

(3) コークス

(単位:千トン)

地域	年度		昭50		58		59		60		61		62		
	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	使用量	構成比	使用量	構成比	
大阪市地域	666	29.2%	1,044	85.6%	1,131	85.8%	1,116	86.7%	1,065	94.5%	1,032	87.0%			
北大阪地域	0	0.0	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	2	0.2			
東大阪地域	21	0.9	14	1.1	14	1.1	14	1.1	14	1.3	14	1.2			
南大阪地域	泉北地区	1,565	68.7	144	11.8	155	11.8	139	10.8	34	3.0	125	10.5		
	泉南地区	9	0.4	8	0.7	7	0.5	7	0.5	7	0.6	7	0.6		
	南河内地区	19	0.8	9	0.7	10	0.7	10	0.8	6	0.5	6	0.5		
	計	1,593	69.9	161	13.2	172	13.0	156	12.1	46	4.1	138	11.6		
合計	2,280	100.0	1,220	100.0	1,318	100.0	1,287	100.0	1,127	100.0	1,186	100.0			

表2-30 主な燃料・原料使用状況の概要(昭和62年度)

地域	種別 コークス (t)	原 油				小 計(kt)	灯 油 (kt)	LPG (t)	LNG (10 ³ Nm ³)	都市ガス (10 ³ Nm ³)	
		A重油(kt)	B重油(kt)	C重油(kt)	原油(kt)						
大阪市地域	1,032,295	153,497	12,130	403,025	0	568,652	151,542	8,006	0	304,389	
北大阪地域	1,798	86,181	4,952	56,523	0	147,656	61,138	23,103	0	97,049	
東大阪地域	14,413	105,469	11,898	36,863	0	154,230	83,356	21,013	92	73,888	
南大阪地域	泉北地区	125,148	59,577	10,984	499,131	88,851	658,543	48,141	86,134	1,628,759	261,825
	泉南地区	6,790	61,729	4,526	141,425	873,485	1,081,145	27,856	4,237	0	30,699
	南河内地区	5,920	18,886	1,438	10,633	0	30,955	13,084	2,857	0	7,209
	計	137,858	140,192	16,946	651,189	962,316	1,770,643	89,091	93,228	1,628,759	299,733
合計	1,186,364	485,339	45,926	1,147,600	962,316	2,641,181	385,127	146,350	1,628,851	774,857	

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		昭50		58		59		60		61		62		
	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	排出量	構成比	
大阪市地域	16	30.8%	2.9	22.0%	2.5	19.4%	1.9	16.9%	1.8	17.1%	1.9	21.6%			
北大阪地域	3	5.8	1.4	10.6	1.5	11.6	1.4	12.5	1.4	13.3	1.0	11.4			
東大阪地域	5	9.6	1.6	12.1	1.8	14.0	1.6	14.3	1.7	16.2	1.2	13.6			
南大阪地域	泉北地区	23	44.2	3.3	25.0	3.2	24.8	3.1	27.7	2.4	22.9	2.2	25.0		
	泉南地区	4	7.7	3.5	26.5	3.4	26.3	2.7	24.1	2.6	24.8	2.2	25.0		
	南河内地区	1	1.9	0.5	3.8	0.5	3.9	0.5	4.5	0.8	5.7	0.3	3.4		
	計	28	53.8	7.3	55.3	7.1	55.0	6.3	56.3	5.6	53.4	4.7	53.4		
合計	52	100.0	13.2	100.0	12.9	100.0	11.2	100.0	10.5	100.0	8.8	100.0			