

## (3) コークス

(単位：千トン)

年度 地域	昭和 62		63		平成元		2		3		4		
	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	1,032	87.0%	1,024	95.8%	1,083	95.7%	1,097	94.6%	1,103	94.8%	974	93.3%	
北大阪地域	2	0.2	1	0.0	1	0.1	2	0.2	2	0.2	5	0.5	
東大阪地域	14	1.2	6	0.6	7	0.6	8	0.7	7	0.6	11	1.1	
南大阪地域	泉北地区	125	10.5	30	2.8	32	2.8	37	3.2	36	3.1	33	3.2
	泉南地区	7	0.6	6	0.6	6	0.5	6	0.5	7	0.6	12	1.1
	南河内地区	6	0.5	2	0.2	3	0.3	9	0.8	9	0.7	9	0.8
	計	138	11.6	38	3.6	41	3.6	52	4.5	52	4.4	54	5.1
合計	1,186	100.0	1,069	100.0	1,132	100.0	1,159	100.0	1,164	100.0	1,044	100.0	

## 7-5 主な燃料・原料使用状況の概要 (平成4年度)

種別 地域	コークス (t)	原・重油					灯・軽油・ ナフサ(kℓ)	LPG (t)	LNG (10 <sup>3</sup> Nm <sup>3</sup> )	都市ガス (10 <sup>3</sup> Nm <sup>3</sup> )	
		A重油(kℓ)	B重油(kℓ)	C重油(kℓ)	原油(kℓ)	小計(kℓ)					
大阪市地域	974,393	112,688	7,643	197,604	0	317,935	127,674	10,846	1,481,759	478,629	
北大阪地域	4,590	88,931	7,232	38,965	0	135,128	75,847	17,040	0	182,621	
東大阪地域	10,760	103,775	16,697	23,393	0	143,865	73,397	27,631	0	132,781	
南大阪地域	泉北地区	33,468	63,577	10,446	236,377	340,949	651,349	48,687	57,196	1,428,638	145,612
	泉南地区	11,615	72,396	2,954	37,885	1,276,092	1,389,327	91,278	2,848	0	53,355
	南河内地区	9,232	24,805	1,792	21,310	0	47,907	18,950	5,136	0	28,302
	計	54,315	160,778	15,192	295,572	1,617,041	2,088,583	158,915	65,180	1,428,638	227,269
合計	1,044,058	466,172	46,764	555,534	1,617,041	2,685,511	435,833	120,697	2,910,397	1,021,300	

## 7-6 地域別二酸化硫黄排出量の推移

(単位：千トン)

年度 地域	昭和62		63		平成元		2		3		4		
	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	1.9	21.6%	1.9	22.9%	1.9	26.4%	1.8	24.3%	1.5	23.1%	1.2	19.4%	
北大阪地域	1.0	11.4	0.8	9.7	0.6	8.3	0.6	8.1	0.6	9.2	0.5	8.1	
東大阪地域	1.2	13.6	1.0	12.0	0.9	12.5	0.9	12.2	0.8	12.3	0.9	14.5	
南大阪地域	泉北地区	2.2	25.0	1.9	22.9	1.6	22.2	1.7	23.0	1.6	24.6	1.5	24.2
	泉南地区	2.2	25.0	2.4	28.9	2.0	27.8	2.2	29.7	1.8	27.7	1.9	30.6
	南河内地区	0.3	3.4	0.3	3.6	0.2	2.8	0.2	2.7	0.2	3.1	0.2	3.2
	計	4.7	53.4	4.6	55.4	3.8	52.8	4.1	55.4	3.6	55.4	3.6	58.0
合計	8.8	100.0	8.3	100.0	7.2	100.0	7.4	100.0	6.5	100.0	6.2	100.0	