

(3) コークス

(単位:千トン)

地域	年度		57		58		59		60		61		
	昭和50		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%	1,025	51.2%	1,044	85.6%	1,181	85.8%	1,116	86.7%	1,065	94.6%	
北大阪地域	0	0.0	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	
東大阪地域	21	0.9	18	0.6	14	1.1	14	1.1	14	1.1	14	1.8	
南大阪地域	泉北地区	1,565	68.7	948	47.1	144	11.8	155	11.8	189	10.8	84	8.0
	泉南地区	9	0.4	9	0.5	8	0.7	7	0.5	7	0.5	7	0.6
	南河内地区	19	0.8	9	0.5	9	0.7	10	0.7	10	0.8	6	0.5
	計	1,598	69.9	961	48.1	161	18.2	172	18.0	156	12.1	46	4.1
合計	2,280	100.0	2,000	100.0	1,220	100.0	1,818	100.0	1,287	100.0	1,127	100.0	

表2-30 主な燃料・原料使用状況の概要(昭和61年度)

地域	種別	コークス (t)	原・重油					灯油 ナフサ (t)	LPG (t)	LNG (10 ³ Nm ³)	都市ガス (10 ³ Nm ³)
			A重油(t)	B重油(t)	C重油(t)	原油(t)	小計(t)				
大阪市地域		1,065,557	148,162	12,240	896,080	0	556,482	146,148	10,807	0	804,111
北大阪地域		1,291	89,858	5,008	55,226	0	150,092	65,229	19,616	0	269,507
東大阪地域		14,069	107,071	12,004	88,585	0	157,660	84,862	21,076	0	67,874
南大阪地域	泉北地区	88,597	56,998	9,986	482,888	20,089	519,906	71,474	67,842	1,760,262	246,521
	泉南地区	6,577	51,182	4,687	95,047	1,001,998	1,152,909	48,921	8,099	0	28,429
	南河内地区	5,814	81,415	1,582	9,706	0	42,658	14,608	1,954	0	7,297
	計	45,988	189,595	16,155	587,686	1,022,082	1,715,468	184,998	72,895	1,760,262	277,247
合計		1,126,895	484,686	45,407	1,027,527	1,022,082	2,579,702	480,787	128,894	1,760,262	918,789

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		57		58		59		60		61		
	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	80.8%	8.0	22.1%	2.9	22.0%	2.5	19.4%	1.9	16.9%	1.8	17.1%	
北大阪地域	8	5.8	1.8	9.6	1.4	10.6	1.5	11.6	1.4	12.5	1.4	18.8	
東大阪地域	5	9.6	1.7	12.5	1.6	12.1	1.8	14.0	1.6	14.8	1.7	16.2	
南大阪地域	泉北地区	28	44.2	4.0	29.4	8.8	25.0	8.2	24.8	8.1	27.7	2.4	22.9
	泉南地区	4	7.7	8.2	28.5	8.5	26.5	8.4	26.8	2.7	24.1	2.6	24.8
	南河内地区	1	1.9	0.4	2.9	0.5	3.8	0.5	8.9	0.5	4.5	0.6	5.7
	計	28	58.8	7.6	55.8	7.8	55.3	7.1	55.0	6.8	56.8	5.6	58.4
合計	52	100.0	18.6	100.0	18.2	100.0	12.9	100.0	11.2	100.0	10.5	100.0	