



1. 개황

- '94 상반기중 1차에너지소비는 67,003천 TOE로서 전년동기 증가율 7.2%보다 2.0%p 높은 9.2% 증가를 보임.
- 이는 본격적인 경기회복에 따른 산업부문의 석유 소비증가와 발전용 LNG 및 유연탄 소비의 대폭 증가에 기인함.

- 의 소비증가와 발전용 소비증가 등으로 전년동기보다 대폭증가('93상반기 7.9% → '94상반기 10.5%)
- LNG 소비는 도시가스용은 증가율이 둔화되었으나 발전용 소비의 증가로 전년 증가율(23.4%)보다 11.9%p 높은 35.3% 증가
- 유연탄은 시멘트 및 제철용 소비증가를 둔화에도 불구하고 발전용 소비의 큰폭 증가로 지난해 증가율(10.5%)보다 6.4%p 높은 16.9% 증가

'94 상반기 에너지 수급동향

-상공자원부-

- '94 상반기중 에너지 해외의존도는 무연탄 수요의 지속적인 감소로 지난해 동기보다 높아졌으며, 석유의존도 역시 산업부문 및 발전용 석유소비의 증가 등으로 지난해 동기보다 0.7%p 높은 63.6%를 나타냄.
- '94 상반기중 에너지수입액은 7,019백만달러로서 전년동기(7,887백만달러)보다 크게 감소하였음.
- 이는 원유도입량은 전년보다 증가하였으나, 유가가 하락하였기 때문임.

- 원자력은 이용을 저하로 지난해 동기 증가율 10.3%보다 12.0%p 낮은 △1.7%의 증가율을 보임.
- 무연탄은 연탄용 및 발전용 수요의 큰폭 감소로 지난해 증가율(△23.8%)보다 7.0%p 높은 △30.8%의 지속적인 감소추세를 나타냄.

	'93 상반기 (6월)	'94 상반기 (6월)
에너지 해외의존도 (%)	94.6(94.8)	96.2(96.8)
석유의존도 (%)	62.9(58.6)	63.6(61.7)

	'93 상반기 (6월)	'94상반기 (6월)
에너지수입액 (백만달러)	7,887(1,435)	7,019(1,160)
총수입액 (백만달러)	41,298(7,532)	47,342(8,279)
에너지수입비중 (%)	19.1(19.1)	14.8(14.0)
원유도입단가 (CIF, \$/B)	17.39(17.43)	14.15(15.66)

2. 에너지원별 소비동향

- '94상반기중 석유소비는 경기회복에 따른 산업부문

3. 부문별 소비동향

- '94상반기 산업부문 에너지소비는 경기회복 추세에 따른 석유 및 전력소비 증가로 지난해 증가율 8.6%보다 1.1%p 높은 9.7% 증가를 나타냄.

○ 수송부문은 등록차량 증가율 둔화로 지난해 동기 증가율 12.7% 보다 2.3%p 낮은 10.4% 증가에 그침.

○ 가정·상업부문은 도시가스 및 경유의 지속적인 소비증가로 지난해 보다 2.8%p 높은 9.1% 증가

〈에너지 원별 소비〉

(단위 : 천TOE, %)

	1993				1994				
	6월	증가율	1-6월	증가율	6월	증가율	1-6월	증가율	구성비
1차 에너지 총공급(천TOE)	9,122	4.6	61,360	7.2	10,111	0.8	67,003	9.2	100.0
연료용	6,902	1.2	48,954	7.2	7,852	13.8	53,674	9.6	80.1
원료용	2,220	16.9	12,406	7.5	2,259	1.8	13,329	7.4	19.9
석유(천 배럴)	38,540	△1.8	277,428	7.9	44,698	16.0	306,596	10.5	63.6
연료유	27,829	△6.6	219,220	8.2	33,560	20.6	241,896	10.3	51.3
원료유	10,711	13.1	58,208	6.5	11,138	4.0	64,700	11.2	12.3
LNG(천톤)	276	11.4	2,145	23.4	328	18.8	2,903	35.3	5.6
무연탄()	520	△20.0	5,150	△23.8	362	△30.4	3,565	△30.8	2.4
유연탄()	2,516	25.6	14,040	10.5	2,817	12.0	16,416	16.9	16.2
원자력(GWH)	5,094	13.4	29,174	10.3	5,042	△1.0	28,686	△1.7	10.7
수력()	766	38.5	2,767	10.2	377	△50.8	2,178	△21.3	0.8
기타(천 TOE)	55	190.5	377	22.3	70	27.2	453	20.3	0.7
전력(GWH)	10,605	11.0	61,555	10.5	12,028	13.4	69,522	12.9	-
도시가스(백만㎥)	120	36.2	1,628	44.5	176	46.8	2,333	43.2	-

〈부문별 에너지 소비〉

(단위 : 천TOE, %)

	1993				1994				
	6월	증가율	1-6월	증가율	6월	증가율	1-6월	증가율	구성비
최종에너지소비	7,316	5.0	50,750	8.5	8,112	10.9	55,712	9.8	100.0
천 산 업	4,428	10.4	26,487	8.5	4,848	9.5	29,054	9.7	52.2
T 수 송	1,639	7.7	10,072	12.7	1,895	15.6	11,118	10.4	20.0
O 가정·상업	1,096	△12.9	13,027	6.3	1,194	8.9	14,210	9.1	25.5
E 공공·기타	153	△12.2	1,164	0.2	175	14.4	1,330	14.3	2.4
석유(천배럴)	35,246	0.7	247,543	8.5	39,803	12.9	275,525	11.3	68.3
무연탄(천톤)	325	△32.4	4,077	△29.8	204	△37.2	2,523	△38.1	2.2
유연탄(천톤)	1,818	26.5	10,657	13.5	1,836	1.0	11,018	3.4	13.1
전력(GWH)	10,605	11.0	61,555	10.5	12,028	13.4	69,522	12.9	10.7
도시가스(백만㎥)	120	36.2	1,628	44.5	176	46.8	2,333	43.2	4.4
열(Tcal)	92.5	-	2,107	-	107	16.1	2,761	31.0	0.5
기타(천 TOE)	55.2	190.5	377	22.3	70.2	27.2	453	20.3	0.8

* '93년 이후 지역난방(열)을 별도항목으로 구분하고, 기타에는 신재생에너지 포함.