

付表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)：詳細部位別、性別

愛知県

2016年

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)					
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全部位	C00-C96 D00-D47	31,761	24,137	55,899	100.0	100.0	100.0	845.8	643.3	744.6	485.4	388.0	427.3	344.7	292.1	312.3	41.4	31.9	36.3
全部位	C00-C96	28,363	20,711	49,075	89.3	85.8	87.8	755.3	552.0	653.7	429.7	321.9	367.5	304.2	240.6	267.1	36.7	26.6	31.3
口唇	C00	4	6	10	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
舌根く基底>部	C01	32	3	35	0.1	0.0	0.1	0.9	0.1	0.5	0.5	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の舌	C02	138	106	244	0.4	0.4	0.4	3.7	2.8	3.3	2.6	1.9	2.2	1.9	1.5	1.7	0.2	0.2	0.2
歯肉	C03	69	92	161	0.2	0.4	0.3	1.8	2.5	2.1	1.0	1.0	0.7	0.7	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1
口腔底	C04	26	6	32	0.1	0.0	0.1	0.7	0.2	0.4	0.5	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
口蓋	C05	18	8	26	0.1	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の口腔	C06	32	17	49	0.1	0.1	0.1	0.9	0.5	0.7	0.5	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0
耳下腺	C07	42	26	68	0.1	0.1	0.1	1.1	0.7	0.9	0.8	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.1	0.0	0.1
その他および部位不明の大唾液腺	C08	16	12	28	0.1	0.0	0.1	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
扁桃	C09	14	4	18	0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
中咽頭	C10	106	20	126	0.3	0.1	0.2	2.8	0.5	1.7	1.7	0.4	1.0	1.3	0.3	0.8	0.2	0.0	0.1
鼻<上>咽頭	C11	34	13	47	0.1	0.1	0.1	0.9	0.3	0.6	0.7	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0
梨状窩凹<洞>	C12	116	3	119	0.4	0.0	0.2	3.1	0.1	1.6	1.9	0.0	0.9	1.4	0.0	0.7	0.2	0.0	0.1
下咽頭	C13	68	16	84	0.2	0.1	0.2	1.8	0.4	1.1	1.0	0.2	0.6	0.7	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1
その他および部位不明の口唇、口腔および咽頭	C14	3	2	5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
食道	C15	909	171	1,080	2.9	0.7	1.9	24.2	4.6	14.4	14.2	2.3	8.0	10.1	1.6	5.7	1.3	0.2	0.8
胃	C16	4,395	1,832	6,227	13.8	7.6	11.1	117.0	48.8	82.9	64.9	22.9	42.6	44.9	16.1	29.7	5.5	1.8	3.6
小腸	C17	96	57	153	0.3	0.2	0.3	2.6	1.5	2.0	1.5	0.7	1.1	1.1	0.5	0.8	0.1	0.1	0.1
結腸	C18	2,861	2,492	5,353	9.0	10.3	9.6	76.2	66.4	71.3	43.8	32.2	37.6	30.8	22.9	26.6	3.7	2.7	3.2
直腸S状結腸移行部	C19	393	286	680	1.2	1.2	1.2	10.5	7.6	9.1	6.3	4.4	5.3	4.5	3.3	3.9	0.6	0.4	0.5
直腸	C20	1,327	761	2,088	4.2	3.2	3.7	35.3	20.3	27.8	22.4	10.9	16.5	16.4	8.0	12.1	2.0	0.9	1.5
肛門および肛門管	C21	20	30	50	0.1	0.1	0.1	0.5	0.8	0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
肝および肝内胆管	C22	1,264	617	1,881	4.0	2.6	3.4	33.7	16.4	25.1	18.7	6.6	12.3	13.0	4.4	8.5	1.5	0.4	1.0
胆のう	C23	177	216	393	0.6	0.9	0.7	4.7	5.8	5.2	2.4	2.3	2.3	1.6	1.6	0.2	0.2	0.2	0.2
その他および部位不明の胆道	C24	365	258	623	1.1	1.1	1.1	9.7	6.9	8.3	5.0	2.6	3.7	3.4	1.7	2.5	0.4	0.2	0.3
膀胱	C25	1,051	999	2,050	3.3	4.1	3.7	28.0	26.6	27.3	15.8	11.3	13.5	11.1	7.7	9.4	1.3	0.9	1.1
その他および部位不明の消化器	C26	47	38	85	0.1	0.2	0.2	1.3	1.0	1.1	0.8	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1
鼻腔および中耳	C30	22	10	32	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
副鼻腔	C31	39	15	54	0.1	0.1	0.1	1.0	0.4	0.7	0.7	0.2	0.4	0.5	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0
喉頭	C32	267	24	291	0.8	0.1	0.5	7.1	0.6	3.9	3.9	0.3	2.0	2.7	0.2	1.4	0.3	0.0	0.2
気管	C33	3	2	5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支および肺	C34	4,536	2,014	6,550	14.3	8.3	11.7	120.8	53.7	87.3	65.1	25.7	43.8	44.9	18.1	30.5	5.7	2.3	3.9
胸膜	C37	54	38	92	0.2	0.2	0.2	1.4	1.0	1.2	1.0	0.8	0.9	0.8	0.6	0.7	0.1	0.1	0.1
心臓、縫隔および胸膜	C38	23	10	33	0.1	0.0	0.1	0.6	0.3	0.4	0.5	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の呼吸器系および胸腔内臓器	C39	1	1	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(四) 肢の骨および関節軟骨	C40	14	7	21	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の骨および関節軟骨	C41	19	10	29	0.1	0.0	0.1	0.5	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
皮膚の悪性黒色腫	C43	46	43	89	0.1	0.2	0.2	1.2	1.1	1.2	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0.1	0.1	0.1
皮膚のその他	C44	633	586	1,219	2.0	2.4	2.2	16.9	15.6	16.2	9.0	6.4	7.6	6.3	4.6	5.3	0.6	0.5	0.5
中皮腫	C45	73	13	86	0.2	0.1	0.2	1.9	0.3	1.1	1.0	0.2	0.6	0.7	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
カボジ肉腫	C46	2	0	2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
末梢神経および自律神経系の悪性新生物	C47	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後腹膜および腹膜	C48	24	61	85	0.1	0.3	0.2	0.6	1.6	1.1	0.5	1.0	0.8	0.4	0.8	0.6	0.0	0.1	0.1
その他の結合組織および軟部組織	C49	90	63	153	0.3	0.3	0.3	2.4	1.7	2.0	1.7	1.3	1.5	1.4	1.0	1.2	0.1	0.1	0.1
乳房	C50	27	4,551	4,578	0.1	18.9	8.2	0.7	121.3	61.0	0.5	88.8	44.5	0.3	68.2	34.0	0.0	7.5	3.7
外陰	C51	-	54	54	-	0.2	0.1	-	1.4	-	-	0.7	-	-	0.5	-	0.1	-	-
腎	C52	-	22	22	-	0.1	0.0	-	0.6	-	-	0.3	-	-	0.2	-	0.0	-	-
子宮頸部	C53	-	662	662	-	2.7	1.2	-	17.6	-	-	14.8	-	-	11.6	-	-	1.1	-
子宮体部	C54	-	833	833	-	3.5	1.5	-	22.2	-	-	17.2	-	-	13.3	-	-	1.5	-
子宮部位不明	C55	-	23	23	-	0.1	0.0	-	0.6	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.0	-
卵巣	C56	-	647	647	-	2.7	1.2	-	17.2	-	-	13.8	-	-	11.1	-	-	1.2	-
その他および部位不明の女性性器	C57	-	25	25	-	0.1	0.0	-	0.7	-	-	0.4	-	-	0.3	-	-	0.0	-
胎盤	C58	-	0	0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-
陰茎	C60	25	-	25	0.1	-	0.0	0.7	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-
前立腺	C61	4,618	-	4,618	14.5	-	8.3	123.0	-	-	64.8	-	-	44.1	-	-	5.9	-	-
精巢	C62	105	-	105	0.3	-	0.2	2.8	-	-	2.9	-	-	2.5	-	-	0.2	-	-
その他および部位不明の男性性器	C63	21	-	21	0.1	-	0.0	0.6	-	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-
腎孟を除く腎	C64	651	287	938	2.0	1.2	1.7	17.3	7.6	12.5	11.2	4.8	7.9	8.3	3.6	5.9	1.0	0.4	0.7
腎孟	C65	147	70	217	0.5	0.3	0.4	3.9	1.9	2.9	2.1	0.7	1.4	1.5	0.5	0.9	0.2	0.0	0.1
尿管	C66	134	73	207	0.4	0.3	0.4	3.6	1.9	2.8	1.9	0.8	1.3	1.2	0.5	0.8	0.1	0.1	0.1
膀胱	C67	940	248	1,18															

付表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%)： 詳細部位別、性別

愛知県

2016年

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			累積罹患率(0-74歳)					
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
上皮内がん	D00-D09	2,563	2,536	5,099	8.1	10.5	9.1	68.3	67.6	67.9	40.8	50.0	44.4	28.9	38.6	33.0	3.6	4.0	3.7
口腔、食道および胃	D00	92	36	128	0.3	0.1	0.2	2.5	1.0	1.7	1.5	0.5	1.0	1.1	0.4	0.7	0.1	0.0	0.1
食道	D001	62	20	82	0.2	0.1	0.1	1.7	0.5	1.1	0.9	0.3	0.6	0.7	0.2	0.4	0.1	0.0	0.1
その他および部位不明の消化器	D01	1,397	774	2,171	4.4	3.2	3.9	37.2	20.6	28.9	23.5	12.1	17.6	17.0	8.9	12.8	2.2	1.1	1.6
結腸	D010	897	458	1,355	2.8	1.9	2.4	23.9	12.2	18.0	14.9	7.2	10.9	10.7	5.2	7.9	1.4	0.6	1.0
直腸S状結腸移行部	D011	84	47	131	0.3	0.2	0.2	2.2	1.3	1.7	1.4	0.8	1.1	1.0	0.6	0.8	0.1	0.1	0.1
直腸	D012	302	173	475	1.0	0.7	0.8	8.0	4.6	6.3	5.3	2.6	3.9	3.8	1.9	2.8	0.5	0.2	0.4
中耳および呼吸器系	D02	19	10	29	0.1	0.0	0.1	0.5	0.3	0.4	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
気管	D021	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支および肺	D022	4	8	12	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
上皮内黒色腫	D03	5	12	17	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
皮膚のその他	D04	160	229	389	0.5	0.9	0.7	4.3	6.1	5.2	2.0	2.1	2.1	1.3	1.4	1.3	0.1	0.1	0.1
乳房	D05	3	611	614	0.0	2.5	1.1	0.1	16.3	8.2	0.0	13.3	6.6	0.0	10.4	5.1	0.0	1.1	0.5
子宮頸部	D06	-	646	646	-	2.7	1.2	-	17.2	-	-	18.5	-	-	15.0	-	-	1.3	-
その他および部位不明の性器	D07	10	27	37	0.0	0.1	0.1	0.3	0.7	0.5	0.2	0.6	0.4	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明	D09	877	191	1,068	2.8	0.8	1.9	23.4	5.1	14.2	13.2	2.5	7.5	9.2	1.8	5.3	1.1	0.2	0.7
膀胱	D090	818	177	995	2.6	0.7	1.8	21.8	4.7	13.3	12.2	2.3	7.0	8.5	1.7	4.9	1.0	0.2	0.6
良性腫瘍	D22-D25	294	495	789	0.9	2.1	1.4	7.8	13.2	10.5	6.0	9.8	7.9	4.8	7.8	6.3	0.5	0.8	0.7
髄膜	D32	125	315	440	0.4	1.3	0.8	3.3	8.4	5.9	2.2	5.6	3.9	1.6	4.2	2.9	0.2	0.5	0.3
脳および中枢神経系	D33	77	67	144	0.2	0.3	0.3	2.1	1.8	1.9	1.8	1.6	1.7	1.5	1.3	1.4	0.1	0.1	0.1
下垂体	D352	91	113	204	0.3	0.5	0.4	2.4	3.0	2.7	2.0	2.7	2.3	1.6	2.4	2.0	0.2	0.2	0.2
頭蓋咽頭管	D353	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
松果体	D354	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
性状不詳	D42-D47	512	353	865	1.6	1.5	1.5	13.6	9.4	11.5	8.3	5.4	6.7	6.1	4.4	5.2	0.6	0.4	0.5
髄膜	D42	16	16	32	0.1	0.1	0.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
脳および中枢神経系	D43	71	90	161	0.2	0.4	0.3	1.9	2.4	2.1	1.4	1.5	1.5	1.2	1.4	1.3	0.1	0.1	0.1
下垂体	D443	8	8	16	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
頭蓋咽頭管	D444	6	7	13	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
松果体	D445	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
真正赤血球增多症	D45	37	18	55	0.1	0.1	0.1	1.0	0.5	0.7	0.7	0.3	0.5	0.5	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0
骨髓異形症候群	D46	297	138	435	0.9	0.6	0.8	7.9	3.7	5.8	4.2	1.6	2.8	2.8	1.2	1.9	0.3	0.1	0.2
慢性骨髓増殖性疾患	D471	28	20	48	0.1	0.1	0.1	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0
本態性(出血性)血小板血症	D473	42	56	98	0.1	0.2	0.2	1.1	1.5	1.3	0.7	0.9	0.8	0.5	0.7	0.6	0.1	0.1	0.1

*1 総数は男女および性別不詳の合計