

(3) コークス

(単位:千トン)

年度 地域	昭50		56		57		58		59		60		
	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%	1,076	48.0%	1,025	51.2%	1,048	85.6%	1,181	85.8%	1,116	86.7%	
北大阪地域	0	0.0	1	0.0	1	0.1	1	0.1	1	0.1	1	0.1	
東大阪地域	21	0.9	14	0.6	13	0.6	14	1.1	14	1.1	14	1.1	
南大阪地域	泉北地区	1,565	68.7	1,141	50.9	948	47.1	144	11.8	155	11.8	189	10.8
	泉南地区	9	0.4	2	0.1	9	0.5	8	0.7	7	0.5	7	0.5
	南河内地区	19	0.8	8	0.4	9	0.5	9	0.7	10	0.7	10	0.8
	計	1,598	69.9	1,151	51.4	961	48.1	161	13.2	172	13.0	156	12.1
合計	2,280	100.0	2,242	100.0	2,000	100.0	1,219	100.0	1,818	100.0	1,287	100.0	

表2-30 主な燃料・原料使用状況の概要(昭和60年度)

種別 地域	コークス (t)	原・重油					灯軽油 ナフサ (kt)	L P G (t)	L N G (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)	小計(kt)					
大阪市地域	1,116,028	179,106	12,600	458,028	0	649,789	156,497	11,222	0	814,690	
北大阪地域	1,816	92,802	4,908	52,464	0	150,174	68,850	20,182	0	125,762	
東大阪地域	14,028	118,957	11,940	88,153	0	164,050	81,909	19,582	0	68,862	
南大阪地域	泉北地区	138,756	58,690	10,586	391,358	24,848	485,422	49,800	77,844	1,729,558	282,778
	泉南地区	6,989	69,046	5,092	127,048	988,779	1,184,965	43,448	4,015	0	22,778
	南河内地区	10,188	21,436	1,508	9,895	0	32,834	14,989	1,598	0	9,848
	計	155,883	149,172	17,131	528,296	1,008,622	1,708,221	107,687	38,457	1,729,558	814,894
合計	1,287,255	585,087	46,689	1,076,936	1,008,622	2,667,294	414,948	134,448	1,729,558	818,708	

表2-31 地域別二酸化硫黄排出量の推移

(単位:千トン)

年度 地域	昭50		56		57		58		59		60		
	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%	8.9	22.4%	3.0	22.1%	2.1	17.4%	2.5	19.4%	1.9	16.9%	
北大阪地域	3	5.8	1.2	6.9	1.8	9.6	1.4	10.7	1.5	11.6	1.4	12.5	
東大阪地域	5	9.6	1.9	10.9	1.7	12.5	1.6	13.2	1.8	14.0	1.6	14.3	
南大阪地域	泉北地区	28	44.2	6.1	35.1	4.0	29.4	3.3	25.6	3.2	24.8	3.1	27.7
	泉南地区	4	7.7	3.8	21.8	3.2	28.5	3.5	29.0	3.4	26.8	2.7	24.1
	南河内地区	1	1.9	0.5	2.9	0.4	2.9	0.5	4.1	0.5	3.9	0.5	4.5
	計	28	58.8	10.4	59.8	7.6	55.8	7.3	58.7	7.1	55.0	6.3	56.3
合計	52	100.0	17.4	100.0	13.6	100.0	12.4	100.0	12.9	100.0	11.2	100.0	