





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

Greece
1990
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	5,340,59	7,78	0,94	6,61	136,18	10,43	19,96
a. Commercial/Institutional	522,69	0,72	0,10	0,59	9,33	0,04	2,41
b. Residential	4,683,89	7,01	0,82	5,87	126,32	10,31	16,28
c. Agriculture/Forestry/Fisheries	134,01	0,05	0,02	0,15	0,53	0,08	1,27
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	44,33	0,00	0,51	1,04	12,48	3,16
1. Solid Fuels	0,00	44,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
a. Coal Mining	0,00	44,11					
b. Solid Fuel Transformation	0,00	NO					
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	0,22	0,00	0,51	1,04	12,48	3,16
a. Oil	0,00	0,09		0,51	1,04	12,48	3,16
b. Natural Gas	0,00	0,12					
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	10,480,21	0,83	0,34	208,70	25,38	6,83	148,96
Aviation	2,452,45	0,06	0,14	23,44	6,34	0,65	1,49
Marine	8,027,76	0,77	0,21	185,26	19,04	6,18	147,47
Multilateral Operations	0,00	0,00	0,00	ne	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.