





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

Greece
1998
Submission 2001

GREENHOUSE GAS SOURCE AND SINK CATEGORIES	CO ₂	CH ₄	N ₂ O	NO _x	CO	NMVOC	SO ₂
	(Gg)						
4. Other Sectors	8.136,33	10,09	1,33	9,39	181,04	14,75	16,99
a. Commercial/Institutional	762,96	0,02	0,10	0,81	0,42	0,04	1,80
b. Residential	7.205,75	9,99	1,20	8,38	179,81	14,60	13,89
c. Agriculture/Forestry/Fisheries	167,62	0,07	0,03	0,21	0,81	0,12	1,30
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	52,42	0,00	0,62	1,28	15,18	6,47
1. Solid Fuels	0,00	51,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
a. Coal Mining	0,00	51,75					
b. Solid Fuel Transformation	ne	ne					
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	0,67	0,00	0,62	1,28	15,18	6,47
a. Oil	0,00	0,04		0,62	1,28	15,18	6,47
b. Natural Gas	0,00	0,64					
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	12.887,07	1,41	0,38	272,39	30,56	8,98	199,94
Aviation	1.829,35	0,34	0,10	16,36	4,25	0,45	1,05
Marine	11.057,72	1,07	0,29	256,03	26,31	8,53	198,89
Multilateral Operations	ne	ne	ne				
CO₂ Emissions from Biomass	4.079,20						

⁽¹⁾ Include military fuel use under this category.

⁽²⁾ Please do not include in energy totals.