

EUROSTAT  
Ενεργειακό ισοζύγιο 1998  
Μονάδα 1000 ΤΙΠ (toe)

	Σύνολο όλων των προϊόντων	Λιθάνθρακας	Συσ- σμετώματα ανθρακίτη	Οπτανθρακας- Κωκ	Σύνολο Λιγνίτη	Μπρικέτες Λιγνίτη	Βενζολη πίσσα, κατράμι (ασφαλτίνες)	Αργό πετρέλαιο	Υλκο σφειηρίες	Σύνολο πετρελαιο- ειδών	Αέριο διύλισηρίων	Υγροαέριο	Βενζίνες κινητήρων	Κηροζίνες και κάσταμα αεριοθωμείων	Νάφθα	Πετρέλαιο εσωτερικής καύσης	Υπόλοιπα διύλισης πετρελαίου εξωτερικής καύσης	Άλλα πετρελαικά προϊόντα	Φυσικό αέριο	Δευτερογενής παραγωγή αερίων	Πυρηνική θερμότητα	Σύνολο Ανεπεώ- σιμων	Ηλεκτρική	Γεω- θερμική	Βιομάζα	Λιολική	Υδραυλική	Άλλα κάσταμα	Δευτερογενής παραγωγή θερμότητας	Ηλεκτρική ενέργεια										
	1000 toe																				1000 toe																			
Πρωτογενής παραγωγή	10.064				8.353			316		-								0	40			1.355	119	3	908	6	320													
Προϊόντα από ανάκτηση																		0																						
Εισαγωγές	24.442	893		2				18.632	647	3.363			-	160	64	-	2.565	393	181	690												216								
Μεταβολή Αποθεμάτων	-904	-16		-	-30			-326	36	-463			-3	-73	18	-2	-473	-39	109	-5																				
Εξαγωγές	3.337	46			1					3.214			164	678	881	817	287	187	230													77								
Αποθήκες καυσίμων τλοίων	3.465									3.465							766	2.673	26																					
<b>Ακαθάρτη Εγχώρια Κατανάλωση</b>	<b>26.900</b>	<b>831</b>		<b>2</b>	<b>8.322</b>			<b>18.622</b>	<b>682</b>	<b>-3.779</b>			<b>-167</b>	<b>-691</b>	<b>-769</b>	<b>-819</b>	<b>1.040</b>	<b>-2.507</b>	<b>34</b>	<b>725</b>		<b>1.355</b>	<b>119</b>	<b>3</b>	<b>908</b>	<b>6</b>	<b>320</b>				<b>138</b>									
<b>Εισροές προς μετατροπή</b>	<b>31.698</b>	<b>11</b>		<b>8.196</b>				<b>18.591</b>	<b>2.629</b>	<b>1.918</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>375</b>	<b>1.447</b>	<b>0</b>	<b>352</b>																					
Θερμοληκτρικοί σταθμοί ΔΕΗ	10.321	11		8.178						1.792						375	1.417	0	341																					
Θερμοληκτρικοί σταθμοί Αυτοπαραγωγών	125									113	82							31	0	12																				
Πυρηνικοί σταθμοί																																								
Σταθμοί συσσωμάτωσης μπρικετιών	18				18																																			
Οπτανθρακακίμνοι																																								
Υψικάμνοι																																								
Εγκαταστάσεις παραγωγής αερίου	14															14																								
Διύλιση	21.220							18.591	2.629																															
Σταθμοί τηλεθέρμανσης																																								
<b>Εισροές από μετατροπή</b>	<b>24.811</b>					<b>37</b>				<b>21.129</b>	<b>589</b>	<b>714</b>	<b>3.858</b>	<b>2.049</b>	<b>979</b>	<b>5.601</b>	<b>6.649</b>	<b>690</b>	<b>-</b>													<b>3.645</b>								
Θερμοληκτρικοί σταθμοί ΔΕΗ	3.567																															3.567								
Θερμοληκτρικοί σταθμοί Αυτοπαραγωγών	78																															78								
Πυρηνικοί σταθμοί																																								
Σταθμοί συσσωμάτωσης μπρικετιών	37					37																																		
Οπτανθρακακίμνοι																																								
Υψικάμνοι																																								
Εγκαταστάσεις παραγωγής αερίου	-																																							
Διύλιση	21.129															21.129	589	714	3.858	2.049	979	5.601	6.649	690																
Σταθμοί τηλεθέρμανσης																																								
<b>Ανταλλαγές και μεταβιβάσεις, ανταποδόσεις</b>	<b>72</b>								<b>1.897</b>	<b>-1.826</b>			<b>29</b>	<b>-52</b>	<b>-132</b>	<b>-598</b>	<b>-1.075</b>	<b>3</b>	<b>-</b>			<b>-326</b>				<b>-6</b>	<b>-320</b>				<b>326</b>									
Ανταλλαγές μεταξύ προϊόντων	4									4			29	-52	-28	38	14	3														326								
Μεταφερόμενα προϊόντα	68								1.897	-1.830					-104	-637	-1.089	0																						
Επιστροφές από πετροχημική βιομηχανία																																								
<b>Κατανάλωση ενεργειακού τομέα</b>	<b>1.405</b>									<b>920</b>	<b>466</b>	<b>29</b>					<b>304</b>	<b>122</b>	<b>29</b>	<b>-</b>											<b>456</b>									
<b>Απώλειες διανομής</b>	<b>274</b>																		<b>1</b>	<b>-</b>											<b>273</b>									
<b>Διαθεσιμότητα προς τελική κατανάλωση</b>	<b>18.406</b>	<b>820</b>		<b>2</b>	<b>126</b>	<b>37</b>		<b>31</b>	<b>-50</b>	<b>12.686</b>	<b>41</b>	<b>519</b>	<b>3.297</b>	<b>1.227</b>	<b>15</b>	<b>5.668</b>	<b>1.316</b>	<b>605</b>	<b>344</b>	<b>-</b>		<b>1.029</b>	<b>119</b>	<b>3</b>	<b>908</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			<b>3.380</b>										
<b>Τελική μη ενεργειακή κατανάλωση</b>	<b>580</b>									<b>379</b>									<b>364</b>	<b>201</b>																				
Χημική σύνθεση	217									16									1	201																				
Άλλα τομείς	363									363									363																					
<b>Τελική ενεργειακή κατανάλωση</b>	<b>18.184</b>	<b>820</b>		<b>2</b>	<b>125</b>	<b>17</b>				<b>12.669</b>	<b>41</b>	<b>515</b>	<b>3.317</b>	<b>1.213</b>		<b>5.914</b>	<b>1.427</b>	<b>241</b>	<b>142</b>	<b>-</b>		<b>1.029</b>	<b>119</b>	<b>3</b>	<b>907</b>	<b>-</b>	<b>-</b>			<b>3.380</b>										
Βιομηχανία	4.421	817		2	98					2.060	41	360	3.317	1		530	887	241	129	-		205			205							1.110								
Σιδήρου και χάλυβα	150									47		18				12	17	0	29													75								
Μη σιδηρούχα μεταλλουργική	681	50			96					233		31				21	144	37	6													296								
Χημική	357				1					246	41	44				9	152	0	3													107								
Υαλοουργία, κεραμικά, κατασκευαστικών υλικών	1.324	767			1					358		14				50	90	204	26	-												173								
Εξόρυξη	126									102		21				41	40	0	0													24								
Τραφίμων, ποτών και καπνού	431									302		27				50	225	0	39	-												90								
Υφαντουργία, Ενδυμάτων και δέρματος	203									103		1				5	96	0	16	-												84								
Χάρτου και εκτυπώσεων	139									92		20				9	63	0	9	-												38								
Μεταλλοβιομηχανία και κατασκευών	97			2						32		2				15	14	0	2													61								
Άλλες	708									546		182		1		318	44	1	0													161								
Μεταφορές	7.292									7.277		30	3.264	1.201		2.268	514	0														15								
Σιδηροδρομικές	58									42						42		0														15								
Οδικές	5.164									5.164		30	3.264			1.870		0																						
Αερομεταφορές	1.201									1.201					</																									