

(3) コークス

(単位:千トン)

地域	年度		59		60		61		62		63		
	昭50	構成比	使用量	構成比	使用量	構成比	使用量	構成比	使用量	構成比	使用量	構成比	
大阪市地域	666	29.2%	1,131	85.8%	1,116	86.7%	1,065	94.5%	1,032	87.0%	1,024	95.8%	
北大阪地域	0	0.0	1	0.1	1	0.1	1	0.1	2	0.2	1	0.0	
東大阪地域	21	0.9	14	1.1	14	1.1	14	1.3	14	1.2	6	0.6	
南大阪地域	泉北地区	1,565	68.7	155	11.8	139	10.8	34	3.0	125	10.5	30	2.8
	泉南地区	9	0.4	7	0.5	7	0.5	7	0.6	7	0.6	6	0.6
	南河内地区	19	0.8	10	0.7	10	0.8	6	0.5	6	0.5	2	0.2
	計	1,593	69.9	172	13.0	156	12.1	46	4.1	138	11.6	38	3.6
合計	2,280	100.0	1,318	100.0	1,287	100.0	1,127	100.0	1,186	100.0	1,069	100.0	

表2-30 主な燃料・原料使用状況の概要(昭和63年度)

地域	種別 コークス (t)	原・重油					灯油 (t)	LPG (t)	LNG (10 ³ Nm ³)	都市ガス (10 ³ Nm ³)	
		A重油(kℓ)	B重油(kℓ)	C重油(kℓ)	原油(kℓ)	小計(kℓ)					
大阪市地域	1,023,532	154,204	12,368	558,940	0	725,512	155,396	7,918	0	281,855	
北大阪地域	1,160	85,578	8,306	48,790	0	142,674	63,827	18,018	68	104,214	
東大阪地域	6,175	102,476	20,824	32,728	0	156,028	70,595	24,189	182	77,774	
南大阪地域	泉北地区	29,743	60,686	12,109	278,506	68,075	419,376	56,754	69,804	1,702,111	293,620
	泉南地区	6,014	63,590	4,690	179,354	1,293,626	1,541,260	96,454	3,251	0	32,396
	南河内地区	2,091	22,740	2,377	9,655	0	34,772	12,238	4,350	56	12,542
	計	37,848	147,016	19,176	467,515	1,361,701	1,995,408	165,446	77,405	1,702,167	338,558
合計	1,068,715	489,274	60,674	1,107,973	1,361,701	3,019,622	455,264	127,530	1,702,417	802,401	

表2-31 地域別二酸化硫黄排出量の推移

(単位:千トン)

地域	年度		59		60		61		62		63		
	排出量	構成比	排出量	構成比	排出量	構成比	排出量	構成比	排出量	構成比	排出量	構成比	
大阪市地域	16	30.8%	2.5	19.4%	1.9	16.9%	1.8	17.1%	1.9	21.6%	1.9	22.9%	
北大阪地域	3	5.8	1.5	11.6	1.4	12.5	1.4	13.3	1.0	11.4	0.8	9.7	
東大阪地域	5	9.6	1.8	14.0	1.6	14.3	1.7	16.2	1.2	13.6	1.0	12.0	
南大阪地域	泉北地区	23	44.2	3.2	24.8	3.1	27.7	2.4	22.9	2.2	25.0	1.9	22.9
	泉南地区	4	7.7	3.4	26.3	2.7	24.1	2.6	24.8	2.2	25.0	2.4	28.9
	南河内地区	1	1.9	0.5	3.9	0.5	4.5	0.6	5.7	0.3	3.4	0.3	3.6
	計	28	53.8	7.1	55.0	6.3	56.3	5.6	53.4	4.7	53.4	4.6	55.4
合計	52	100.0	12.9	100.0	11.2	100.0	10.5	100.0	8.8	100.0	8.3	100.0	