



石油消費가 다시 늘어나고 있다

- 82年 上半期 石油類消費動向分析 -

그 동안低調하던 国内石油類 소비가 5月 이후 다시 增加勢를 보이고 있다.

지난 上半期中 国内석유류 소비는 景氣침체와 에너지消費節約에 따른 수요감퇴로 前年同期對比 6.0% 감소했으나, 5月 이후 增加勢로 反轉하여 2/4分期中 4.0%의 증가를 나타냈다.

지난 上半期中 国内石油類 소비동향을 보면 1/4分期에는 소비량이 4천3백70만6천배럴로 前年同期對比 14.3%의 감소를 보였으나, 2/4分期에는 5월부터 두드러지게 나타난 油類 소비의 회복세(前年同月對比로 5月 11.5%, 6月 11.1% 증가)에 힘입어 前年同期對比 4.0% 늘어난 4천4백14만2천배럴을 기록했다.

이것이 앞으로의 石油類 수요의 본격적인 회복을 予告하는 것인지는 아직 速斷하기 어려우나, 현재 景氣가 밑바닥에 와 있다는 것이 일반적인 見解이고 보면, 일단 石油類 소비의 회복은 기대해 봄직 하다.

주요유종별 소비동향을 보면, 그 회복세를 더욱 분명히 알 수 있다.

2/4分期中의 주요 石油類 소비는 揮發油만 전년동기대비 25.0% 감소했을 뿐, 輕油, 병커-C油, 나프타가 각각 전년동기대비 4.0%, 3.3%, 2.8% 증가했으며, 부탄은 營業용 택시연료의 LPG 전환으로 71.6%, 프로판은 연료고급화에 따른 프로판 및 都市가스로의 연료전환에 힘입어 22.9%의 증가를 나타냈다.

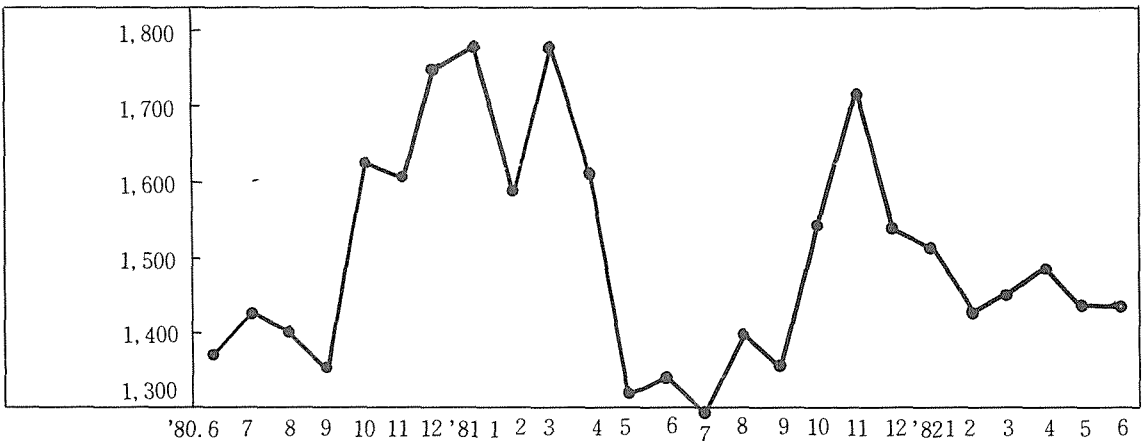
82年 上半期の 主要油種別 소비실적을 분석해 보면,

揮發油 ▲ 82年 上半期中 휘발유 소비실적은 2백36만3천배럴로 前年同期對比 18.5% 감소. 부탄은 1백73만3천배럴로 同 30.9% 증가.

▲ 增減要因

- ① 油價引上 및 소비절약에 따른 소비감소.
- ② 營業용 택시연료의 LPG 전환.

石油類消費推移



—LPG차량 : '81, 6 / 24, 904대
(전년대비 118.7%증가) \ (16만2천배럴)
54, 478대
→'82, 6[(35만4천배럴)

'82年上半期石油需給動向
(단위 : 千배럴)

區 分	'81年		'82年		増減(%)		
	生産	消費	生産	消費	生産	消費	
揮發油	597	537	374	377	△37.4	△29.8	
고급	2,416	2,361	1,798	1,986	△25.6	△15.9	
보통	3,013	2,898	2,172	2,363	△27.7	△18.5	
小計	4,172	3,851	3,868	3,719	△7.3	△3.4	
燈油	0.4%	-	3,777	3,828	-	-	
輕油	1.0%	21,022	15,094	15,158	△28.2	△21.4	
小計	21,022	19,279	18,871	18,986	△10.2	△1.5	
輕質重油	1,142	1,096	1,018	1,007	△10.9	△8.1	
重油	890	697	489	420	△45.1	△39.7	
B	1.6%	-	3,030	6,228	-	-	
I	2.5%	-	4,520	4,781	-	-	
C	4.0%	43,383	29,670	33,594	△31.6	△31.1	
油小計	43,383	48,735	37,220	44,603	△14.2	△8.5	
제트油	2,441	2,438	2,889	2,836	18.4	16.3	
航空油	-	1	-	0,786	-	△21.4	
나프타	11,338	11,032	10,346	9,850	△8.2	△10.7	
溶劑	159	127	309	230	94.3	81.1	
L	프로판	760	1,124	706	1,326	△7.1	18.0
P	부탄	1,312	1,324	1,268	1,733	△3.4	30.7
G	計	2,072	2,448	1,974	3,059	△4.2	25.0
아스팔트	889	838	773	774	△13.0	△7.6	
總計	90,521	93,440	79,929	87,849	△11.7	△6.0	

燈油 ▲上半期中 燈油 소비실적은 3백71만
輕油 9천배럴로 전년동기대비 3.4% 감소.
輕油는 1천8백98만6천배럴로 同1.5% 감소.

▲ 増減要因

- 연료의 고급화현상에 따른 프로판 및 都市가스의 연료 전환.
- 혹서高温에 따른 난방용 燈油소비량 감소.
- 家庭部門 에너지源別 소비추세
—民需用 무연탄(單位 : 千톤) △2.4% ('81 : 9,555 → '82 : 9,330)
—家庭用 電力(單位 : 백만KWH) : 7.7% ('81 : 2,173 → '82 : 2,340)
* 가정용 전력은 1-5월간임.

프로판 ▲ 소비실적은 上半期中 1백32만6천배럴로 전년동기대비 18.0% 증가.

▲ 増加要因

- 연료고급화현상에 따른 계속적인 수요증가.

벵커-C油 ▲上半期 소비실적은 4천4백60만3천배럴로 전년동기대비 8.5% 감소.

▲ 減少要因

- 電力需要 감소로 인한 發電用 연료 사용량 감소.

區 分	1-6月		前年同期対比
	'81	'82	
發電量(유류전소)(백만KWH)	15,626	15,736	0.7
燃料 벵커-C油(천배럴)	24,084	24,222	0.5
사용량 輕油(〃)	239	239	-

- 代替에너지로서 有煙炭이용 증가(계획).

—産業用(單位 : 千톤) : 62.3% ('81 : 1,240 → '82 : 2,013)

- 製造業생산지수는 前年同期対比 4.6%

증가했으나, 다음의 油類多消費 業種은 저조.

—化學部門 : △6.2%

—非全屬(시멘트, 요업등) 광물제조부문 : 0.5%

나프타 ▲ 소비실적은 9백85만배럴로 前年同期対比 10.7% 감소.

▲ 減少要因

- 石油化學 및 비료공업의 가동을 저하
—石油化學工業 : 16.0% ('81 : 73.8 → '82 : 62.0)
—肥料工業 : 15.6% ('81 : 71.7 → '82 : 62.0)
- 化學工業生産指數 : 5.2%

其他 ▲上半期 소비실적은 5백26만9천배럴로 前年同期対比 1.4% 증가.

이를 油種別로 보면, 重油, 輕質중유, 아스팔트는 각각 前年同期対比 39.7%, 8.1%, 7.6% 감소한 반면 溶劑와 제트油는 각각 前年同期対比 81.1%, 16.3% 증가. (動資部資料提供)