

?

, 가 ... 가

2002
 2002 10 2003 3 1 가 1 3400 TOE
 20.7% 가
 1 가 3.9% 가 1 1200 TOE , 1.8% 가 , LNG
 가 가 10.4%, 2.4% 가 ,
 가 , , 가 13.7%, 8.4%, 32.6% 가 ,
 (-2.8%), (-8.3%)
 가 가
 , . 65 8000B/D 61 2000B/D
 , 가 , LNG 가
 , LPG 가

	2001		2002		
○ 1 (1000TOE)	126,483	107,715	134,195	111,766	22,424 (20.7%)
(1000bb)	565,115	401,022	528,972	408,409	120,563 (29.5%)
LNG(1000MT)	11,438	10,602	11,826	11,652	174 (1.5%)
(1000MT)	34,850	32,994	36,733	33,770	2,632 (8.8%)
(MW)	49,708	41,071	50,944	43,400	17.4%
() (Gcal/h)	6,775	4,645	6,825	5,289	29.0%

† ()

, 2002 2001 4107 1000kW 5.6% 가 4340 kW
 2001 4 9708kW 2.5% 가 5094 4000kW 17.4%
 6825Gcal/h 29.0%