





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

Greece
1993
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	5,380,14	7,98	0,94	6,84	138,21	10,65	20,39
a. Commercial/Institutional	592,72	0,71	0,11	0,85	8,74	0,04	2,60
b. Residential	4,603,59	7,17	0,80	5,77	128,40	10,46	15,63
c. Agriculture/Forestry/Fisheries	183,83	0,10	0,04	0,23	1,07	0,15	2,16
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	46,73	0,00	0,72	1,48	25,65	4,56
1. Solid Fuels	0,00	46,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
a. Coal Mining	0,00	46,58					
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	0,15	0,00	0,72	1,48	25,65	4,56
a. Oil	0,00	0,06		0,72	1,48	25,65	4,56
b. Natural Gas	0,00	0,08					
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	12,775,60	1,02	0,42	255,68	31,02	8,37	177,17
Aviation	2,906,96	0,07	0,16	28,02	7,62	0,78	1,78
Marine	9,868,64	0,95	0,25	227,66	23,40	7,59	175,39
Multilateral Operations	ne	ne	ne	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.