

ΔΙΕΙΣΔΥΣΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΑΠΕ) ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ

ΑΠΕ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (*1)

ΑΠΕ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ΕΤΟΣ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΑΙ ΑΠΕ (MWh) (*3)	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ			ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΙΟΜΑΖΑΣ			ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ			ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΑΠΕ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΑ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (MWh)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΠΟ ΑΠΕ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ		ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΙΟΛΙΚΩΝ ΠΑΡΚΩΝ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (*4)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (%) ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΠΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΗΣ ΚΥΠΡΟΥ
		ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	ΠΑΡΑΓΩΓΗ (MWh)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	ΠΑΡΑΓΩΓΗ (MWh)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΒΙΟΜΑΖΑΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	ΠΑΡΑΓΩΓΗ (MWh)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΙΟΛΙΚΩΝ ΠΑΡΚΩΝ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ			ΕΓΚΑΤΕΣΤΗΜΕΝΗ ΙΣΧΥΣ (MW)	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΙΟΛΙΚΑ ΠΑΡΚΑ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΑ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (MWh) (*4)		

ΕΤΟΣ 2011

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ	449.968	5,65	576	0,13%	7,21	3.071	0,68%				3.647	0,81%	82	12.001	2,67%	3,48%
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ	411.296	5,73	597	0,15%	7,96	3.179	0,77%				3.776	0,92%	82	10.380	2,52%	3,44%
ΜΑΡΤΙΟΣ	407.027	5,88	621	0,15%	7,96	3.288	0,81%				3.909	0,96%	82	8.089	1,99%	2,95%
ΑΠΡΙΛΙΟΣ	350.735	5,94	739	0,21%	7,96	3.438	0,98%				4.177	1,19%	82	9.892	2,82%	4,01%
ΜΑΙΟΣ	382.063	6,27	614	0,16%	7,96	3.798	0,99%				4.411	1,15%	82	8.226	2,15%	3,31%
ΙΟΥΝΙΟΣ	446.985	6,83	814	0,18%	7,96	3.379	0,76%				4.193	0,94%	82	9.978	2,23%	3,17%
ΙΟΥΛΙΟΣ (*2)	496.136	7,07	1.149	0,23%	7,96	3.414	0,69%				4.563	0,92%	82	6.851	1,38%	2,30%
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ (*2)	491.623	7,26	978	0,20%	7,96	3.196	0,65%				4.174	0,85%	82	8.681	1,77%	2,61%
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ (*2)	449.685	7,98	1.103	0,25%	7,96	2.781	0,62%				3.884	0,86%	102	7.630	1,70%	2,56%
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ (*2)	377.686	8,27	1.002	0,27%	7,96	3.519	0,93%				4.522	1,20%	102	9.666	2,56%	3,76%
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ (*2)	368.545	8,67	1.163	0,32%	7,96	3.188	0,86%				4.351	1,18%	102	8.527	2,31%	3,49%
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ (*2)	405.751	9,32	875	0,22%	7,96	3.461	0,85%				4.336	1,07%	133,5	14.330	3,53%	4,60%
Ολικό 2011	5.037.501	9,319	10.232	0,20%	7,964	39.712	0,80%				49.944	1,00%	133,5	114.251	2,30%	3,31%

ΕΤΟΣ 2012

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ (*2)	436.845	9,87	918	0,21%	7,96	3.511	0,80%				4.429	1,01%	133,5	23.191	5,31%	6,32%
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ (*2)	389.729	10,35	831	0,21%	7,96	3.205	0,82%				4.035	1,04%	133,5	25.672	6,59%	7,62%
ΜΑΡΤΙΟΣ (*2)	361.409	10,77	1.196	0,33%	7,96	3.162	0,88%				4.358	1,21%	133,5	17.732	4,91%	6,11%
ΑΠΡΙΛΙΟΣ (*2)	308.449	11,00	1.432	0,46%	7,96	3.296	1,07%				4.728	1,53%	133,5	12.086	3,92%	5,45%
ΜΑΙΟΣ	347.534	11,52	1.910	0,55%	7,96	3.230	0,93%				5.140	1,48%	133,5	14.673	4,22%	5,70%
ΙΟΥΝΙΟΣ	421.157	11,94	1.870	0,44%	7,96	2.989	0,71%	2,40	100	0,02%	4.959	1,18%	144,3	9.984	2,37%	3,55%
ΙΟΥΛΙΟΣ	527.828	12,47	2.231	0,42%	7,96	2.944	0,56%	2,40	156	0,03%	5.331	1,01%	144,3	14.798	2,80%	3,81%
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ	501.677	12,64	2.045	0,41%	7,96	2.776	0,55%	2,40	176	0,04%	4.997	1,00%	144,3	16.620	3,31%	4,31%
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ	423.759	13,53	2.043	0,48%	7,96	2.801	0,66%	2,40	129	0,03%	4.973	1,17%	144,3	10.973	2,59%	3,76%
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ	360.838	14,10	2.254	0,62%	8,76	2.656	0,74%	2,40	112	0,03%	5.023	1,39%	144,3	8.178	2,27%	3,66%
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ	307.205	15,37	1.507	0,49%	8,76	3.300	1,07%	2,40	195	0,06%	5.002	1,63%	144,3	12.659	4,12%	5,75%
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ	337.413	16,36	1.591	0,47%	8,76	3.763	1,12%	2,40	228	0,07%	5.581	1,65%	144,3	17.486	5,18%	6,84%
Ολικό 2012	4.723.844	16,364	19.827	0,43%	8,764	37.634	0,83%	2,40	1.097	0,04%	58.558	1,27%	144,3	184.052	3,97%	5,24%

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:

- (*1) ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΑΠΕ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΕΣ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΧΟΥΝ ΔΟΘΕΙ ΑΠΟ ΤΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ.
- (*2) Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΠΟΥ ΔΙΟΧΕΤΕΥΤΗΚΕ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΠΟ ΤΡΙΤΟΥΣ.
- (*3) Η ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΑΗΚ ΚΑΙ ΑΥΤΟΠΑΡΑΓΩΓΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΣΕ ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ.
- (*4) ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ ΑΙΟΛΙΚΟ ΠΑΡΚΟ "ΚΟΣΙΗ" ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΟ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ.

