

CO2 가

EIA, 2025 CO2 1.7 가 ...

2025 가 2001
58% 가 1990 76%
가

EIA
「International Energy Outlook 2003」
2025 161
(TOE), 104 ()
2002 가
가

CO2							
(: 100 TOE, 100 CO)							
CO2							
	2001	2010	2020	2025		2010	2025
	5 329	6 049	6 831	7 264	1.3%	3 572	4 346
/	1 342	1 659	1 933	2 074	1.8%	1 038	1 267
	3 508	4 401	5 929	6 793	2.8%	3 075	4 749
	2 143	2 774	3 827	4 399	3.0%	2 075	3 263
	524	630	806	908	2.3%	42	601
	314	363	454	504	2.0%	261	361
	527	634	842	982	2.6%	319	523
	10 179	12 110	14 693	16 131	1.9%	7 685	10 361

) EIA, 「International Energy Outlook 2003」

, 2002 GDP 3%
2025 2001 58% 161 가 2002
0.4%p 1.9% 가 2005 CO2 104 1990 76% 가
가
5.1%, GDP 6.2% 5.2%
가 2001 2 3.0%,
2025 3.5%, 3.2% 가 40%, 가
69% 가
가 2002 3.8% 2.6%
2000 2001 2
4% , 가 1.8%
가 가 2010 가 가
CO2 2001 65 2015 2010 77 , 2025 104
CO2 가 2.9% 가 1.3% 2
가
가
CO2
< 2004/07/12 >