

3 罹患数と登録精度（年次推移）：各診断年の表 1-A、表 8-A から作成

2015年まではDCN（Death Certificate Notification）を使用。DCNは、がん登録の届出がなく、死亡情報で初めて把握されたがんの割合である。2016年からはDCI（Death certification initiated）死亡者情報票を契機に登録されたがんの割合を使用している。

登録精度に関しては、いずれの指標も年々向上している。

（国立がん研究センター がん登録・統計から抜粋：

地域がん登録は都道府県事業であり、データの収集から集計に至るまでの仕組みと方法が、地域によって異なりました。よって、近年の数値や、届出が法律に基づいて義務化された2016年診断症例以降の数値と経年比較することは避けて解釈する必要があります。）

地域がん登録

	罹患数			登録精度			
	男性	女性	男女計	DCN割合	DCO割合	MI比	MV比
2013	4,870	3,796	8,666	26.0	20.5	0.41	69.4
2014	4,611	3,586	8,197	21.7	13.9	0.42	74.4
2015	4,408	3,644	8,052	19.5	10.6	0.45	75.0

全国がん登録

	男性	女性	男女計	DCI割合	DCO割合	MI比	MV比
2016	5,204	4,450	9,654	11.1	9.8	0.38	77.6
2017	4,780	3,959	8,739	6.6	4.3	0.41	81.6
2018	4,701	3,803	8,505	6.8	4.4	0.42	81.8
2019	4,801	3,823	8,624	6.0	3.5	0.42	82.3

