

ΗΣ ΚΩ-ΚΑΛΥΜΝΟΥ		Απολογισμός Λειτουργίας										Τρίτη, 29 Οκτωβρίου 2024											
		Αποδιδόμενη Ισχύς (ΜW)																					
		9,000	11,000	11,000	11,000	16,000	16,000	11,000			11,500	11,500	33,000	1,500	1,800	1,800	5,880	5,880	5,880	8,250			
Ημερα	Χρονική στιγμή	Πραγματικό Μέσο Ωριαίο Φορτίο (ΜW)	Θερμική Παραγωγή (ΜW)	Αιολική Παραγωγή (ΜW)	Παραγωγή ΥΒΣ Τήλου (ΜW)	ΑΣΠ Κω										ΑΣΠ Καλύμνου						Εντολή περιορισμού των Αιολικών Πάρκων (ΜW)	Μέγιστη δυνατότητα απορρόφησης Αιολικής Παραγωγής (ΜW)
						G1	G2	G3	G4	G5	G6	A/Σ G7	A/Σ G32	A/Σ G33	A/Σ Ενοικ.	MTU 9-11	G1	G2	G3	G4	G5		
Τρίτη, 29 Οκτωβρίου 2024	00:00	33,92	27,51	6,41	0,00				1	1	1											10,22	10,96
	01:00	32,49	26,13	6,36	0,01				1	1	1											9,53	9,77
	02:00	31,30	24,44	6,85	0,01				1	1	1											9,13	8,78
	03:00	31,70	25,90	5,79	0,01				1	1	1											8,73	8,42
	04:00	32,74	27,74	5,00	0,00				1	1	1											8,66	8,72
	05:00	33,95	29,07	4,88	0,00				1	1	1											10,19	10,85
	06:00	36,64	32,28	4,31	0,06				1	1	1											11,43	12,16
	07:00	41,13	35,89	5,23	0,01				1	1	1											11,36	11,77
	08:00	42,57	37,48	5,08	0,01				1	1	1											13,56	14,13
	09:00	43,19	37,31	5,87	0,01				1	1	1											14,30	15,13
	10:00	42,56	37,88	4,68	0,01				1	1	1											14,56	14,56
	11:00	43,14	38,19	4,94	0,01				1	1	1											13,59	13,23
	12:00	43,66	38,90	4,55	0,20				1	1	1											14,97	15,01
	13:00	42,83	36,22	6,40	0,21				1	1	1											14,72	15,31
	14:00	42,28	36,66	5,42	0,20				1	1	1											14,88	14,76
	15:00	41,71	33,72	7,78	0,21				1	1	1											14,57	14,36
	16:00	43,61	35,64	7,97	0,01				1	1	1											15,54	15,78
	17:00	51,09	42,87	8,22	0,01			1	1	1	1											15,53	15,80
	18:00	54,01	44,68	9,28	0,05			1	1	1	1											16,03	16,10
	19:00	52,35	44,16	8,04	0,15			1	1	1	1											16,04	16,10
	20:00	50,23	41,57	8,65	0,01			1	1	1	1											15,88	15,78
	21:00	46,57	39,45	7,12	0,01			1	1	1	1											13,24	12,21
	22:00	41,95	36,27	5,67	0,01			1	1	1	1											10,01	8,73
23:00	37,24	31,57	5,67	0,01			1	1	1	1											11,93	11,75	

Η μονάδα G11 βρίσκεται σε βλάβη.

- Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω συντήρησης
- Μη διαθεσιμότητα μονάδας λόγω βλάβης