

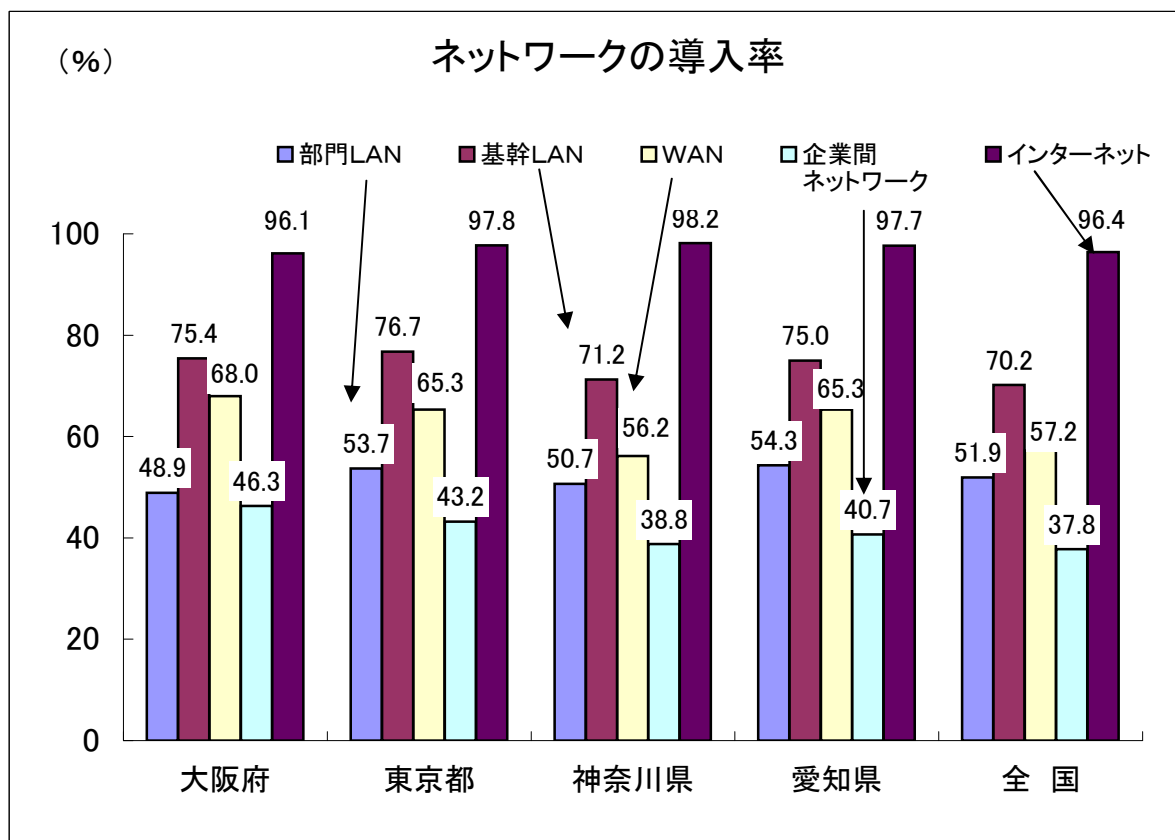
9-2. 事業所における情報インフラストラクチャー

企業1社あたりのコンピュータ保有台数は、大阪府が1,033台で、東京都の1,466台に次ぐ全国第2位となっています。

ネットワークの導入状況では、基幹LAN、WANの導入率が、半数を超えており、企業において広範なネットワーク化が図られている状況がうかがわれます。インターネットは、4都府県のいずれも100%に近い導入率となっており、ビジネスにとって必須の情報インフラといえる状況になっています。

	1社当たりの コンピュータ 保有台数 (台)	ネットワークの導入状況 (%)				インターネット の導入率 (%)
		部門LAN	基幹LAN	WAN	企業間 ネットワーク	
大阪府	1033.8	48.9	75.4	68.0	46.3	96.1
東京都	1466.0	53.7	76.7	65.3	43.2	97.8
神奈川県	497.6	50.7	71.2	56.2	38.8	98.2
愛知県	909.6	54.3	75.0	65.3	40.7	97.7
全 国	743.3	51.9	70.2	57.2	37.8	96.4

(経済産業省「平成15年情報処理実態調査」)



LAN

Local Area Networkの略で、ここでいう「部門LAN」とは単独の部門内で構築・利用しているLANを指します。「基幹LAN」とは複数の部門で構築・利用しており、主要業務を処理しているものを指します。

WAN

Wide Area Networkの略で、本社と支社、支店、工場等を結ぶ広域なネットワークを指します。