





TABLE 1 SECTORAL REPORT FOR ENERGY
(Sheet 2 of 2)

Greece
1992
Submission 2001

GREENHOUSE GAS SOURCE AND SINK CATEGORIES	CO ₂	CH ₄	N ₂ O	NO _x	CO	NM VOC	SO ₂
	(Gg)						
4. Other Sectors	5,427,85	7,91	0,96	6,99	238,50	21,17	18,26
a. Commercial/Institutional	622,86	0,72	0,11	0,91	10,27	1,08	2,31
b. Residential	4,623,24	7,13	0,81	5,85	139,80	10,48	11,45
c. Agriculture/Forestry/Fisheries	181,75	0,06	0,04	0,23	88,44	9,62	4,49
5. Other (please specify) ⁽¹⁾	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
a. Stationary 	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
b. Mobile 	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
B. Fugitive Emissions from Fuels	0,00	46,98	0,00	0,63	1,30	26,98	4,17
1. Solid Fuels	0,00	46,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
a. Coal Mining	0,00	46,79					
b. Solid Fuel Transformation	0,00	0,00					
c. Other (please specify) 	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2. Oil and Natural Gas	0,00	0,19	0,00	0,63	1,30	26,98	4,17
a. Oil	0,00	0,08		0,63	1,30	26,98	4,17
b. Natural Gas	0,00	0,11					
c. Venting and Flaring	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Venting	0,00	0,00					
Flaring	0,00	0,00	0,00				
d. Other (please specify) 	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Memo Items: ⁽²⁾							
International Bunkers	10,332,94	0,88	0,35	217,95	60,98	12,09	157,47
Aviation	1,869,08	0,07	0,13	22,91	36,60	6,13	0,69
Marine	8,463,86	0,81	0,22	195,05	24,38	5,96	156,78
Multilateral Operations	ne	ne	ne				
CO₂ Emissions from Biomass	2,473,61						

⁽¹⁾ Include military fuel use under this category.

⁽²⁾ Please do not include in energy totals.