第	: 1		
-1-	1	. 日的······	2
	2	目的・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	$\cdots \overline{2}$
	3	データの収集・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 3
	4	届出対象となるがん・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	5	データ処理 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	6	がん登録の精度・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
	7	かん情報の登埋の方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
第	2	章 集計の概要	
	1	集計の対象・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 12
	2	データ収集状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • 13
	3	がん罹患の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
	4	用語説明・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	∠ე
	J	/13 昨 675 91	30
	3		
	表	3.1 罹患数、罹患割合(%)、粗罹患率、年齢調整罹患率(人口10万対)及び	
	-	累積罹患率(人口100対) ; 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
		3.2 年齡階級別罹患率、罹患割合(%); 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 40
		3.4 発見の経緯(%) ; 部位別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 42
		3.5 臨床進行度分布(%) - : 部位別	· · 45
		3.6 受療割合(%) ; 部位別······· 3.7 切除内容(%) ; 部位別····································	$\cdots 46$
		3.7 切除内容(%) ; 部位別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 47
		3.8 精度指標(%) ; 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 48
	表	3.9 死亡数、死亡割合、(%)、粗死亡率、年齢調整死亡率(人口10万対)及び	
		累積死亡率(人口100対) ; 部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
	表	3.10 年齢階級別死亡数、死亡割合(%) ; 部位別、性別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	$\frac{52}{54}$
		3.11 年齢階級別死亡率(人口10万対) ; 部位別、性別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56
	1. 1.	表 3. 1 がん罹患数及び罹患率;詳細部位、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 50
	付	表 3.3 受療割合詳細 (%); 部位別····································	· · 58
	付	表 3 4 1 保健医療圏別罹患数・部位別 性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
	付	表 3. 4. 2 保健所別罹患数:部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	$\cdot \cdot 62$
	付	表 3.5 区市町村別罹患数;部位別、性別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 64
第	4	章 資料集	
	1	東京都地域がん登録事業実施要綱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 70
	2	東京都地域がん登録事業実施要領・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	$\cdot \cdot 72$
		(別記様式1) 東京都地域がん登録届出票、(別記様式2) 人口動態調査死亡票・・・・・・	· · 75
	3	東京都地域がん登録事業実施要綱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77
	4	(様式1~12) ····································	84 06
	5	拠点病院系過去データ提出依頼・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90 07