

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Τετάρτη, 13 Μαΐου 2026								
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000		
Ρ Ο Λ Ο Γ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	
	Τετάρτη, 13 Μαΐου 2026	00:00	1,014	1							1	
01:00		0,952	1							1		
02:00		0,948	1							1		
03:00		0,918	1							1		
04:00		0,928	1							1		
05:00		0,937	1							1		
06:00		1,035	1							1		
07:00		1,036	1							1		
08:00		1,037	1							1		
09:00		1,034	1							1		
10:00		1,061	1							1		
11:00		1,078	1							1		
12:00		1,133	1							1		
13:00		1,125	1							1		
14:00		1,121	1							1		
15:00		1,119	1							1		
16:00		1,174	1							1		
17:00		1,182	1							1		
18:00		1,231	1							1		
19:00		1,234	1							1		
20:00		1,357	1							1		
21:00		1,383	1							1		
22:00		1,286	1							1		
23:00		1,153	1							1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Πέμπτη, 14 Μαΐου 2026								
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000		
Ρ Ε Σ Ε Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	
	Πέμπτη, 14 Μαΐου 2026	00:00	1,062	1							1	
01:00		0,976	1							1		
02:00		0,954	1							1		
03:00		0,935	1							1		
04:00		0,894	1							1		
05:00		0,954	1							1		
06:00		1,049	1							1		
07:00		1,056	1							1		
08:00		1,054	1							1		
09:00		1,056	1							1		
10:00		1,079	1							1		
11:00		1,166	1							1		
12:00		1,195	1							1		
13:00		1,174	1							1		
14:00		1,158	1							1		
15:00		1,054	1							1		
16:00		1,122	1							1		
17:00		1,145	1							1		
18:00		1,254	1							1		
19:00		1,320	1							1		
20:00		1,360	1							1		
21:00		1,394	1							1		
22:00		1,300	1							1		
23:00		1,166	1							1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Παρασκευή, 15 Μαΐου 2026								
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000		
Ρ Ο Λ Ο Γ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	
	Παρασκευή, 15 Μαΐου 2026	00:00	1,076	1							1	
01:00		0,954	1							1		
02:00		0,919	1							1		
03:00		0,903	1							1		
04:00		0,947	1							1		
05:00		0,976	1							1		
06:00		1,064	1							1		
07:00		1,036	1							1		
08:00		1,043	1							1		
09:00		1,083	1							1		
10:00		1,115	1							1		
11:00		1,114	1							1		
12:00		1,174	1							1		
13:00		1,171	1							1		
14:00		1,183	1							1		
15:00		1,154	1							1		
16:00		1,196	1							1		
17:00		1,214	1							1		
18:00		1,350	1							1		
19:00		1,345	1							1		
20:00		1,469	1							1		
21:00		1,492	1							1		
22:00		1,357	1							1		
23:00		1,242	1							1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Σάββατο, 16 Μαΐου 2026								
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000		
Ρ Ο Λ Ο Γ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	
	Σάββατο, 16 Μαΐου 2026	00:00	1,081	1							1	
01:00		0,986	1							1		
02:00		0,984	1							1		
03:00		0,980	1							1		
04:00		0,960	1							1		
05:00		0,940	1							1		
06:00		1,023	1							1		
07:00		1,094	1							1		
08:00		1,129	1							1		
09:00		1,180	1							1		
10:00		1,224	1							1		
11:00		1,213	1							1		
12:00		1,376	1							1		
13:00		1,432	1							1		
14:00		1,498	1							1		
15:00		1,499	1							1		
16:00		1,447	1							1		
17:00		1,377	1							1		
18:00		1,339	1							1		
19:00		1,381	1							1		
20:00		1,427	1							1		
21:00		1,487	1							1		
22:00		1,345	1							1		
23:00		1,224	1							1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Κυριακή, 17 Μαΐου 2026								
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000	
Ρ Ο Λ Ο Γ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	
	Κυριακή, 17 Μαΐου 2026	00:00	1,134	1							1	
01:00		1,037	1							1		
02:00		0,987	1							1		
03:00		0,950	1							1		
04:00		0,975	1							1		
05:00		0,932	1							1		
06:00		0,996	1							1		
07:00		1,004	1							1		
08:00		0,993	1							1		
09:00		1,048	1							1		
10:00		1,110	1							1		
11:00		1,138	1							1		
12:00		1,263	1							1		
13:00		1,250	1							1		
14:00		1,280	1							1		
15:00		1,161	1							1		
16:00		1,160	1							1		
17:00		1,181	1							1		
18:00		1,241	1							1		
19:00		1,269	1							1		
20:00		1,369	1							1		
21:00		1,383	1							1		
22:00		1,281	1							1		
23:00		1,160	1							1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Δευτέρα, 18 Μαΐου 2026								
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000	
Ρ Ε Σ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	
	Δευτέρα, 18 Μαΐου 2026	00:00	1,064	1							1	
01:00		1,001	1							1		
02:00		0,970	1							1		
03:00		0,958	1							1		
04:00		0,970	1							1		
05:00		0,971	1							1		
06:00		1,098	1							1		
07:00		1,091	1							1		
08:00		1,084	1							1		
09:00		1,106	1							1		
10:00		1,116	1							1		
11:00		1,121	1							1		
12:00		1,157	1							1		
13:00		1,154	1							1		
14:00		1,103	1							1		
15:00		1,089	1							1		
16:00		1,095	1							1		
17:00		1,091	1							1		
18:00		1,221	1							1		
19:00		1,302	1							1		
20:00		1,404	1							1		
21:00		1,447	1							1		
22:00		1,365	1							1		
23:00		1,191	1							1		

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης

ΗΣ ΚΥΘΟΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας		Τρίτη, 19 Μαΐου 2026							
Αποδιδόμενη Ισχύς (MW)		1,000	1,000	0,400	0,400	0,400	0,400	1,000	1,000	1,000	
Ρ Ε Σ Η	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (MW)	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9
	Τρίτη, 19 Μαΐου 2026	00:00	1,112	1							1
01:00		1,026	1							1	
02:00		0,993	1							1	
03:00		1,002	1							1	
04:00		0,981	1							1	
05:00		1,005	1							1	
06:00		1,078	1							1	
07:00		1,125	1							1	
08:00		1,099	1							1	
09:00		1,145	1							1	
10:00		1,127	1							1	
11:00		1,199	1							1	
12:00		1,238	1							1	
13:00		1,258	1							1	
14:00		1,225	1							1	
15:00		1,194	1							1	
16:00		1,187	1							1	
17:00		1,224	1							1	
18:00		1,274	1							1	
19:00		1,348	1							1	
20:00		1,466	1							1	
21:00		1,495	1							1	
22:00		1,353	1							1	
23:00		1,219	1							1	

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης