	10:00	1,82	1,25	0,57			1	1								0,64	0,64	
	11:00	1,88	1,26	0,62			1	1								0,66	0,65	
	12:00	2,03	1,35	0,68			1	1								0,71	0,71	
	13:00	2,00	1,50	0,49			1	1								0,51	0,49	
	14:00	1,95	1,27	0,69			1	1								0,69	0,68	
	15:00	1,96	1,27	0,69			1	1								0,69	0,69	
	16:00	1,87	1,22	0,66			1	1								0,66	0,66	
	17:00	2,05	1,33	0,72			1	1								0,72	0,71	
	18:00	2,31	1,57	0,75			1	1								0,75	0,75	
	19:00	2,39	1,68	0,72			1	1				1				0,72	0,71	
	20:00	2,27	1,69	0,58			1	1				1				0,58	0,58	
	21:00	2,12	1,69	0,44			1	1				1				0,44	0,44	
	22:00	1,92	1,52	0,40			1	1				1				0,39	0,42	
23:00	1,72	1,14	0,58			1	1								0,58	0,58		

Τις πρώτες πρωινές ώρες επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Τρίτη, 17 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)		
Τρίτη, 17 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,57	1,12	0,44			1	1								0,44	0,44		
	01:00	1,47	1,12	0,35			1	1								0,35	0,35		
	02:00	1,41	1,12	0,29			1	1								0,29	0,29		
	03:00	1,41	1,12	0,29			1	1								0,29	0,29		
	04:00	1,40	1,12	0,28			1	1								0,28	0,27		
	05:00	1,41	1,11	0,30			1	1								0,30	0,29		
	06:00	1,49	1,12	0,37			1	1								0,37	0,37		
	07:00	1,65	1,12	0,53			1	1								0,53	0,53		
	08:00	1,62	1,12	0,50			1	1								0,50	0,50		
	09:00	1,69	1,17	0,52			1	1								0,52	0,55		
	10:00	1,94	1,44	0,50			1	1								0,50	0,68		
	11:00	2,13	1,63	0,50			1	1								0,50	0,71		
	12:00	2,16	1,66	0,50			1	1			1					0,50	0,48		
	13:00	2,26	1,76	0,50			1	1			1					0,50	0,58		
	14:00	2,31	1,81	0,50			1	1			1					0,50	0,63		
	15:00	2,23	1,73	0,50			1	1			1					0,50	0,55		
	16:00	2,16	1,66	0,50			1	1			1					0,50	0,48		
	17:00	2,26	1,76	0,50			1	1			1					0,50	0,57		
	18:00	2,32	1,82	0,50			1	1			1					0,50	0,64		
	19:00	2,36	1,86	0,50			1	1			1					0,50	0,68		
20:00	2,33	1,83	0,50			1	1			1					0,50	0,65			
21:00	2,05	1,55	0,50			1	1								0,50	0,54			
22:00	1,76	1,26	0,50			1	1								0,50	0,60			
23:00	1,59	1,09	0,50			1	1								0,50	0,47			

Καθ' όλη την ημέρα επικρατούσε αστάθεια ανέμου.

	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τετάρτη, 18 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ε ε ε ε	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 18 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,42	1,09	0,33			1	1								0,33	0,30	
	01:00	1,34	1,11	0,23			1	1								0,23	0,22	
	02:00	1,29	1,11	0,18			1	1								0,18	0,17	
	03:00	1,26	1,12	0,14			1	1								0,14	0,13	
	04:00	1,29	1,12	0,18			1	1								0,18	0,17	
	05:00	1,32	1,12	0,20			1	1								0,20	0,19	
	06:00	1,40	1,12	0,28			1	1								0,28	0,27	
	07:00	1,59	1,12	0,47			1	1								0,47	0,46	
	08:00	1,66	1,12	0,53			1	1								0,53	0,53	
	09:00	1,79	1,17	0,62			1	1								0,63	0,63	
	10:00	1,78	1,16	0,62			1	1								0,62	0,62	
	11:00	1,66	1,13	0,53			1	1								0,53	0,54	
	12:00	1,67	1,20	0,47			1	1								0,53	0,53	
	13:00	1,67	1,13	0,54			1	1								0,55	0,55	
	14:00	1,66	1,14	0,51			1	1								0,53	0,53	
	15:00	1,51	1,18	0,32			1	1								0,36	0,39	
	16:00	1,62	1,44	0,18			1	1								0,49	0,49	
	17:00	1,76	1,72	0,05			1	1								0,60	0,60	
	18:00	2,14	2,08	0,06		1	1	1								0,64	0,61	
19:00	2,29	2,29	0,01		1	1	1								0,61	0,61		
20:00	2,38	2,38	0,00		1	1	1								0,70	0,70		
21:00	2,28	2,28	0,00		1	1	1								0,61	0,61		
22:00	2,11	2,11	0,00		1	1	1								0,43	0,43		
23:00	1,82	1,82	0,01		1	1	1								0,15	0,15		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Πέμπτη, 19 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 19 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,61	1,59	0,02			1	1								0,30	0,35	
	01:00	1,51	1,51	0,00			1	1								0,40	0,39	
	02:00	1,43	1,35	0,08			1	1								0,32	0,31	
	03:00	1,39	1,36	0,04			1	1								0,28	0,27	
	04:00	1,40	1,32	0,08			1	1								0,28	0,28	
	05:00	1,40	1,31	0,10			1	1								0,29	0,28	
	06:00	1,45	1,40	0,05			1	1								0,33	0,33	
	07:00	1,58	1,58	0,00			1	1								0,46	0,47	
	08:00	1,53	1,53	0,00			1	1								0,40	0,40	
	09:00	1,56	1,56	0,00			1	1								0,43	0,42	
	10:00	1,73	1,73	0,00			1	1								0,49	0,48	
	11:00	1,75	1,71	0,05				1							1	0,56	0,60	
	12:00	1,65	1,57	0,09				1							1	0,53	0,53	
	13:00	1,67	1,63	0,05				1							1	0,55	0,55	
	14:00	1,62	1,59	0,02				1							1	0,50	0,49	
	15:00	1,66	1,64	0,03				1							1	0,54	0,54	
	16:00	1,72	1,65	0,07				1							1	0,58	0,58	
	17:00	2,01	1,92	0,09				1							1	0,63	0,61	
	18:00	2,27	2,10	0,17				1	1			1				0,58	0,58	
	19:00	2,44	2,28	0,16				1	1			1				0,76	0,76	
	20:00	2,41	1,93	0,48				1	1			1				0,73	0,73	
	21:00	2,27	1,71	0,57				1	1			1				0,59	0,60	
	22:00	2,04	1,69	0,36				1	1			1				0,37	0,37	
23:00	1,82	1,51	0,31				1	1							0,53	0,56		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 20 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 20 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,64	1,25	0,39			1	1								0,52	0,52	
	01:00	1,53	1,18	0,35			1	1								0,41	0,41	
	02:00	1,49	1,12	0,37			1	1								0,38	0,37	
	03:00	1,45	1,12	0,33			1	1								0,33	0,34	
	04:00	1,47	1,15	0,32			1	1								0,35	0,36	
	05:00	1,52	1,20	0,32			1	1								0,40	0,40	
	06:00	1,64	1,16	0,49			1	1								0,52	0,52	
	07:00	1,75	1,30	0,45			1	1								0,60	0,60	
	08:00	1,71	1,44	0,27			1	1								0,59	0,59	
	09:00	1,71	1,14	0,58			1	1								0,58	0,58	
	10:00	1,82	1,18	0,63			1	1								0,63	0,63	
	11:00	1,78	1,16	0,62			1	1								0,62	0,62	
	12:00	1,83	1,26	0,58			1	1								0,63	0,64	
	13:00	1,88	1,30	0,58			1	1								0,66	0,66	
	14:00	1,84	1,37	0,46			1	1								0,65	0,65	
	15:00	1,77	1,44	0,34			1	1								0,62	0,62	
	16:00	1,86	1,46	0,40			1	1								0,65	0,65	
	17:00	2,08	1,72	0,37			1	1								0,71	0,73	
	18:00	2,34	1,88	0,46			1	1			1					0,66	0,66	
19:00	2,33	1,98	0,34			1	1			1					0,65	0,65		
20:00	2,27	1,73	0,54			1	1			1					0,60	0,60		
21:00	2,12	1,70	0,42			1	1			1					0,44	0,44		
22:00	2,10	1,74	0,36			1	1			1					0,41	0,41		
23:00	1,85	1,57	0,28			1	1								0,43	0,46		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης


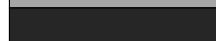
ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας								Σάββατο, 21 Φεβρουαρίου 2026						
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 21 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,62	1,14	0,48			1	1								0,51	0,50	
	01:00	1,47	1,17	0,30			1	1								0,35	0,35	
	02:00	1,42	1,15	0,27			1	1								0,31	0,30	
	03:00	1,38	1,13	0,26			1	1								0,26	0,26	
	04:00	1,38	1,12	0,26			1	1								0,26	0,26	
	05:00	1,42	1,12	0,29			1	1								0,29	0,29	
	06:00	1,47	1,11	0,36			1	1								0,36	0,35	
	07:00	1,45	1,19	0,26			1	1								0,33	0,34	
	08:00	1,58	1,43	0,15			1	1								0,46	0,47	
	09:00	1,53	1,45	0,09			1	1								0,42	0,41	
	10:00	1,57	1,53	0,04			1	1								0,45	0,46	
	11:00	1,57	1,41	0,16			1	1								0,46	0,45	
	12:00	1,56	1,35	0,20			1	1								0,44	0,44	
	13:00	1,62	1,48	0,13			1	1								0,49	0,50	
	14:00	1,67	1,58	0,09			1	1								0,54	0,54	
	15:00	1,57	1,53	0,05			1	1								0,46	0,45	
	16:00	1,64	1,57	0,06			1	1								0,51	0,51	
	17:00	1,82	1,77	0,05			1	1								0,62	0,62	
	18:00	2,10	2,06	0,03			1	1				1				0,63	0,62	
19:00	2,30	2,23	0,07			1	1				1				0,62	0,62		
20:00	2,19	2,13	0,07			1	1				1				0,52	0,52		
21:00	2,06	2,04	0,02			1	1				1				0,39	0,38		
22:00	1,88	1,82	0,06			1	1				1				0,21	0,20		
23:00	1,69	1,63	0,06			1	1								0,41	0,44		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Κυριακή, 22 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Κυριακή, 22 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,55	1,42	0,13			1	1								0,43	0,43	
	01:00	1,50	1,37	0,13			1	1								0,37	0,37	
	02:00	1,56	1,47	0,10			1	1								0,44	0,44	
	03:00	1,52	1,48	0,03			1	1								0,40	0,40	
	04:00	1,49	1,35	0,14			1	1								0,37	0,37	
	05:00	1,39	1,14	0,25			1	1								0,27	0,27	
	06:00	1,53	1,12	0,41			1	1								0,41	0,41	
	07:00	1,57	1,19	0,38			1	1								0,44	0,44	
	08:00	1,74	1,27	0,47			1	1								0,59	0,59	
	09:00	1,97	1,28	0,69			1	1								0,69	0,69	
	10:00	2,07	1,35	0,71			1	1								0,72	0,72	
	11:00	2,22	1,54	0,69	1		1	1								0,69	0,69	
	12:00	2,24	1,69	0,56	1		1	1								0,56	0,56	
	13:00	2,26	1,68	0,58	1		1	1								0,58	0,58	
	14:00	2,19	1,68	0,52	1		1	1								0,52	0,52	
	15:00	2,12	1,67	0,45	1		1	1								0,45	0,44	
	16:00	2,28	1,68	0,60	1		1	1								0,60	0,60	
	17:00	2,40	1,67	0,73	1		1	1								0,73	0,72	
	18:00	2,49	1,69	0,81	1		1	1								0,80	0,81	
	19:00	2,59	1,69	0,90	1		1	1								0,90	0,90	
	20:00	2,54	1,69	0,86	1		1	1								0,86	0,86	
	21:00	2,39	1,67	0,73	1		1	1								0,73	0,72	
	22:00	2,10	1,67	0,43	1		1	1								0,44	0,43	
	23:00	1,89	1,39	0,50			1	1								0,50	0,52	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Δευτέρα, 23 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Δευτέρα, 23 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,77	1,16	0,61			1	1								0,61	0,61	
	01:00	1,54	1,12	0,42			1	1								0,43	0,43	
	02:00	1,39	1,12	0,27			1	1								0,27	0,27	
	03:00	1,38	1,12	0,26			1	1								0,26	0,26	
	04:00	1,37	1,12	0,25			1	1								0,25	0,25	
	05:00	1,37	1,13	0,25			1	1								0,25	0,25	
	06:00	1,45	1,12	0,33			1	1								0,33	0,33	
	07:00	1,49	1,12	0,37			1	1								0,37	0,36	
	08:00	1,54	1,12	0,42			1	1								0,42	0,42	
	09:00	1,69	1,13	0,56			1	1								0,56	0,57	
	10:00	1,66	1,13	0,54			1	1								0,54	0,54	
	11:00	1,72	1,13	0,59			1	1								0,59	0,59	
	12:00	1,75	1,16	0,59			1	1								0,60	0,60	
	13:00	1,62	1,14	0,48			1	1								0,50	0,49	
	14:00	1,66	1,34	0,32			1	1								0,54	0,54	
	15:00	1,56	1,34	0,22			1	1								0,44	0,44	
	16:00	1,62	1,38	0,24			1	1								0,50	0,50	
	17:00	1,72	1,64	0,08			1	1								0,57	0,57	
	18:00	1,98	1,96	0,02			1	1								0,63	0,61	
19:00	2,16	2,16	0,00			1	1				1				0,48	0,48		
20:00	2,20	2,20	0,00			1	1				1				0,52	0,52		
21:00	2,10	2,10	0,00			1	1				1				0,43	0,43		
22:00	1,89	1,87	0,01			1	1				1				0,22	0,22		
23:00	1,65	1,61	0,04			1	1								0,48	0,52		

 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 24 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τρίτη, 24 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,46	1,37	0,09			1	1								0,35	0,34	
	01:00	1,35	1,22	0,13			1	1								0,23	0,23	
	02:00	1,30	1,13	0,17			1	1								0,18	0,18	
	03:00	1,29	1,13	0,16			1	1								0,17	0,17	
	04:00	1,30	1,13	0,17			1	1								0,17	0,17	
	05:00	1,30	1,12	0,17			1	1								0,18	0,18	
	06:00	1,40	1,21	0,19			1	1								0,27	0,28	
	07:00	1,52	1,43	0,09			1	1								0,40	0,40	
	08:00	1,51	1,49	0,02			1	1								0,39	0,39	
	09:00	1,59	1,58	0,01							1				1	0,36	0,36	
	10:00	1,49	1,49	0,01							1				1	0,37	0,37	
	11:00	1,45	1,45	0,00							1				1	0,33	0,33	
	12:00	1,47	1,44	0,03							1				1	0,35	0,35	
	13:00	1,45	1,36	0,09							1				1	0,33	0,34	
	14:00	1,55	1,38	0,17							1				1	0,42	0,42	
	15:00	1,63	1,51	0,12							1				1	0,50	0,50	
	16:00	1,74	1,36	0,37							1				1	0,60	0,60	
	17:00	1,89	1,42	0,47							1				1	0,53	0,48	
18:00	2,30	1,75	0,54			1	1			1					0,55	0,59		
19:00	2,50	1,70	0,80			1	1			1					0,80	0,82		
20:00	2,54	1,69	0,85			1	1			1					0,85	0,86		
21:00	2,35	1,69	0,66			1	1			1					0,67	0,67		
22:00	2,19	1,69	0,50			1	1			1					0,50	0,51		
23:00	1,93	1,68	0,25			1	1			1					0,26	0,27		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ				Απολογισμός Λειτουργίας										Τετάρτη, 25 Φεβρουαρίου 2026				
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)				1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η ε ρ ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Τετάρτη, 25 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,71	1,58	0,13			1	1									0,41	0,46
	01:00	1,56	1,53	0,03			1	1									0,44	0,44
	02:00	1,54	1,54	0,00			1	1									0,42	0,43
	03:00	1,51	1,41	0,10			1	1									0,39	0,39
	04:00	1,53	1,20	0,32			1	1									0,41	0,41
	05:00	1,41	1,11	0,30			1	1									0,30	0,29
	06:00	1,67	1,12	0,54			1	1									0,54	0,54
	07:00	1,75	1,14	0,61			1	1									0,61	0,61
	08:00	1,76	1,14	0,61			1	1									0,61	0,61
	09:00	1,73	1,14	0,59			1	1									0,60	0,60
	10:00	1,71	1,14	0,57			1	1									0,57	0,57
	11:00	1,88	1,22	0,66			1	1									0,66	0,66
	12:00	1,90	1,23	0,67			1	1									0,67	0,67
	13:00	1,91	1,24	0,67			1	1									0,67	0,67
	14:00	1,93	1,32	0,61			1	1									0,67	0,67
	15:00	1,76	1,28	0,48			1	1									0,62	0,61
	16:00	1,89	1,31	0,58			1	1									0,66	0,66
	17:00	2,00	1,45	0,55			1	1									0,70	0,70
	18:00	2,25	1,74	0,50			1	1				1					0,66	0,65
	19:00	2,44	2,00	0,45			1	1				1					0,75	0,76
20:00	2,39	1,99	0,39			1	1				1					0,71	0,71	
21:00	2,25	2,01	0,23			1	1				1					0,58	0,58	
22:00	2,04	1,87	0,17			1	1				1					0,37	0,37	
23:00	1,78	1,59	0,19			1	1									0,35	0,40	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Πέμπτη, 26 Φεβρουαρίου 2026						
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100		
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Πέμπτη, 26 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,54	1,37	0,16			1	1								0,42	0,42	
	01:00	1,43	1,36	0,07			1	1								0,31	0,31	
	02:00	1,42	1,41	0,01			1	1								0,30	0,30	
	03:00	1,36	1,35	0,01			1	1								0,25	0,25	
	04:00	1,36	1,32	0,04			1	1								0,25	0,25	
	05:00	1,36	1,33	0,03			1	1								0,24	0,24	
	06:00	1,49	1,40	0,09			1	1								0,37	0,37	
	07:00	1,66	1,39	0,27			1	1								0,52	0,54	
	08:00	1,62	1,23	0,39			1	1								0,49	0,49	
	09:00	1,60	1,11	0,48			1	1								0,49	0,48	
	10:00	1,59	1,12	0,46			1	1								0,46	0,46	
	11:00	1,67	1,13	0,55			1	1								0,54	0,55	
	12:00	1,82	1,19	0,64			1	1								0,64	0,64	
	13:00	1,91	1,24	0,67			1	1								0,67	0,67	
	14:00	1,75	1,15	0,60			1	1								0,61	0,60	
	15:00	1,61	1,13	0,49			1	1								0,48	0,49	
	16:00	1,77	1,16	0,62			1	1								0,62	0,62	
	17:00	2,00	1,30	0,70			1	1								0,70	0,70	
18:00	2,21	1,51	0,70			1	1								0,70	0,69		
19:00	2,39	1,69	0,69			1	1			1					0,69	0,70		
20:00	2,38	1,68	0,69			1	1			1					0,69	0,69		
21:00	2,23	1,67	0,55			1	1			1					0,56	0,55		
22:00	1,95	1,68	0,27			1	1			1					0,28	0,28		
23:00	1,84	1,29	0,55			1	1								0,55	0,58		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Παρασκευή, 27 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Παρασκευή, 27 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,77	1,15	0,62			1	1								0,62	0,62	
	01:00	1,66	1,11	0,55			1	1								0,55	0,54	
	02:00	1,62	1,11	0,51			1	1								0,51	0,50	
	03:00	1,60	1,12	0,48			1	1								0,48	0,48	
	04:00	1,61	1,12	0,49			1	1								0,50	0,49	
	05:00	1,59	1,11	0,49			1	1								0,49	0,48	
	06:00	1,74	1,17	0,57			1	1								0,57	0,53	
	07:00	1,84	1,79	0,04			1	1								0,40	0,43	
	08:00	1,80	1,80	0,00			1	1								0,64	0,63	
	09:00	1,85	1,85	0,00			1	1								0,64	0,65	
	10:00	1,89	1,89	0,00			1	1								0,64	0,66	
	11:00	1,91	1,91	0,00			1	1								0,64	0,66	
	12:00	1,99	1,99	0,00			1	1								0,64	0,69	
	13:00	2,06	1,47	0,59			1	1								0,70	0,72	
	14:00	2,05	1,34	0,71			1	1								0,72	0,71	
	15:00	1,98	1,29	0,69			1	1								0,70	0,69	
	16:00	2,21	1,50	0,71			1	1								0,71	0,70	
	17:00	2,49	1,69	0,80			1	1				1				0,80	0,80	
	18:00	2,73	1,78	0,94			1	1				1				0,95	0,95	
19:00	2,73	2,39	0,34			1	1				1				0,96	0,96		
20:00	2,66	1,73	0,94			1	1				1				0,94	0,93		
21:00	2,51	1,67	0,84			1	1				1				0,84	0,84		
22:00	2,20	1,68	0,52			1	1				1				0,53	0,52		
23:00	1,97	1,45	0,53			1	1								0,52	0,55		

Το ΑΠ παρουσίαζε προβλήματα επικοινωνίας κατά το διάστημα 08:20 με 13:12.

	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
	Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΣΙΦΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας											Σάββατο, 28 Φεβρουαρίου 2026					
		Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)			1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	
Η Ε Ρ Ρ	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	Θερμική Παραγωγή (MW)	Αιολική Παραγωγή (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G10	G11	G12	Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (MW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (MW)	
Σάββατο, 28 Φεβρουαρίου 2026	00:00	1,81	1,18	0,64			1	1								0,64	0,64	
	01:00	1,54	1,11	0,43			1	1								0,43	0,42	
	02:00	1,48	1,12	0,36			1	1								0,37	0,36	
	03:00	1,40	1,11	0,29			1	1								0,29	0,28	
	04:00	1,54	1,13	0,41			1	1								0,41	0,41	
	05:00	1,60	1,12	0,48			1	1								0,48	0,48	
	06:00	1,60	1,11	0,49			1	1								0,49	0,48	
	07:00	1,62	1,12	0,50			1	1								0,50	0,51	
	08:00	1,59	1,12	0,46			1	1								0,46	0,47	
	09:00	1,80	1,18	0,62			1	1								0,62	0,62	
	10:00	2,01	1,31	0,70			1	1								0,70	0,70	
	11:00	2,14	1,39	0,75			1	1								0,75	0,75	
	12:00	2,06	1,34	0,72			1	1								0,72	0,72	
	13:00	1,91	1,24	0,67			1	1								0,67	0,67	
	14:00	2,01	1,35	0,66			1	1								0,66	0,65	
	15:00	2,18	1,67	0,51			1	1				1				0,51	0,50	
	16:00	2,35	1,68	0,68			1	1				1				0,68	0,67	
	17:00	2,37	1,68	0,69			1	1				1				0,69	0,69	
	18:00	2,55	1,70	0,86			1	1				1				0,85	0,86	
19:00	2,63	1,71	0,92			1	1				1				0,92	0,92		
20:00	2,60	1,69	0,91			1	1				1				0,91	0,91		
21:00	2,41	1,67	0,74			1	1				1				0,74	0,74		
22:00	2,17	1,67	0,51			1	1				1				0,51	0,50		
23:00	1,93	1,59	0,34			1	1				1				0,33	0,34		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης