

| ΗΣ ΣΑΜΟΥ | | Απολογισμός Λειτουργίας | | | | | | Πέμπτη, 12 Σεπτεμβρίου 2024 | | | |
|-----------------------------|----------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-----------------------------|-------|--------|--|
| | | Αποδιδόμενη Ισχύς (MW) | | | 8,000 | 8,000 | 8,000 | 6,000 | 6,000 | 11,000 | |
| ΑΡΧΗ | 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 Σεπτεμβρίου 2024 | 00:00 | 16,18 | 15,29 | 0,88 | | | | 1 | 1 | 1 | 3,80 |
| | 01:00 | 15,12 | 13,93 | 1,18 | | | | 1 | 1 | 1 | 2,66 |
| | 02:00 | 14,27 | 13,14 | 1,14 | | | | | 1 | 1 | 3,67 |
| | 03:00 | 13,77 | 12,54 | 1,24 | | | | | 1 | 1 | 4,49 |
| | 04:00 | 13,70 | 12,25 | 1,46 | | | | | 1 | 1 | 4,41 |
| | 05:00 | 13,97 | 12,50 | 1,46 | | | | | 1 | 1 | 4,67 |
| | 06:00 | 14,61 | 12,95 | 1,66 | | | | | 1 | 1 | 5,10 |
| | 07:00 | 16,25 | 14,59 | 1,66 | | 1 | | | 1 | 1 | 4,45 |
| | 08:00 | 17,70 | 15,32 | 2,38 | | 1 | | | 1 | 1 | 4,26 |
| | 09:00 | 18,91 | 15,45 | 3,46 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,50 |
| | 10:00 | 19,27 | 15,98 | 3,28 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,82 |
| | 11:00 | 19,24 | 16,48 | 2,75 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,75 |
| | 12:00 | 19,63 | 17,35 | 2,27 | | 1 | | | 1 | 1 | 6,20 |
| | 13:00 | 20,32 | 17,94 | 2,38 | | 1 | | | 1 | 1 | 6,87 |
| | 14:00 | 19,57 | 17,21 | 2,36 | | 1 | | | 1 | 1 | 6,19 |
| | 15:00 | 18,58 | 16,33 | 2,25 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,19 |
| | 16:00 | 18,32 | 16,63 | 1,69 | | 1 | | | 1 | 1 | 4,86 |
| | 17:00 | 19,26 | 18,08 | 1,19 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,79 |
| | 18:00 | 21,34 | 20,38 | 0,96 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,98 |
| | 19:00 | 22,61 | 22,15 | 0,46 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,94 |
| | 20:00 | 22,57 | 22,13 | 0,44 | | 1 | | | 1 | 1 | 6,03 |
| | 21:00 | 21,01 | 20,65 | 0,36 | | 1 | | | 1 | 1 | 4,56 |
| | 22:00 | 18,98 | 18,74 | 0,24 | | 1 | | | 1 | 1 | 5,62 |
| | 23:00 | 17,34 | 17,22 | 0,13 | | 1 | | | 1 | 1 | 3,93 |

Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
 Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης