

# 第2次岩手県がん対策推進計画

(平成 25 年度～平成 29 年度)

## (資料編)

### ～ 第2次岩手県がん対策推進計画(資料編) について ～

#### 1 作成趣旨

岩手県がん対策推進計画の推進に当たり、本県がん対策の成果及び課題等の検証を行うため、同推進計画において設定した主要施策目標の進捗状況と併せて、本県のがん対策の現状を踏まえるものとして作成

#### 2 掲載内容の更新等

各掲載内容については、最新の統計結果等に基づき、随時更新

平成 29 年 6 月 現在



## 目 次

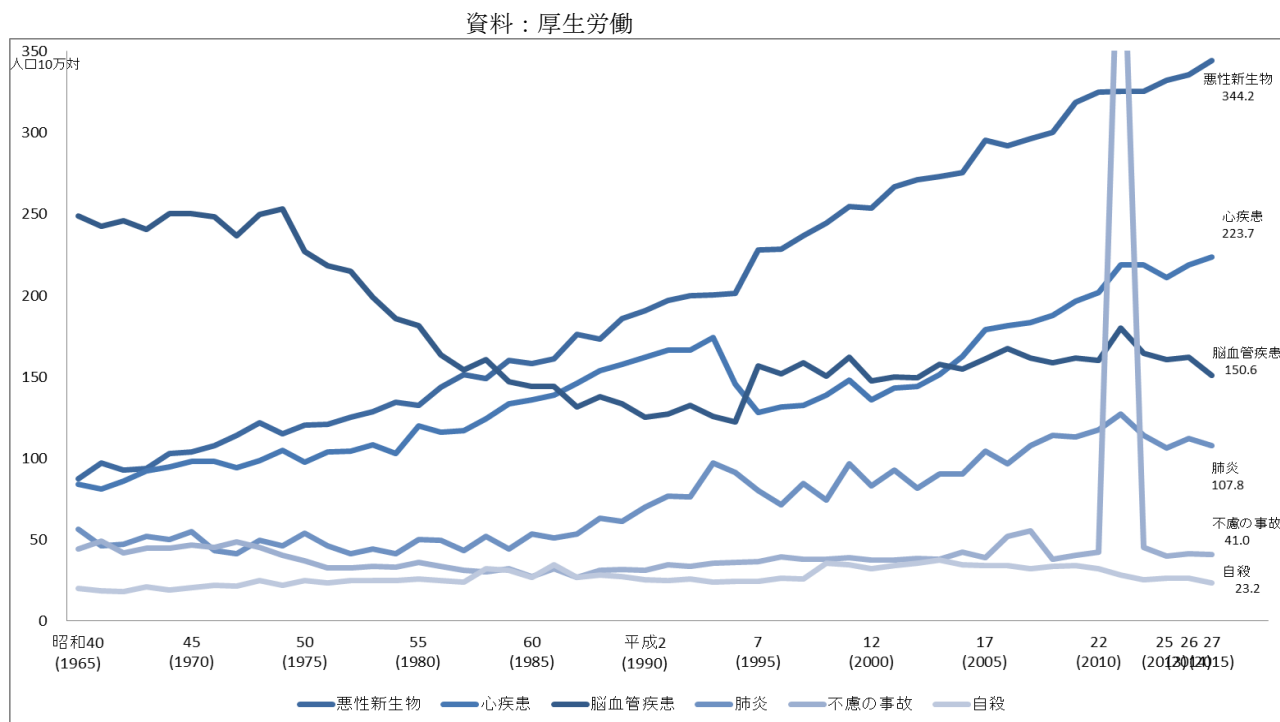
1	現状	1
(1)	主な死因別の粗死亡率の年次推移等	1
(2)	がん・脳血管疾患・心疾患による死亡数（実数・粗死亡率）の年次推移	3
(3)	がんによる死亡数（実数・粗死亡率）の年次推移（男女別）	5
(4)	主ながん（部位別）による死亡数（実数）の年次推移（男女別）	6
(5)	主ながん（部位別）の75歳未満年齢調整死亡率の年次推移（男女別）	10
(6)	主ながん75歳未満がん年齢調整死亡率の年次推移（全国・東北6県・長野県）	14
(7)	がんの75歳未満年齢調整死亡率の状況（全国比較）	16
(8)	がん年齢調整罹患率の年次推移	17
(9)	地域がん登録から見た限局がん割合の推移	18
(10)	検診発見がんと外来受診発見がんでの限局がんの割合	19
(11)	検診発見がんと外来受診発見がんの5年相対生存率の比較	19
(12)	登録票からみた 検診発見がん（検診由来）の割合	19
(13)	主な傷病別の受療率の推移	20
(14)	がん診療機能の状況	20
(15)	医療従事者の状況	21
2	がん予防	22
(1)	公共施設における受動喫煙防止対策の状況	22
(2)	成人喫煙率の状況	22
(3)	未成年者（15～19歳）の喫煙率	22
(4)	妊婦の喫煙率	22
(5)	主な生活習慣の普及定着の状況	23
3	がんの早期発見	23
(1)	岩手県の市町村実施がん検診の受診率の状況	23
(2)	あらゆる実施主体を含めた岩手県のがん検診受診率の状況	24
(3)	本県の市町村実施がん検診の精検受診率	24
(4)	都道府県別がん検診受診率の状況（全国比較）	25
4	がん医療	26
(1)	がん診療連携拠点病院の指定状況	26
(2)	がんに係る入院の完結率	26
(3)	主な関連施設基準への医療機関からの届出	27
(4)	がん診療連携拠点病院の主な診療実績	27
(5)	診療科別の医療施設従事医師数	28
(6)	県内病院の緩和ケア病棟（病床）、緩和ケアチーム、緩和ケア外来の状況	29

(7) 緩和ケア医師研修会の開催状況 .....	30
(8) がんによる在宅等での死亡 .....	31
(9) 訪問看護ステーションの状況 .....	31
(10) 医療施設における保健医療従事者数 .....	32
5 情報提供及び相談支援 .....	33
(1) 県内がん患者・家族団体の組織状況 .....	33
(2) 県内がん相談支援センターの設置状況 .....	33
(3) 県内のがん患者・家族サロンの設置状況 .....	34
6 がん登録 .....	35
「がん登録」の登録精度の状況 .....	35
(参考) 「岩手県保健医療計画（資料編）」におけるがん関連指標（現状を把握するための指標）	36

## 1 現状

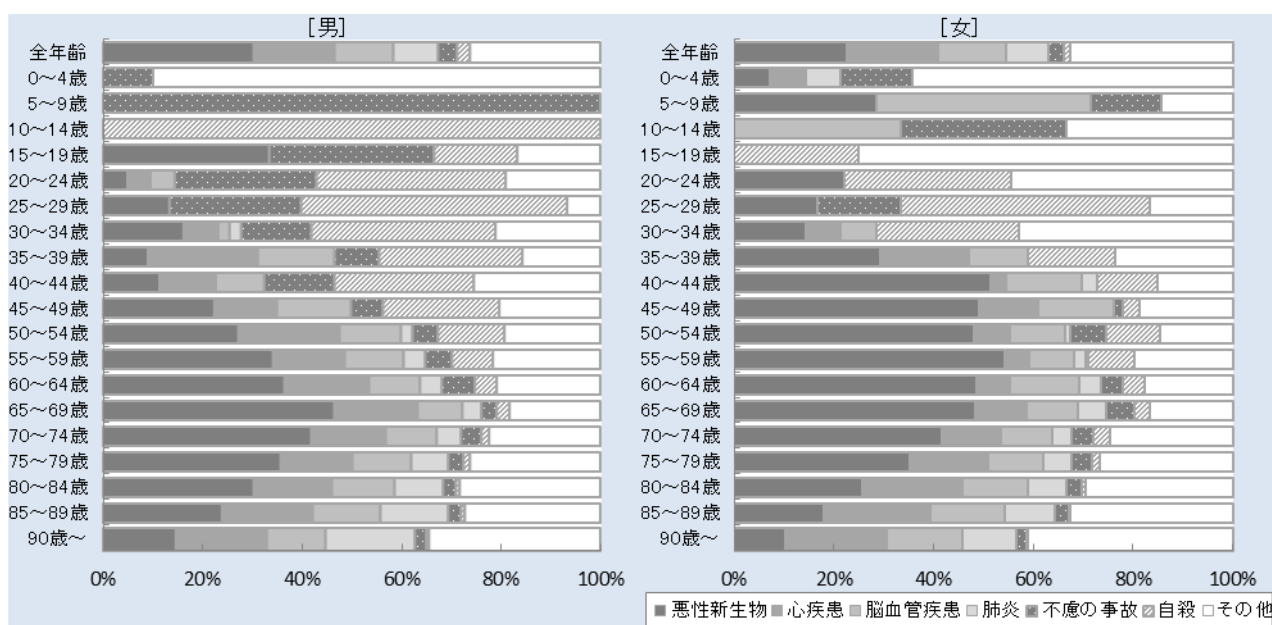
### (1) 主な死因別の粗死亡率の年次推移等

〔図〕【主要死因別の粗死亡率の年次推移（岩手県）】



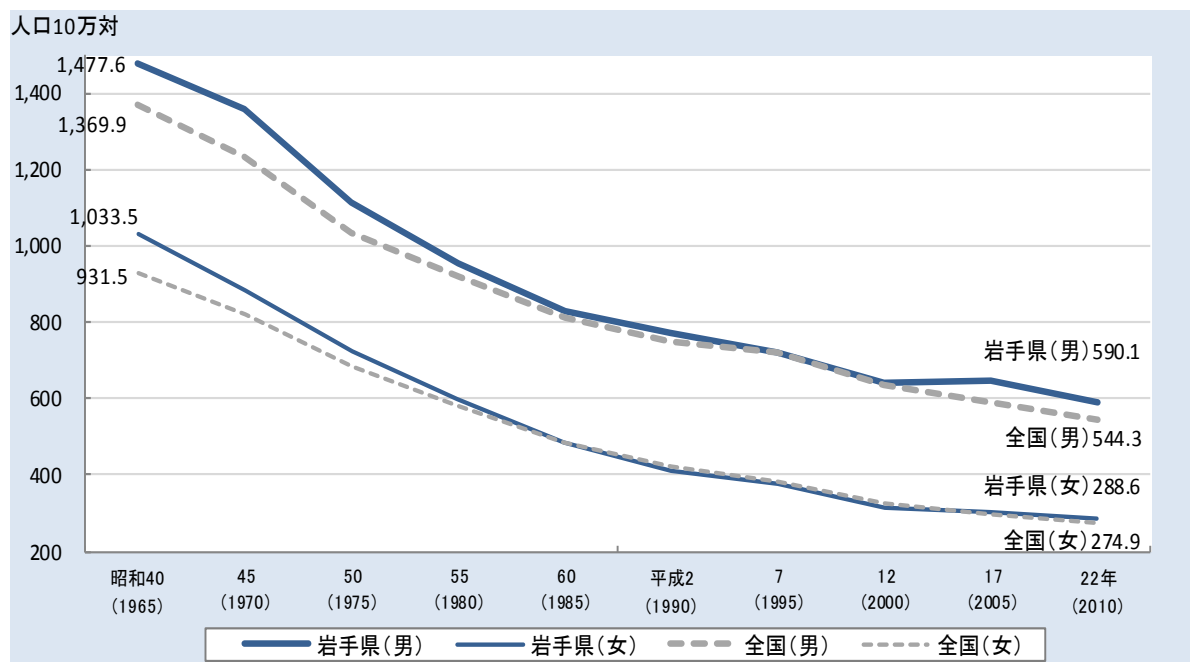
資料：厚生労働省「人口動態統計」、岩手県「保健福祉年報（人口動態編）」

〔図〕【年齢階級別の死因割合（岩手県）（平成27年）】

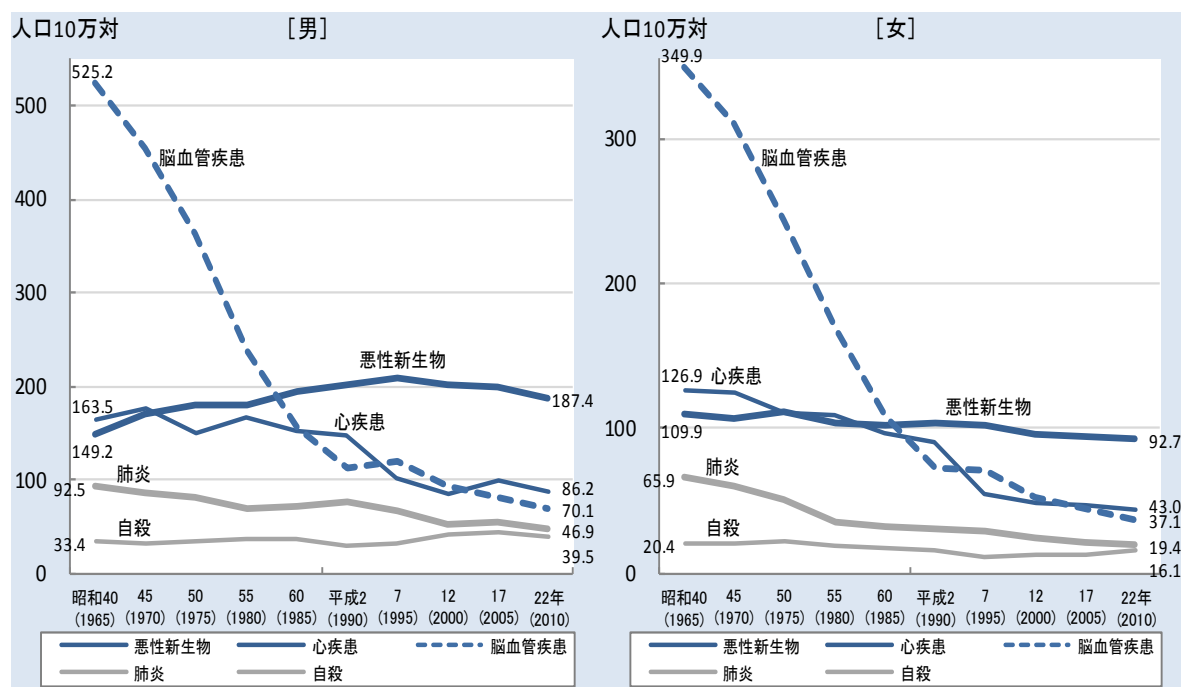


資料：岩手県「保健福祉年報（人口動態編）」

〔図〕【年齢調整死亡率の推移（平成 22 年）】

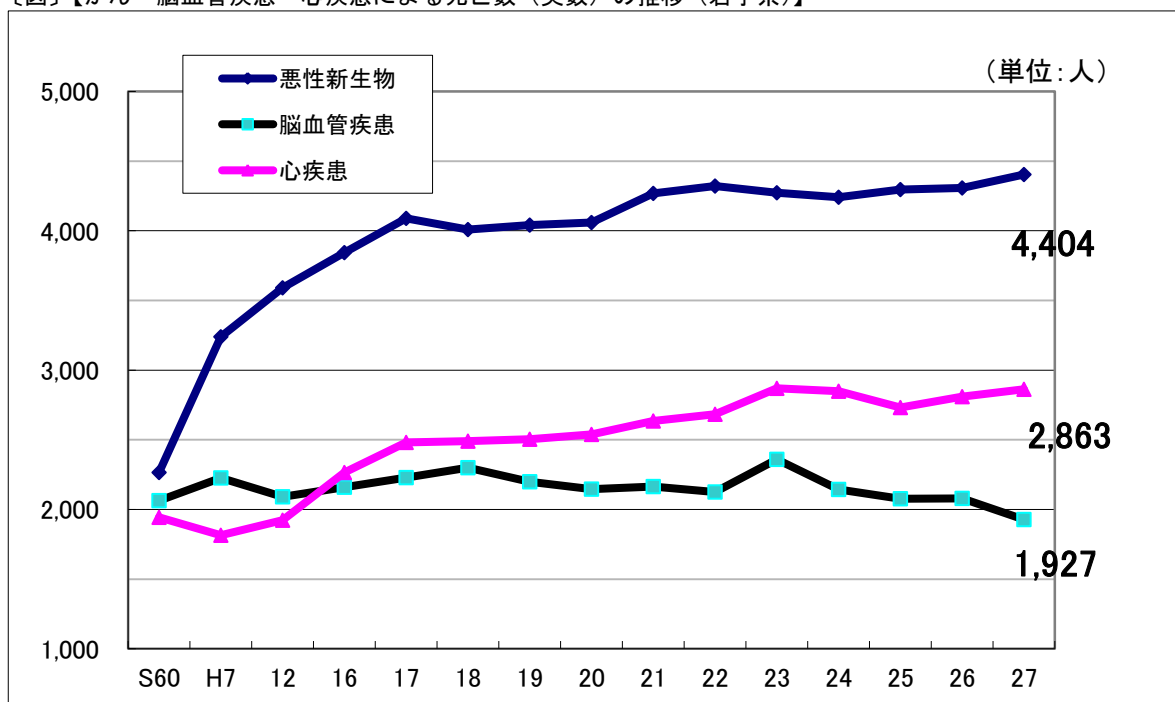


〔図〕【主要死因別年齢調整死亡率の推移（岩手県）（平成 22 年）】



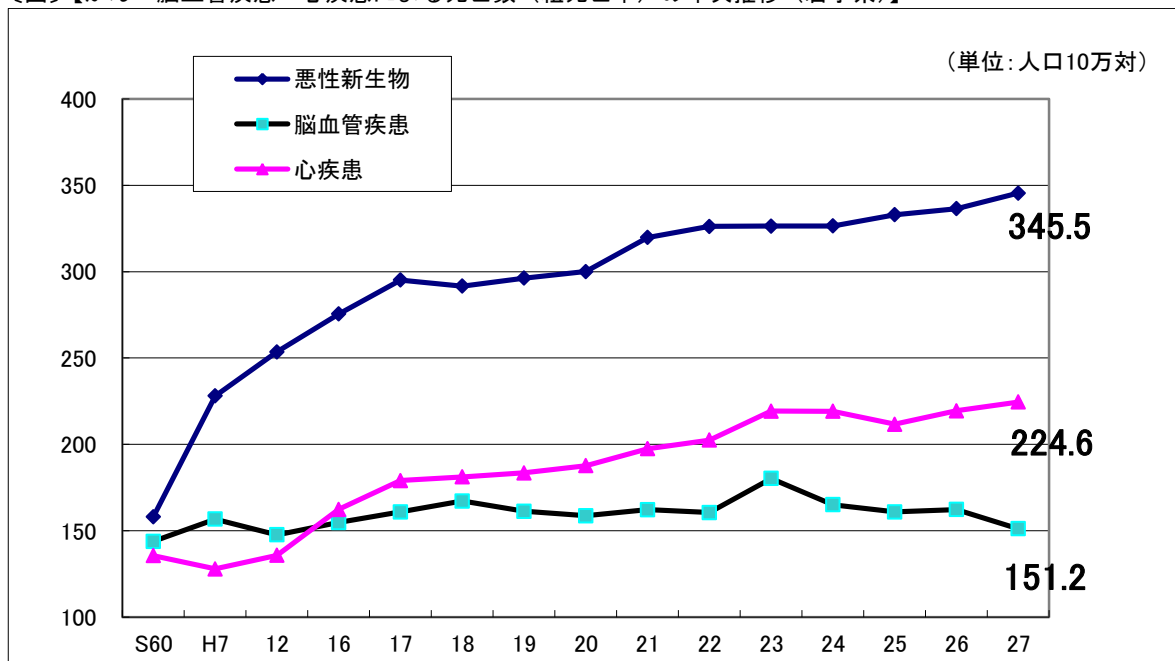
## (2) がん・脳血管疾患・心疾患による死亡数(実数・粗死亡率)の年次推移

〔図〕【がん・脳血管疾患・心疾患による死亡数(実数)の推移(岩手県)】



資料：厚生労働省「人口動態統計」

〔図〕【がん・脳血管疾患・心疾患による死亡数(粗死亡率)の年次推移(岩手県)】



資料：厚生労働省「人口動態統計」

【表】【がん・脳血管疾患・心疾患による死亡数の年次推移（岩手県）（上段：実数、下段：粗死亡率）】

<死亡数・合計>

〔単位：上段（人）、下段（人口10万対）〕

	S60	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
悪性新生物	2,266 (158.1)	3,238 (228.1)	3,591 (253.6)	3,843 (275.5)	4,089 (295.2)	4,009 (291.6)	4,041 (296.3)	4,059 (300.1)	4,269 (319.8)	4,322 (326.2)	4,273 (326.4)	4,241 (326.5)	4,296 (333.0)	4,307 (336.5)	4,404 (345.5)
脳血管疾患	2,063 (143.9)	2,225 (156.7)	2,091 (147.7)	2,159 (154.8)	2,229 (160.9)	2,299 (167.2)	2,199 (161.3)	2,146 (158.7)	2,165 (162.2)	2,126 (160.5)	2,360 (180.3)	2,144 (165.1)	2,076 (160.9)	2,078 (162.3)	1,927 (151.2)
心疾患	1,944 (135.6)	1,815 (127.9)	1,923 (135.8)	2,265 (162.4)	2,480 (179.1)	2,491 (181.2)	2,503 (183.5)	2,538 (187.7)	2,636 (197.5)	2,683 (202.5)	2,870 (219.3)	2,848 (219.2)	2,731 (211.7)	2,810 (219.5)	2,863 (224.6)
総死亡数	10,073	12,043	12,517	13,757	14,638	14,552	14,768	15,026	15,410	15,756	22,335	16,072	15,969	16,274	16,502

<死亡数・男性>

〔単位：上段（人）、下段（人口10万対）〕

	S60	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
悪性新生物	1,342 (194.0)	1,930 (283.0)	2,173 (319.0)	2,344 (350.5)	2,474 (372.8)	2,372 (360.5)	2,404 (368.9)	2,431 (376.6)	2,499 (392.3)	2,559 (403.8)	2,515 (401.8)	2,478 (398.4)	2,528 (409.7)	2,502 (408.2)	2,580 (420.2)
脳血管疾患	1,011 (146.2)	1,097 (160.9)	1,022 (150.0)	1,046 (156.4)	1,060 (159.7)	1,078 (163.9)	1,061 (162.8)	1,063 (164.7)	1,049 (164.7)	1,029 (162.4)	1,089 (174.0)	1,031 (165.8)	965 (156.4)	974 (158.9)	867 (141.2)
心疾患	1,000 (144.6)	927 (135.9)	930 (136.5)	1,151 (172.1)	1,226 (184.8)	1,191 (181.0)	1,189 (182.4)	1,253 (194.1)	1,298 (203.8)	1,253 (197.7)	1,377 (220.0)	1,327 (213.3)	1,249 (202.4)	1,343 (219.1)	1,322 (215.3)
総死亡数	5,503	6,527	6,813	7,517	7,928	7,680	7,845	8,074	8,153	8,188	11,217	8,269	8,185	8,266	8,275

<死亡数・女性>

〔単位：上段（人）、下段（人口10万対）〕

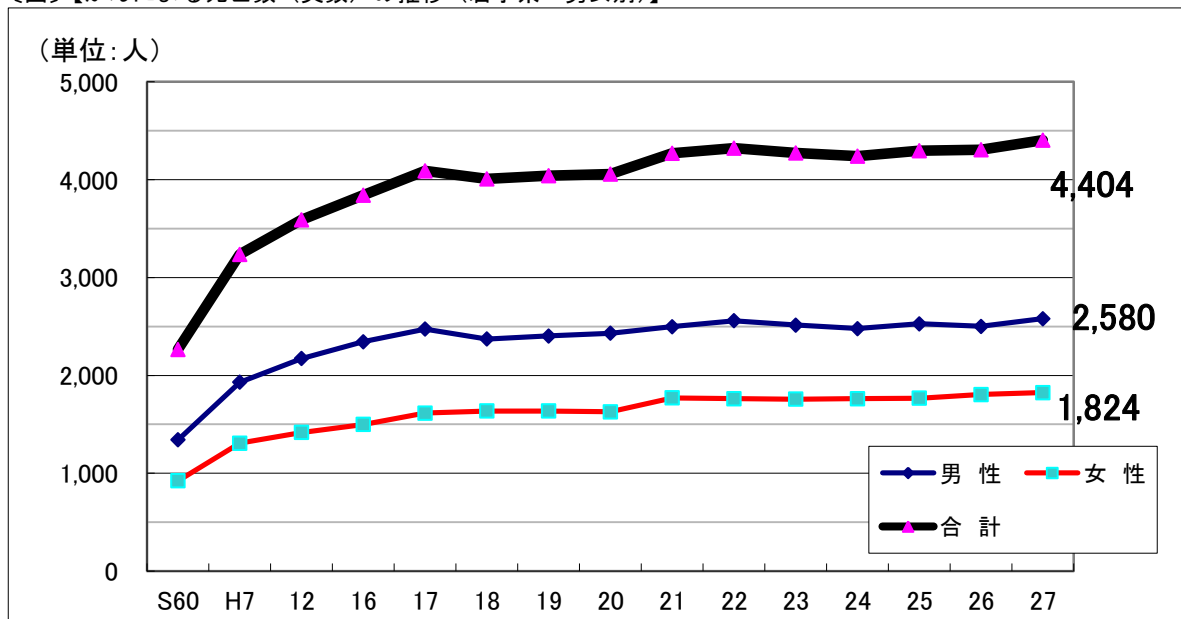
	S60	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
悪性新生物	924 (124.5)	1,308 (177.4)	1,418 (192.9)	1,499 (206.5)	1,615 (223.9)	1,637 (228.4)	1,637 (229.9)	1,628 (230.3)	1,770 (253.6)	1,763 (255.0)	1,758 (257.4)	1,763 (260.0)	1,768 (262.7)	1,805 (270.6)	1,824 (276.1)
脳血管疾患	1,052 (141.8)	1,128 (152.9)	1,069 (145.5)	1,113 (153.3)	1,169 (162.0)	1,221 (170.3)	1,138 (159.8)	1,083 (153.2)	1,116 (159.9)	1,097 (158.7)	1,271 (186.1)	1,113 (164.2)	1,111 (165.1)	1,104 (165.5)	1,060 (160.5)
心疾患	944 (127.2)	888 (120.4)	993 (135.1)	1,114 (153.4)	1,254 (173.8)	1,300 (181.4)	1,314 (184.6)	1,285 (181.8)	1,338 (191.7)	1,430 (206.9)	1,493 (218.6)	1,521 (224.3)	1,482 (220.2)	1,467 (219.9)	1,541 (233.3)
総死亡数	4,570	5,516	5,704	6,240	6,710	6,872	6,923	6,952	7,257	7,568	11,118	7,803	7,784	8,008	8,227

資料：厚生労働省「人口動態統計」



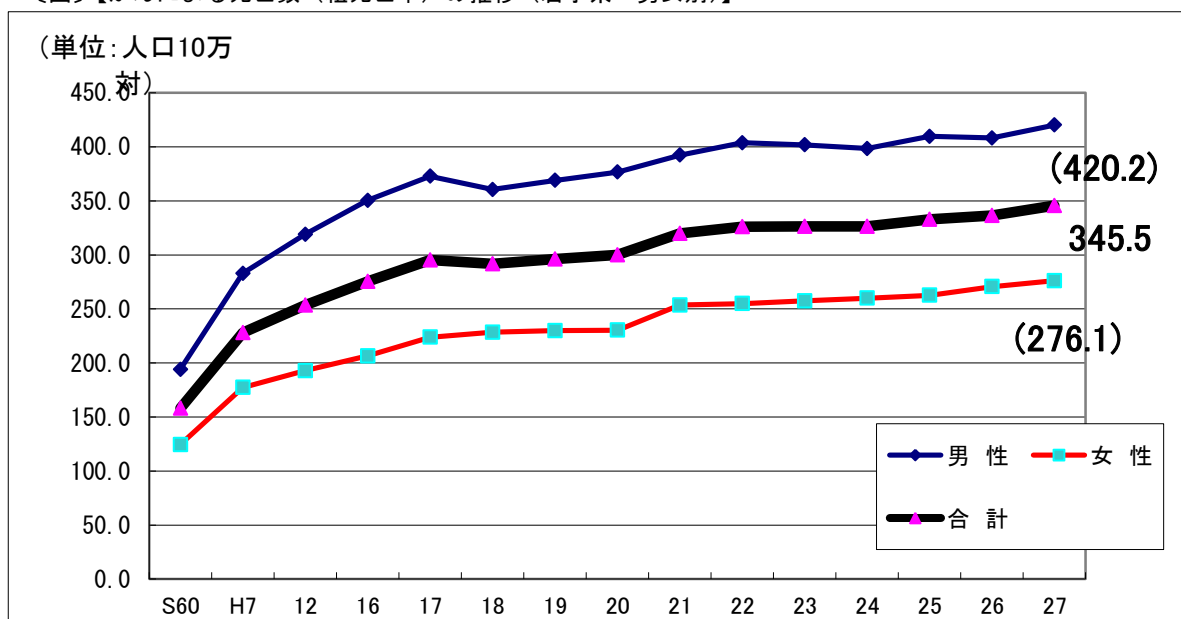
### (3) がんによる死亡数(実数・粗死亡率)の年次推移(男女別)

〔図〕【がんによる死亡数(実数)の推移(岩手県・男女別)】



資料：厚生労働省「人口動態統計」

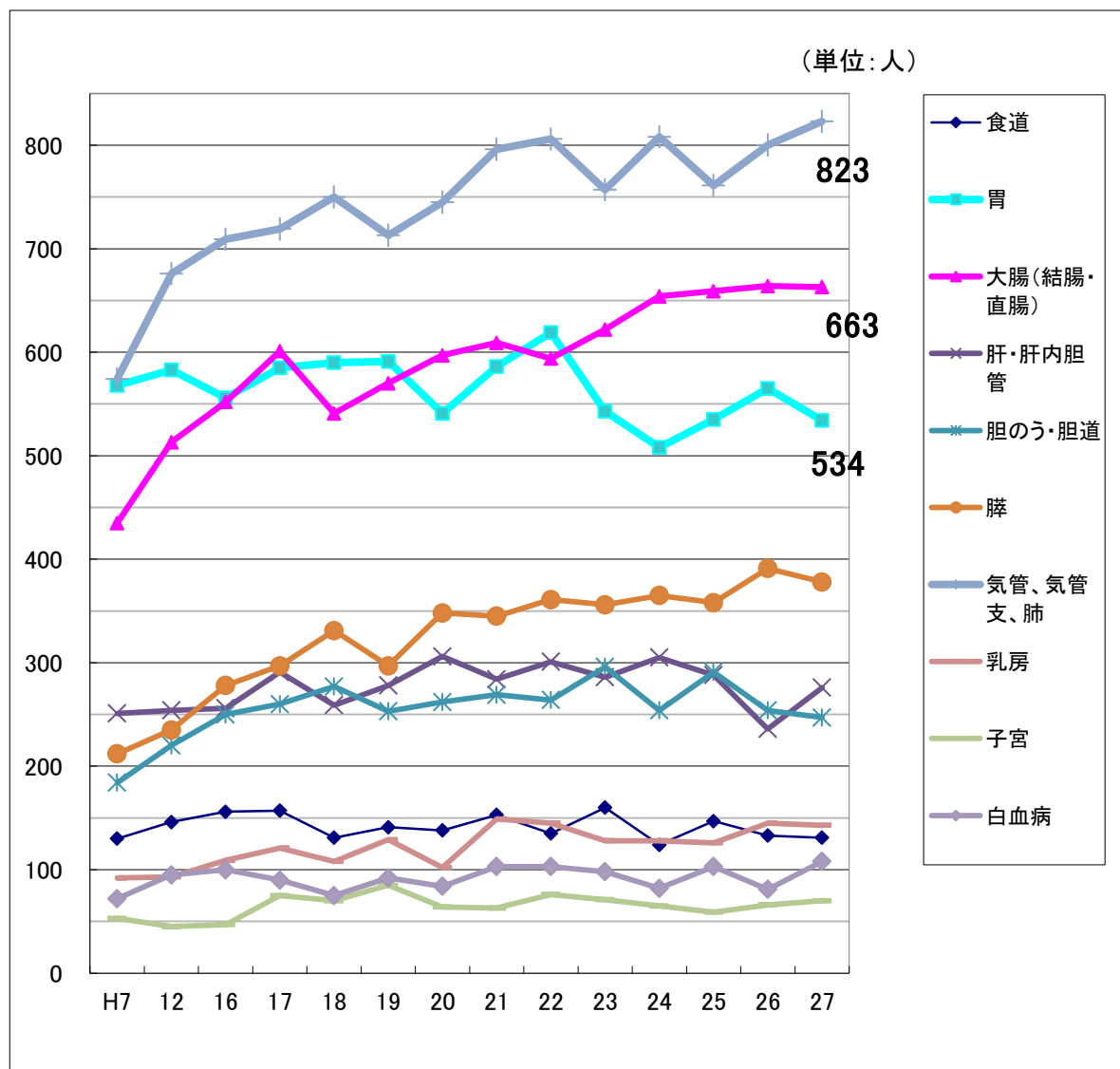
〔図〕【がんによる死亡数(粗死亡率)の推移(岩手県・男女別)】



資料：厚生労働省「人口動態統計」

#### (4) 主ながん(部位別)による死亡数(実数)の年次推移(男女別)

〔図表〕【主ながん（部位別）による死亡数（実数）の推移（岩手県・総計）】



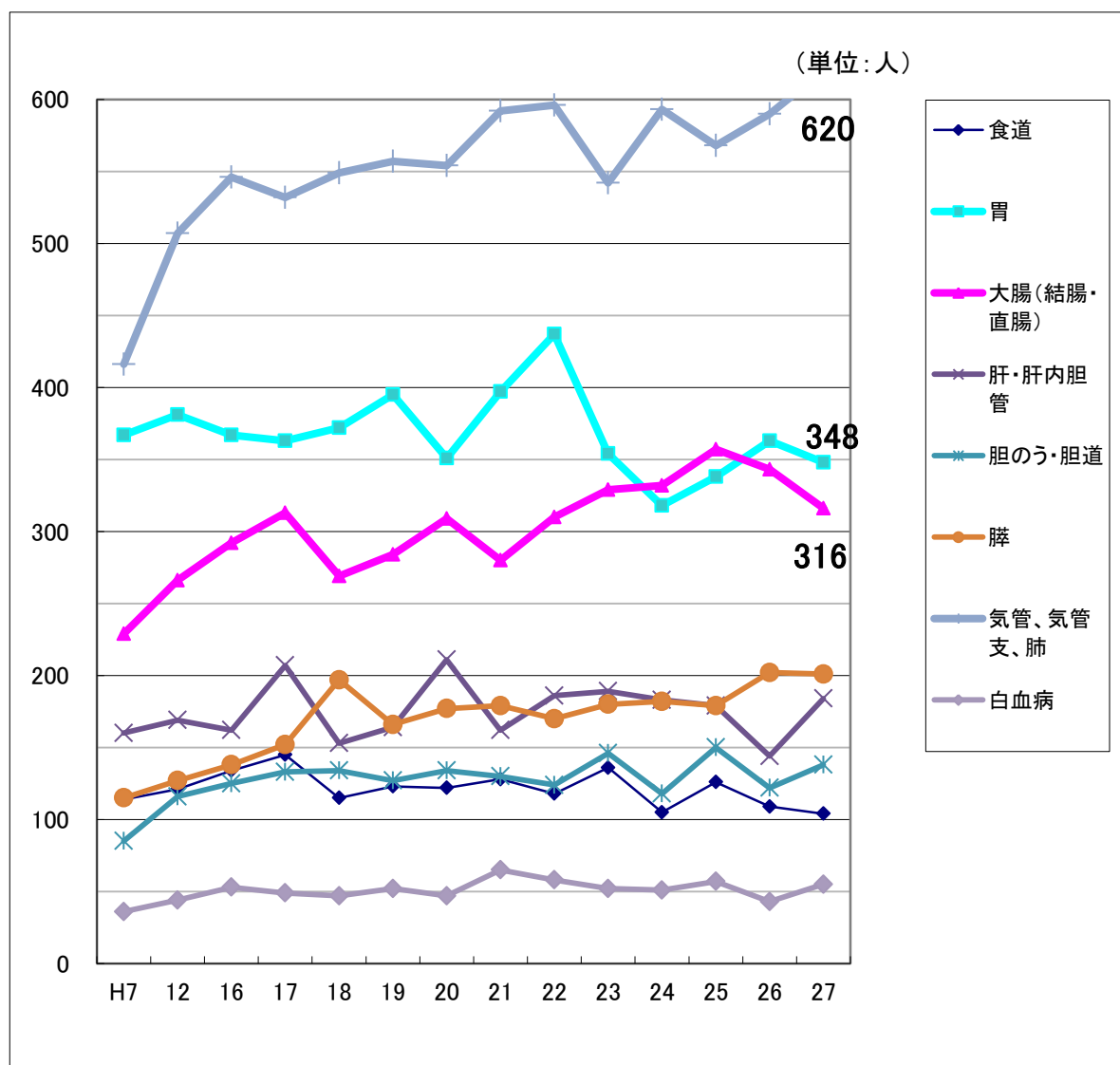
<死亡数・全体>

〔単位：人〕

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
食道	130	146	156	157	131	141	138	153	135	160	124	147	133	131
胃	568	583	556	585	590	591	541	586	619	543	508	535	565	534
大腸（結腸・直腸）	435	513	552	601	541	570	597	609	594	622	654	659	664	663
肝・肝内胆管	251	254	256	291	259	278	306	284	301	286	305	288	236	276
胆のう・胆道	184	220	250	260	277	253	262	269	264	296	254	291	254	247
膵	212	235	278	297	331	297	348	345	361	356	365	358	391	378
気管、気管支、肺	574	676	709	719	750	713	745	796	806	757	808	761	800	823
乳房	92	93	109	121	108	129	102	149	145	128	128	126	145	143
子宮	53	45	47	75	70	85	64	76	71	65	59	66	66	70
白血病	72	95	100	90	75	92	84	103	103	98	82	103	81	108

資料：厚生労働省「人口動態統計」

〔図表〕【主ながん（部位別）による死亡数（実数）の推移（岩手県・男性）】



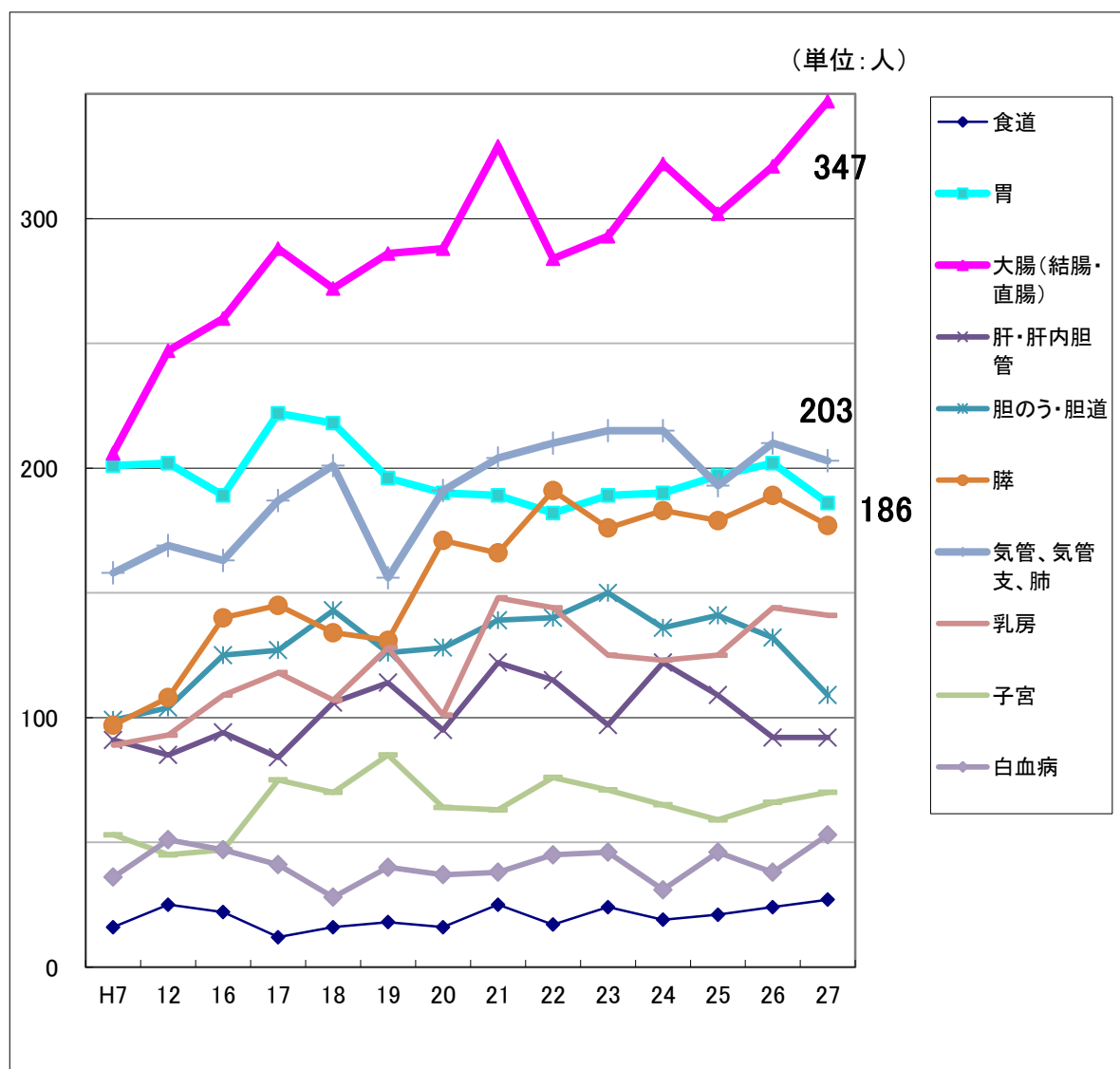
<死亡数・男性>

〔単位:人〕

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
食道	114	121	134	145	115	123	122	128	118	136	105	126	109	104
胃	367	381	367	363	372	395	351	397	437	354	318	338	363	348
大腸（結腸・直腸）	229	266	292	313	269	284	309	280	310	329	332	357	343	316
肝・肝内胆管	160	169	162	207	153	164	211	162	186	189	183	179	144	184
胆のう・胆道	85	116	125	133	134	127	134	130	124	146	118	150	122	138
膵	115	127	138	152	197	166	177	179	170	180	182	179	202	201
気管、気管支、肺	416	507	546	532	549	557	554	592	596	542	593	568	590	620
白血病	36	44	53	49	47	52	47	65	58	52	51	57	43	55

資料：厚生労働省「人口動態統計」

〔図表〕【主ながん（部位別）による死亡数（実数）の推移（岩手県・女性）】



<死亡数・女性>

〔単位:人〕

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
食道	16	25	22	12	16	18	16	25	17	24	19	21	24	27
胃	201	202	189	222	218	196	190	189	182	189	190	197	202	186
大腸（結腸・直腸）	206	247	260	288	272	286	288	329	284	293	322	302	321	347
肝・肝内胆管	91	85	94	84	106	114	95	122	115	97	122	109	92	92
胆のう・胆道	99	104	125	127	143	126	128	139	140	150	136	141	132	109
膵	97	108	140	145	134	131	171	166	191	176	183	179	189	177
気管、気管支、肺	158	169	163	187	201	156	191	204	210	215	215	193	210	203
乳房	89	93	109	118	107	128	101	148	144	125	123	125	144	141
子宮	53	45	47	75	70	85	64	63	76	71	65	59	66	70
白血病	36	51	47	41	28	40	37	38	45	46	31	46	38	53

資料：厚生労働省「人口動態統計」

〔表〕【がんによる死亡数（実数）の推移（岩手県・年齢別）】

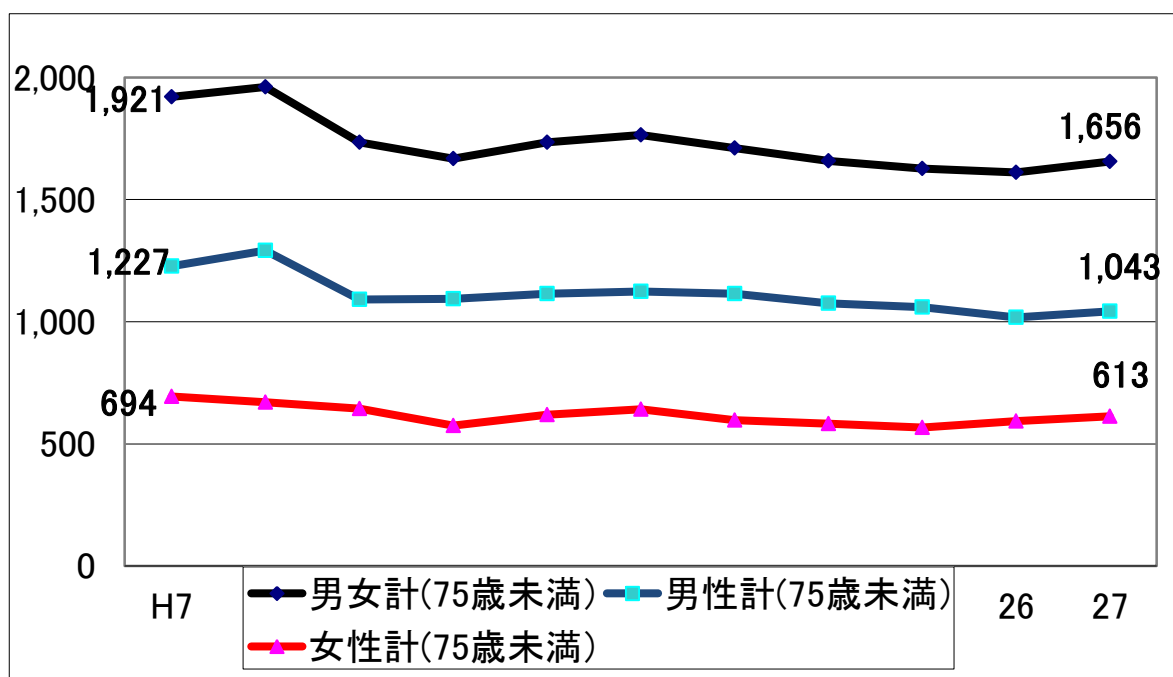
<死亡数・全体>

〔単位：人〕

	H7	12	19	20	21	22	23	24	25	26	27
0-9歳	5	5	5	2	1	7	4	2	1	3	2
10-19歳	11	2	10	2	4	2	4	2	4	2	2
20-29歳	9	15	4	6	4	7	3	4	5	6	5
30-39歳	34	34	20	20	22	35	24	25	19	18	19
40-49歳	134	122	94	74	94	86	76	77	78	75	73
50-59歳	364	328	366	336	334	326	322	263	267	259	239
60-69歳	851	783	647	691	683	750	720	750	722	727	820
70-74歳	513	672	589	537	592	552	558	535	531	521	496
男女計(75歳未満)	1,921	1,961	1,735	1,668	1,734	1,765	1,711	1,658	1,627	1,611	1,656
男女計(75歳以上)	1,317	1,630	2,306	2,391	2,535	2,557	2,562	2,583	2,669	2,696	2,748
総計	3,238	3,591	4,041	4,059	4,269	4,322	4,273	4,241	4,296	4,307	4,404

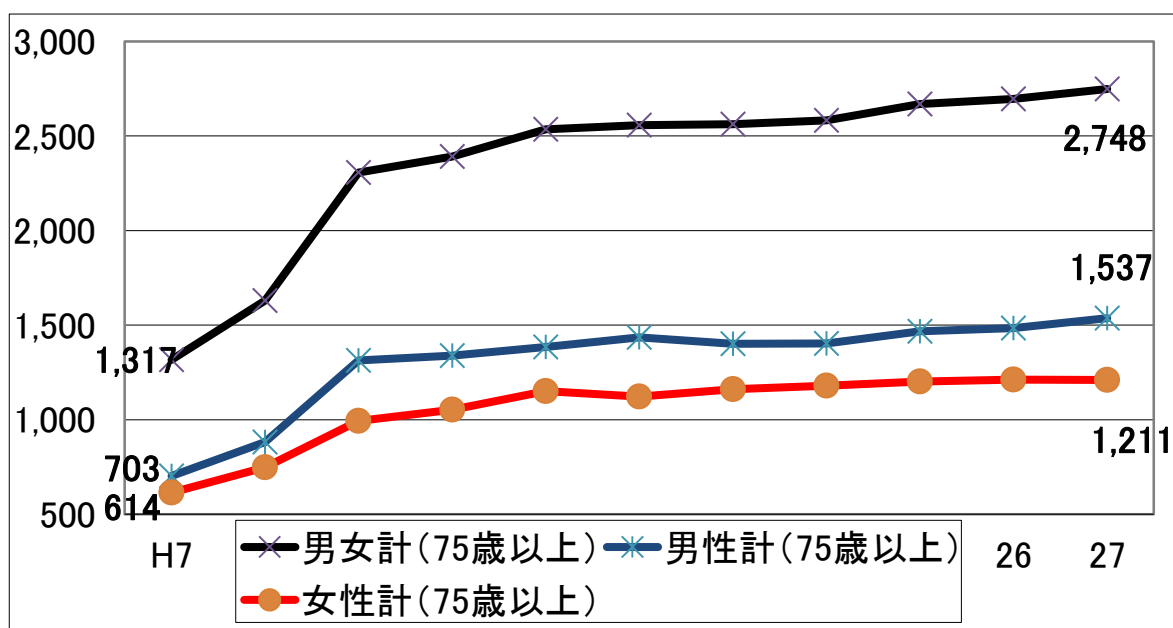
〔図〕【がんによる死亡数（実数）の推移（岩手県・75歳未満）】

〔単位：人〕



〔図〕【がんによる死亡数（実数）の推移（岩手県・75歳以上）】

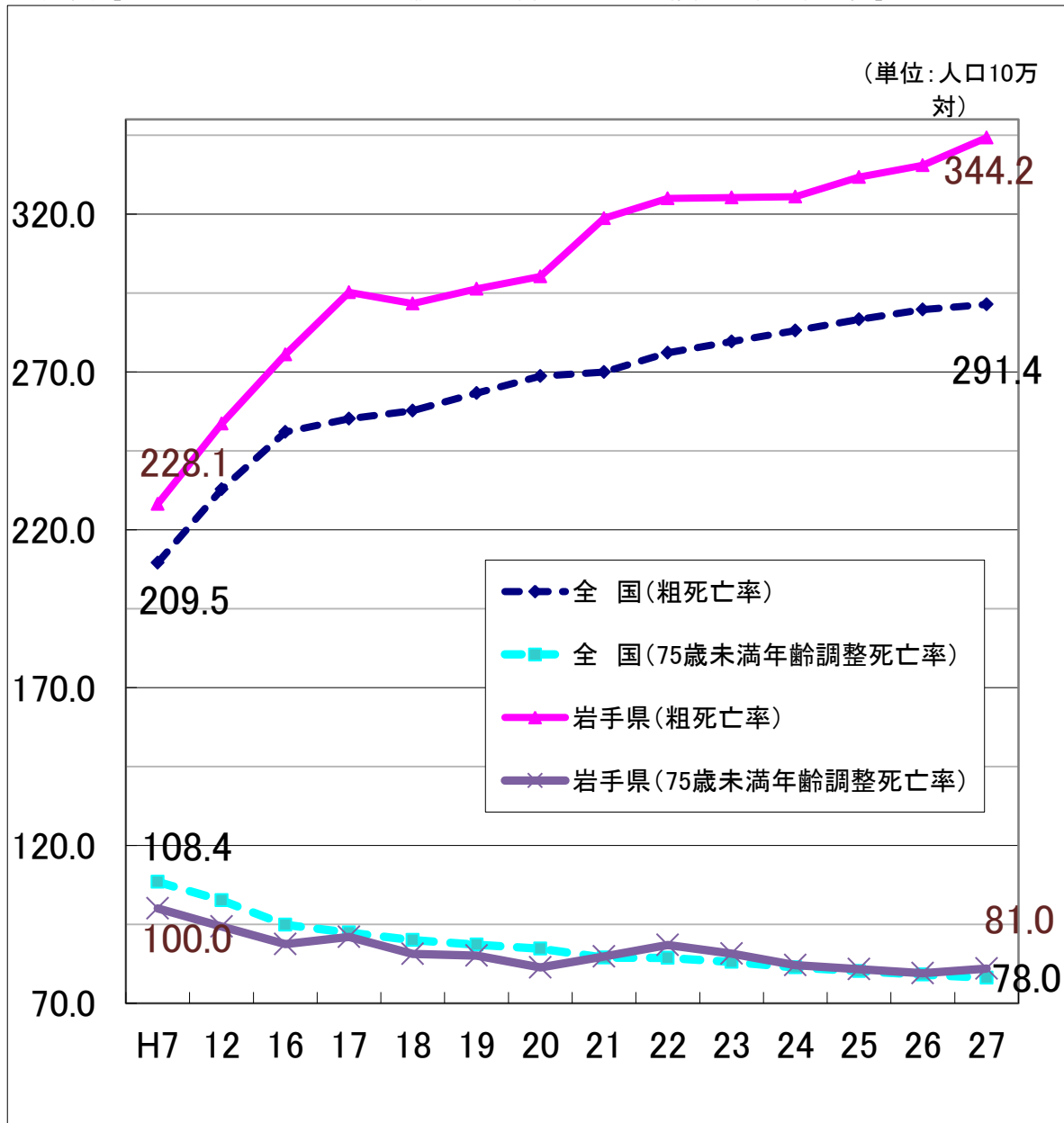
〔単位：人〕



資料：国立がん研究センターがん対策情報センター

(5) 主ながん(部位別)の75歳未満年齢調整死亡率の年次推移(男女別)

〔図表〕【がんの死亡率(粗死亡率・75歳未満年齢調整死亡率)の推移(全国・岩手県)】



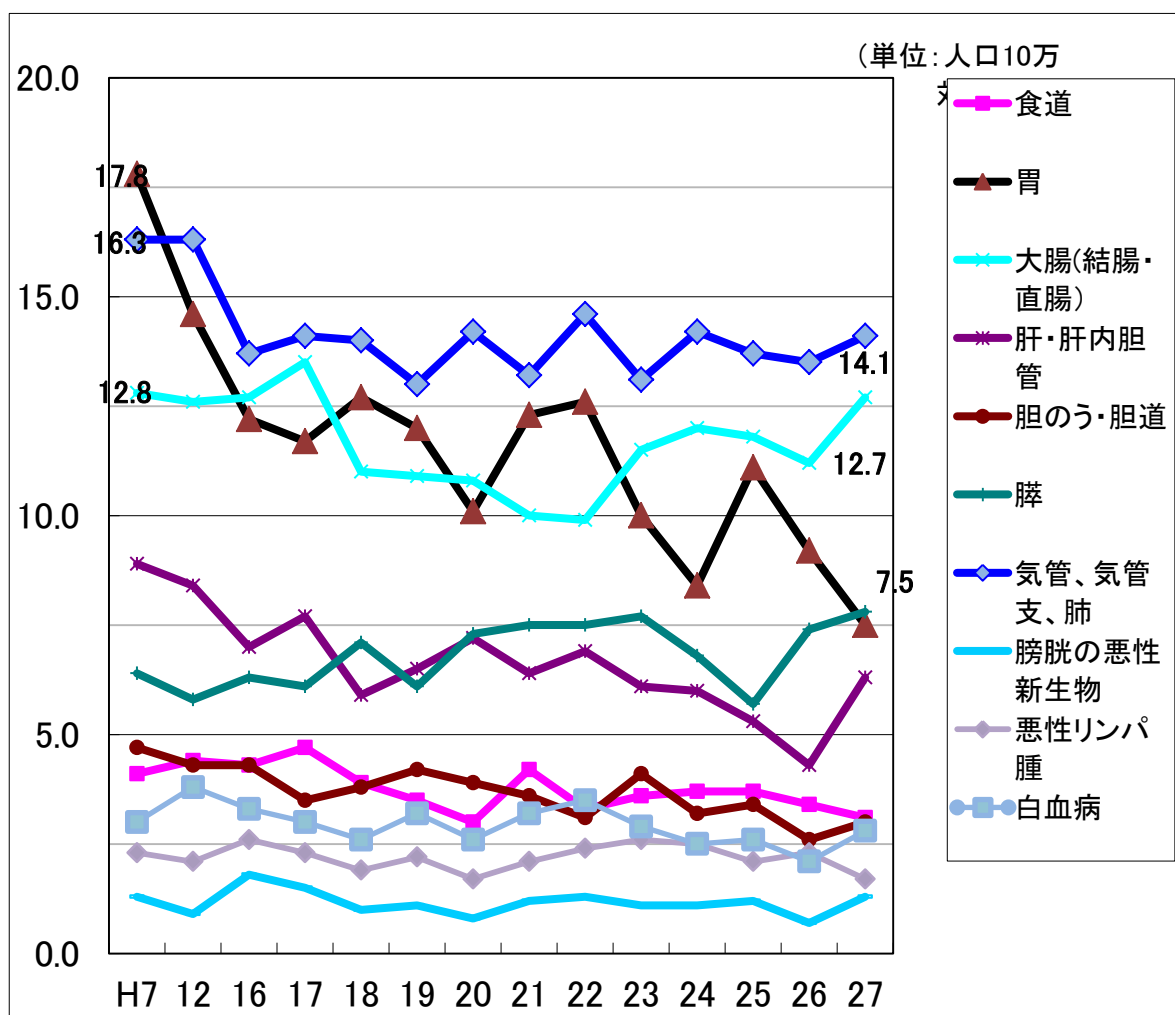
<死亡率>

〔単位:人口10万対〕

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全 国(粗死亡率)	209.5	232.8	250.9	255.1	257.7	263.3	268.6	269.9	276.0	279.6	283.1	286.6	289.7	291.4
全 国(75歳未満年齢調整死亡率)	108.4	102.6	94.9	92.4	90.0	88.5	87.2	84.4	84.3	83.1	81.3	80.1	79.0	78.0
岩手県(粗死亡率)	228.1	253.6	275.5	295.2	291.6	296.3	300.2	318.6	324.9	325.2	325.5	331.7	335.4	344.2
岩手県(75歳未満年齢調整死亡率)	100.0	94.3	88.7	91.0	85.6	85.1	81.3	84.8	88.4	85.7	82.1	80.8	79.5	81.0
〃 (うち男性)	138.6	130.2	122.7	121.5	113.1	109.8	111.7	113.8	116.3	116.3	108.8	106.8	100.5	101.0
〃 (うち女性)	69.0	64.6	60.7	65.4	62.3	64.5	55.9	60.5	64.4	59.0	58.5	57.4	60.8	62.9

資料:国立がん研究センターがん対策情報センター

〔図表〕【がんの75歳未満年齢調整死亡率（部位別・男女計）の推移（岩手県）】



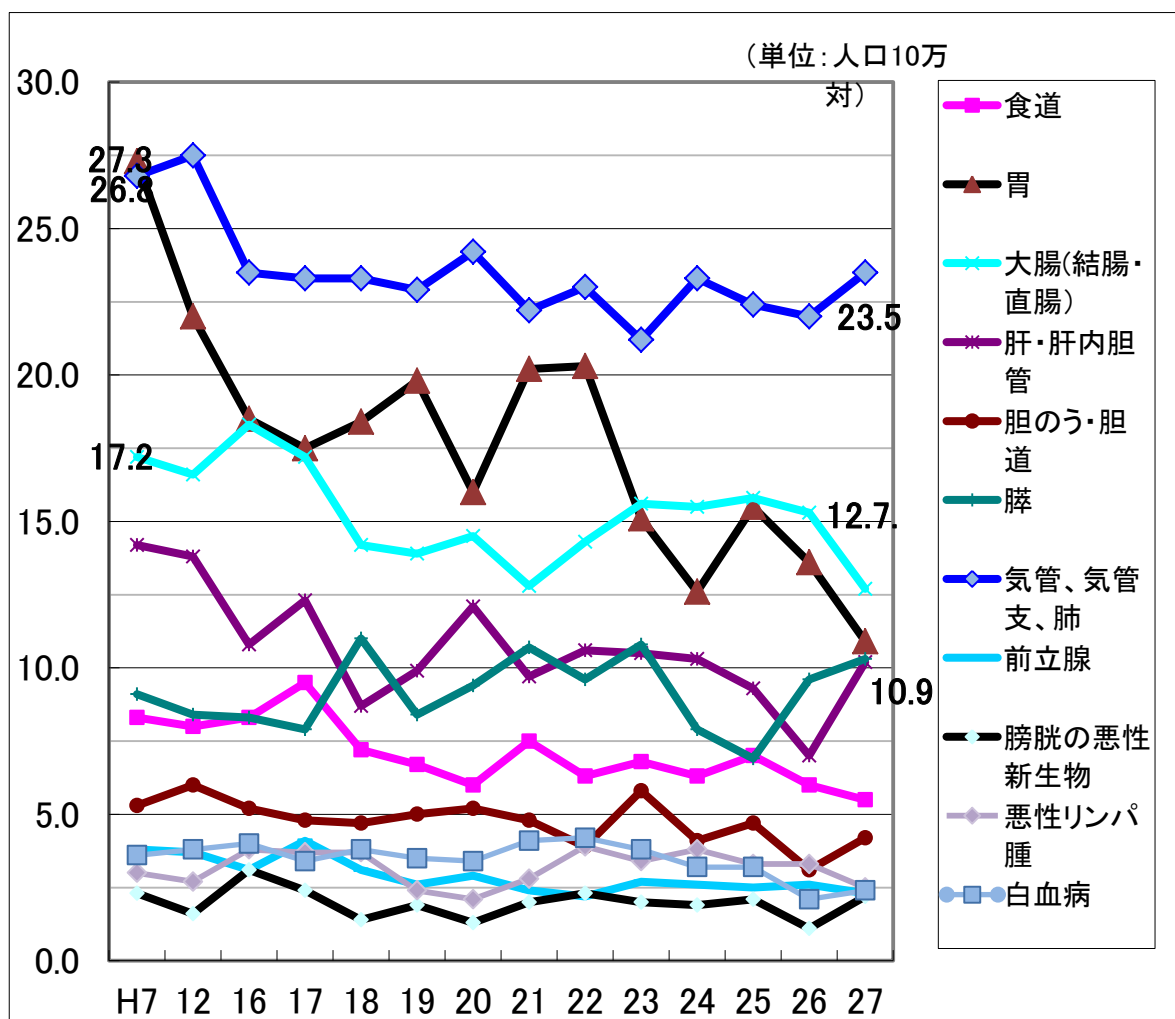
全体

(単位: 人口10万人対)

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全部位	100.0	94.3	88.7	91.0	85.6	85.1	81.3	84.8	88.4	85.7	82.1	80.8	79.5	81.0
食道	4.1	4.4	4.3	4.7	3.9	3.5	3.0	4.2	3.3	3.6	3.7	3.7	3.4	3.1
胃	17.8	14.6	12.2	11.7	12.7	12.0	10.1	12.3	12.6	10.0	8.4	11.1	9.2	7.5
大腸(結腸・直腸)	12.8	12.6	12.7	13.5	11.0	10.9	10.8	10.0	9.9	11.5	12.0	11.8	11.2	12.7
肝・肝内胆管	8.9	8.4	7.0	7.7	5.9	6.5	7.2	6.4	6.9	6.1	6.0	5.3	4.3	6.3
胆のう・胆道	4.7	4.3	4.3	3.5	3.8	4.2	3.9	3.6	3.1	4.1	3.2	3.4	2.6	3.0
膵	6.4	5.8	6.3	6.1	7.1	6.1	7.3	7.5	7.5	7.7	6.8	5.7	7.4	7.8
気管、気管支、肺	16.3	16.3	13.7	14.1	14.0	13.0	14.2	13.2	14.6	13.1	14.2	13.7	13.5	14.1
膀胱の悪性新生物	1.3	0.9	1.8	1.5	1.0	1.1	0.8	1.2	1.3	1.1	1.1	1.2	0.7	1.3
悪性リンパ腫	2.3	2.1	2.6	2.3	1.9	2.2	1.7	2.1	2.4	2.6	2.5	2.1	2.3	1.7
白血病	3.0	3.8	3.3	3.0	2.6	3.2	2.6	3.2	3.5	2.9	2.5	2.6	2.1	2.8

資料: 国立がん研究センターがん対策情報センター

〔図表〕【がんの75歳未満年齢調整死亡率（部位別・男性計）の推移（岩手県）】



男性

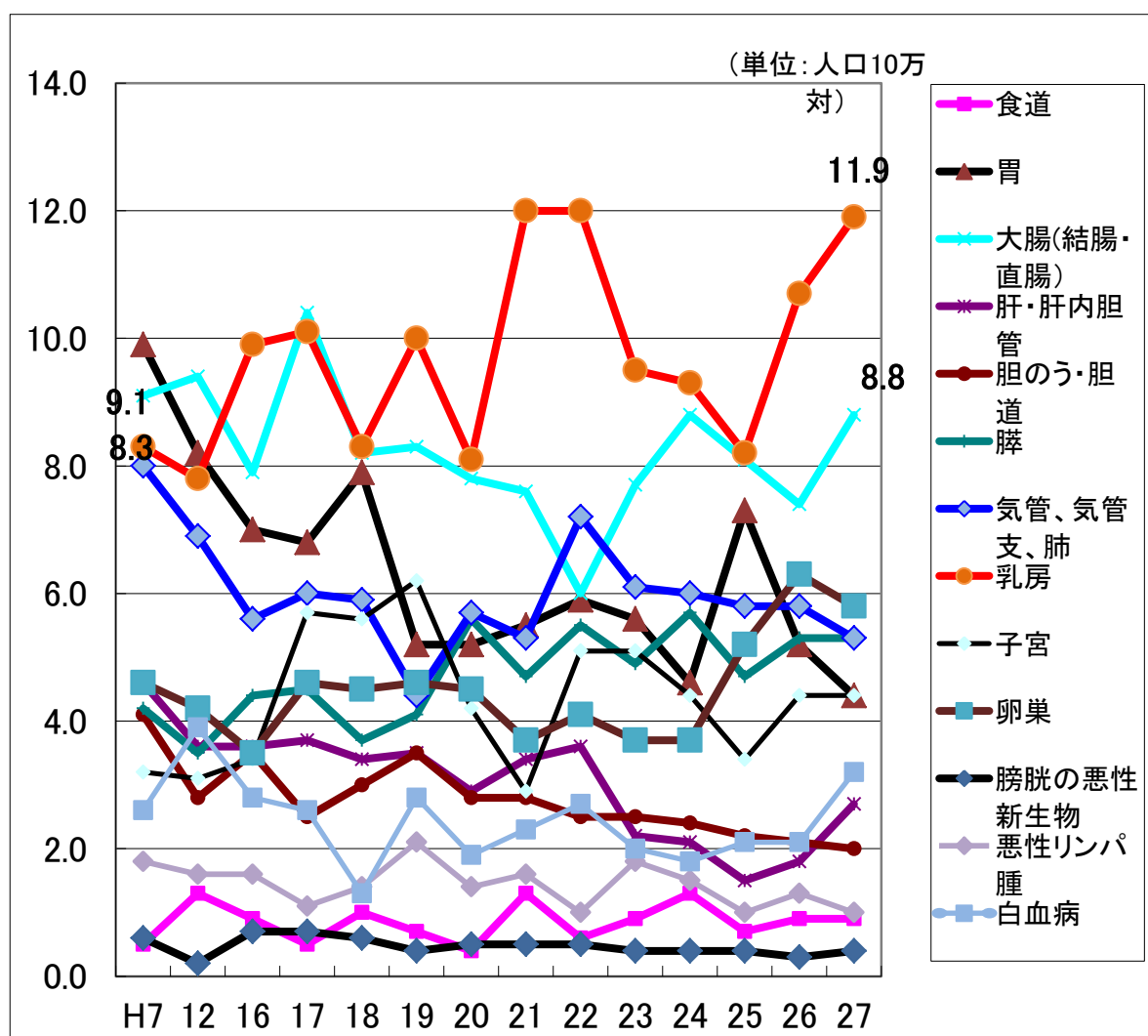
(単位:人口10万人対)

男性	(単位:人口10万人対)													
	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全部位	138.6	130.2	122.7	121.5	113.1	109.8	111.7	113.8	116.3	116.3	108.8	106.8	100.5	101.0
食道	8.3	8.0	8.3	9.5	7.2	6.7	6.0	7.5	6.3	6.8	6.3	7.0	6.0	5.5
胃	27.3	22.0	18.5	17.5	18.4	19.8	16.0	20.2	20.3	15.1	12.6	15.5	13.6	10.9
大腸(結腸・直腸)	17.2	16.6	18.3	17.2	14.2	13.9	14.5	12.8	14.3	15.6	15.5	15.8	15.3	12.7
肝・肝内胆管	14.2	13.8	10.8	12.3	8.7	9.9	12.1	9.7	10.6	10.5	10.3	9.3	7.0	10.2
胆のう・胆道	5.3	6.0	5.2	4.8	4.7	5.0	5.2	4.8	3.9	5.8	4.1	4.7	3.1	4.2
膵	9.1	8.4	8.3	7.9	11.0	8.4	9.4	10.7	9.6	10.8	7.9	6.9	9.6	10.3
気管、気管支、肺	26.8	27.5	23.5	23.3	23.3	22.9	24.2	22.2	23.0	21.2	23.3	22.4	22.0	23.5
前立腺	3.8	3.7	3.1	4.1	3.1	2.6	2.9	2.4	2.2	2.7	2.6	2.5	2.6	2.3
膀胱の悪性新生物	2.3	1.6	3.1	2.4	1.4	1.9	1.3	2.0	2.3	2.0	1.9	2.1	1.1	2.2
悪性リンパ腫	3.0	2.7	3.8	3.7	3.7	2.4	2.1	2.8	3.9	3.4	3.8	3.3	3.3	2.5
白血病	3.6	3.8	4.0	3.4	3.8	3.5	3.4	4.1	4.2	3.8	3.2	3.2	2.1	2.4

資料:国立がん研究センターがん対策情報センター



〔図表〕【がんの75歳未満年齢調整死亡率（部位別・女性計）の推移（岩手県）】



女性

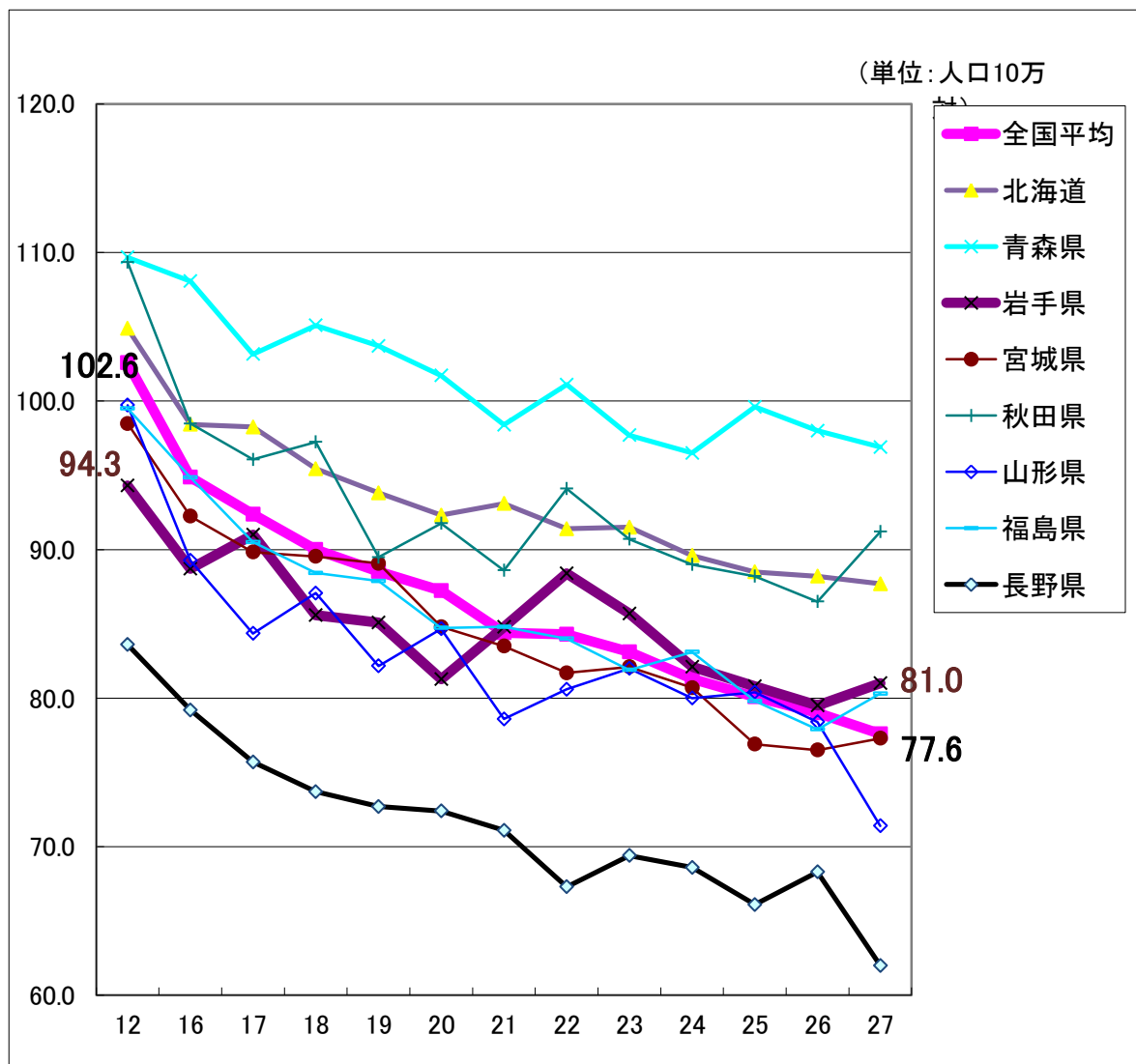
(単位:人口10万人対)

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全部位	69.0	64.6	60.7	65.4	62.3	64.5	55.9	60.5	64.4	59.0	58.5	57.4	60.8	62.9
食道	0.5	1.3	0.9	0.5	1.0	0.7	0.4	1.3	0.6	0.9	1.3	0.7	0.9	0.9
胃	9.9	8.2	7.0	6.8	7.9	5.2	5.2	5.5	5.9	5.6	4.6	7.3	5.2	4.4
大腸(結腸・直腸)	9.1	9.4	7.9	10.4	8.2	8.3	7.8	7.6	6.0	7.7	8.8	8.1	7.4	8.8
肝・肝内胆管	4.6	3.6	3.6	3.7	3.4	3.5	2.9	3.4	3.6	2.2	2.1	1.5	1.8	2.7
胆のう・胆道	4.1	2.8	3.5	2.5	3.0	3.5	2.8	2.8	2.5	2.5	2.4	2.2	2.1	2.0
膵	4.2	3.5	4.4	4.5	3.7	4.1	5.6	4.7	5.5	4.9	5.7	4.7	5.3	5.3
気管、気管支、肺	8.0	6.9	5.6	6.0	5.9	4.4	5.7	5.3	7.2	6.1	6.0	5.8	5.8	5.3
乳房	8.3	7.8	9.9	10.1	8.3	10.0	8.1	12.0	12.0	9.5	9.3	8.2	10.7	11.9
子宮	3.2	3.1	3.4	5.7	5.6	6.2	4.2	2.9	5.1	5.1	4.4	3.4	4.4	4.4
卵巣	4.6	4.2	3.5	4.6	4.5	4.6	4.5	3.7	4.1	3.7	3.7	5.2	6.3	5.8
膀胱の悪性新生物	0.6	0.2	0.7	0.7	0.6	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4
悪性リンパ腫	1.8	1.6	1.6	1.1	1.4	2.1	1.4	1.6	1.0	1.8	1.5	1.0	1.3	1.0
白血病	2.6	3.9	2.8	2.6	1.3	2.8	1.9	2.3	2.7	2.0	1.8	2.1	2.1	3.2

資料:国立がん研究センターがん対策情報センター

# (6) 主ながん 75 歳未満がん年齢調整死亡率の年次推移(全国・東北 6 県・長野県)

〔図表〕【がん 75 歳未満年齢調整死亡率の推移（全国平均・北海道・東北 6 県・長野県）】



全部位

(単位:人口10万人対)

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全国平均	108.4	102.6	94.9	92.4	90.0	88.5	87.2	84.4	84.3	83.1	81.3	80.1	79.0	77.6
北海道	110.9	104.9	98.4	98.2	95.4	93.8	92.3	93.1	91.4	91.5	89.6	88.5	88.2	87.7
青森県	114.7	109.7	108.1	103.2	105.1	103.7	101.7	98.4	101.1	97.7	96.5	99.6	98.0	96.9
岩手県	100.0	94.3	88.7	91.0	85.6	85.1	81.3	84.8	88.4	85.7	82.1	80.8	79.5	81.0
宮城県	106.1	98.5	92.2	89.8	89.5	89.1	84.8	83.5	81.7	82.1	80.7	76.9	76.5	77.3
秋田県	111.2	109.3	98.5	96.1	97.2	89.5	91.8	88.6	94.1	90.7	89.0	88.2	86.5	91.2
山形県	99.2	99.7	89.3	84.4	87.1	82.2	84.7	78.6	80.6	82.0	80.0	80.4	78.4	71.4
福島県	102.2	99.5	94.9	90.5	88.4	87.9	84.7	84.8	84.0	81.9	83.1	79.8	77.9	80.3
長野県	88.0	83.6	79.2	75.7	73.7	72.7	72.4	71.1	67.3	69.4	68.6	66.1	68.3	62.0

資料:国立がん研究センターがん対策情報センター

〔表〕【主ながん（部位別）の75歳未満年齢調整死亡率の推移（全国平均・北海道・東北6県・長野県）】

01 気管、気管支、肺

（単位：人口10万人対）

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全国平均	17.2	16.8	15.8	15.6	15.5	15.3	15.3	14.9	15.1	14.9	14.8	14.7	14.5	14.2
北海道	18.7	17.7	18.1	17.5	18.4	18.1	18.1	18.8	18.1	18.4	18.3	18.0	18.0	18.1
青森県	17.7	18.6	17.2	16.4	16.9	18.5	16.3	17.6	18.5	17.2	16.6	17.5	17.2	17.0
岩手県	16.3	16.3	13.7	14.1	14.0	13.0	14.2	13.2	14.6	13.1	14.2	13.7	13.5	14.1
宮城県	16.5	16.2	14.3	14.6	16.1	15.2	15.6	14.7	15.2	15.3	14.9	14.2	14.0	14.7
秋田県	15.4	17.1	16.1	12.3	14.6	12.7	14.3	13.0	14.9	13.0	14.5	13.7	15.1	14.1
山形県	15.0	16.9	15.6	13.0	15.9	13.6	14.9	12.7	13.4	14.3	13.5	13.6	14.5	12.2
福島県	16.0	16.5	14.8	15.3	14.3	13.6	15.5	14.7	14.1	14.3	13.0	14.3	13.9	14.8
長野県	13.0	12.8	11.2	11.8	11.1	12.1	12.4	11.0	10.3	11.7	11.9	9.7	11.0	10.8

02 胃

（単位：人口10万人対）

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全国平均	19.8	16.9	14.5	13.7	13.2	12.7	12.2	11.8	11.4	11.0	10.5	10.1	9.6	9.3
北海道	17.1	14.9	13.4	13.0	12.2	11.9	11.2	11.5	10.8	10.9	10.5	10.6	9.6	9.1
青森県	20.6	19.5	16.4	16.3	14.1	15.8	13.8	14.3	13.7	13.5	12.8	13.0	11.9	13.4
岩手県	17.8	14.6	12.2	11.7	12.7	12.0	10.1	12.3	12.6	10.0	8.4	11.1	9.2	7.5
宮城県	18.9	16.4	14.0	13.0	12.1	13.3	11.1	11.7	10.6	11.2	11.3	10.1	10.1	9.5
秋田県	24.6	21.5	19.1	19.7	17.9	16.5	15.8	15.7	16.2	15.1	14.5	15.9	12.0	12.9
山形県	21.3	21.0	17.8	15.4	15.6	14.6	14.2	13.8	13.2	13.3	12.5	12.8	13.7	10.8
福島県	20.1	17.5	16.3	15.3	13.9	13.7	12.9	13.0	12.5	12.1	12.5	11.8	10.5	9.7
長野県	16.8	12.8	11.3	10.0	9.7	9.7	9.4	9.0	8.0	8.6	7.9	7.8	7.7	6.5

03 大腸

（単位：人口10万人対）

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全国平均	12.4	12.1	11.6	11.2	10.9	10.9	10.5	10.1	10.3	10.5	10.5	10.4	10.5	6.3
北海道	12.9	13.0	12.1	12.0	11.4	11.1	11.0	10.5	10.6	10.8	11.3	11.0	10.6	6.7
青森県	13.8	14.7	15.7	12.1	14.4	13.3	13.6	13.3	12.8	13.9	13.5	13.4	15.0	9.0
岩手県	12.8	12.6	12.7	13.5	11.0	10.9	10.8	10.0	9.9	11.5	12.0	11.8	11.2	7.1
宮城県	13.1	12.2	11.6	11.4	11.3	9.8	11.4	10.5	9.6	10.1	9.5	9.8	9.5	5.6
秋田県	14.7	14.6	11.5	11.2	13.0	12.0	12.3	12.7	12.1	13.3	11.3	10.5	11.3	7.4
山形県	13.0	12.5	10.8	9.8	8.9	9.3	10.8	8.5	10.0	10.2	10.4	9.8	9.8	5.4
福島県	12.0	11.5	11.3	11.7	11.5	11.3	11.0	11.1	10.5	11.3	11.6	10.6	9.7	7.1
長野県	11.6	10.8	10.9	9.9	9.6	9.2	9.8	9.1	9.2	8.7	8.7	9.1	9.3	5.5

04 乳房

（単位：人口10万人対）

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全国平均	9.2	9.9	10.5	10.4	10.7	10.5	10.8	10.6	10.8	10.8	10.2	10.7	10.5	10.2
北海道	9.2	11.0	11.0	11.2	10.9	11.8	11.2	11.2	12.4	11.9	11.0	12.6	12.2	13.1
青森県	9.6	11.2	12.0	11.6	13.0	12.5	11.8	10.7	12.2	11.0	10.8	13.9	12.7	14.9
岩手県	8.3	7.8	9.9	10.1	8.3	10.0	8.1	12.0	12.0	9.5	9.3	8.2	10.7	11.9
宮城県	10.5	12.0	10.5	11.2	12.1	12.9	10.6	9.4	10.0	11.0	10.8	11.1	10.6	10.3
秋田県	9.1	9.6	7.4	11.0	11.3	11.0	10.6	10.8	11.8	10.6	11.5	10.5	10.9	12.1
山形県	6.4	9.0	8.5	10.1	10.8	7.9	9.8	11.7	9.6	11.3	6.5	11.1	10.1	8.2
福島県	6.7	8.5	10.4	10.6	8.9	10.5	10.5	9.2	9.7	9.2	9.0	8.6	10.2	11.1
長野県	8.3	8.6	10.1	7.9	9.2	9.5	10.1	11.4	10.1	9.8	9.9	7.1	9.1	8.7

05 子宮

（単位：人口10万人対）

	H7	12	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
全国平均	4.2	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.4	4.2	4.5	4.6	4.6	4.5	4.9	4.8
北海道	4.2	4.5	3.9	4.4	4.9	4.0	4.6	4.4	4.8	4.8	4.4	4.5	5.4	5.5
青森県	3.8	3.3	3.8	4.2	5.1	4.1	5.3	5.0	4.7	4.9	5.5	6.1	4.8	6.3
岩手県	3.2	3.1	3.4	5.7	5.6	6.2	4.2	2.9	5.1	5.1	4.4	3.4	4.4	4.4
宮城県	3.8	2.4	3.7	5.0	5.4	3.2	3.9	4.0	3.4	3.9	4.1	4.3	4.1	5.4
秋田県	1.4	3.0	5.0	3.3	3.5	3.5	3.3	4.8	3.7	4.7	4.5	4.7	5.3	6.3
山形県	4.1	2.6	3.0	3.2	3.9	2.8	4.1	4.3	4.1	4.1	4.8	4.6	2.6	4.0
福島県	3.4	3.0	3.4	3.8	3.9	4.2	3.7	3.7	4.6	3.9	4.7	4.2	5.4	4.4
長野県	3.7	3.3	4.2	4.1	5.0	4.5	3.9	4.7	3.3	4.3	4.7	4.4	4.5	3.9

資料：国立がん研究センターがん対策情報センター

# (7) がんの 75 歳未満年齢調整死亡率の状況(全国比較)

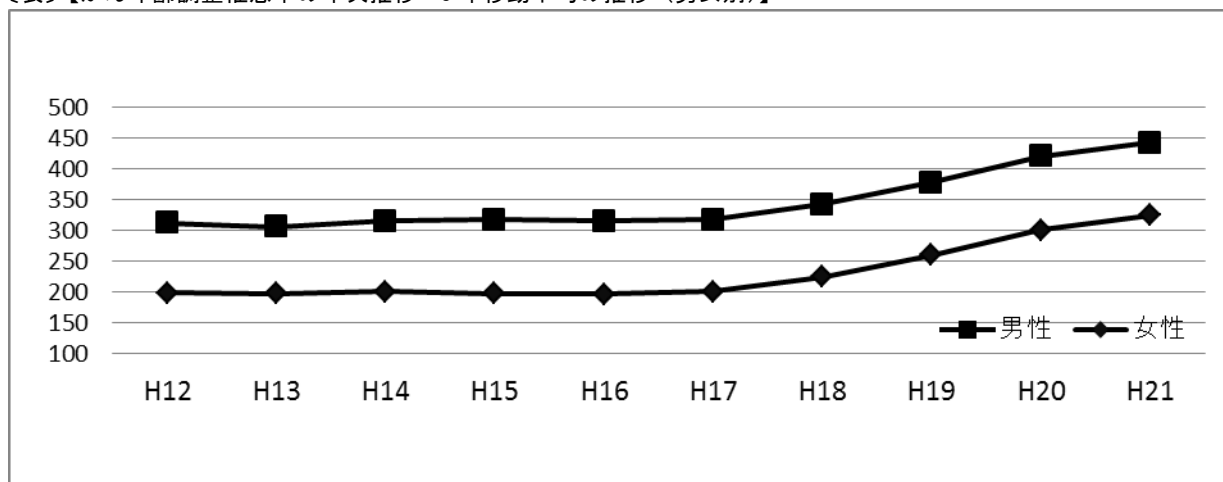
〔表〕【がん 75 歳未満年齢調整死亡率の状況（全国比較）】

順位	＜男女計＞					＜男性＞					＜女性＞				
	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度	平成27年度
	全国平均 84.4	全国平均 84.3	全国平均 83.1	全国平均 81.3	全国平均 79.4	全国平均 78.5	全国平均 77.6	全国平均 99.3	全国平均 57.7						
1	長野 71.1	長野 67.3	長野 69.4	長野 68.6	長野 66.1	長野 68.3	長野 62.0	長野 75.9	長野 49.0						
2	山梨 73.5	滋賀 75.0	岡山 73.5	滋賀 69.2	滋賀 70.6	三重 70.8	滋賀 69.4	滋賀 86.0	岡山 49.4						
3	福井 74.9	福井 77.0	香川 73.5	福井 69.6	福井 71.0	滋賀 71.9	大分 70.5	福井 86.2	徳島 51.3						
4	三重 74.9	沖縄 77.3	福井 74.3	徳島 73.3	熊本 71.5	福井 72.1	福井 71.1	大分 90.0	山形 52.6						
5	香川 75.4	三重 77.4	滋賀 74.7	三重 73.5	山梨 72.3	宮崎 73.1	山形 71.4	山形 91.2	香川 53.1						
6	熊本 75.6	大分 77.4	熊本 74.8	山梨 73.8	大分 72.4	熊本 73.6	岡山 71.7	熊本 92.0	奈良 53.1						
7	岡山 75.7	山梨 78.2	大分 77.2	香川 74.2	石川 74.6	富山 74.1	広島 72.0	静岡 92.1	大分 53.4						
8	大分 76.1	熊本 79.3	岐阜 78.2	熊本 74.6	岡山 74.8	広島 74.4	熊本 72.2	広島 92.2	愛媛 53.5						
9	沖縄 77.9	岡山 79.4	三重 78.5	奈良 75.8	三重 75.2	山梨 74.4	奈良 72.3	愛知 92.4	滋賀 53.6						
10	広島 78.1	香川 79.5	島根 78.6	石川 76.1	富山 75.3	香川 75.0	京都 72.5	京都 93.7	広島 53.7						
11	徳島 78.5	富山 79.7	沖縄 78.7	岡山 76.9	広島 75.3	大分 75.3	徳島 73.0	奈良 94.0	京都 53.8						
12	山形 78.6	岐阜 79.8	山梨 78.7	岐阜 76.9	岐阜 76.0	岐阜 75.6	静岡 73.3	山梨 94.0	新潟 54.3						
13	静岡 78.8	広島 79.8	新潟 78.8	千葉 77.3	香川 76.5	石川 75.8	三重 75.2	神奈川 94.2	富山 54.5						
14	富山 79.1	島根 80.1	宮崎 79.4	静岡 77.9	静岡 76.5	奈良 75.8	愛知 75.3	沖縄 94.9	熊本 54.5						
15	滋賀 79.4	山形 80.6	静岡 79.6	広島 78.0	徳島 76.6	静岡 76.5	群馬 75.4	群馬 95.8	島根 54.9						
16	島根 79.7	静岡 81.0	千葉 79.6	沖縄 78.3	宮城 76.9	徳島 76.5	山梨 75.8	岡山 95.9	三重 55.0						
17	奈良 79.7	石川 81.6	石川 79.7	高知 78.3	愛媛 77.7	沖縄 76.5	新潟 75.8	岐阜 96.3	高知 55.3						
18	群馬 80.7	新潟 81.6	徳島 79.8	群馬 78.7	群馬 77.8	宮城 76.5	千葉 76.3	徳島 96.3	静岡 55.6						
19	愛知 81.8	宮城 81.7	奈良 80.0	富山 78.8	沖縄 78.0	岡山 76.6	香川 76.3	千葉 96.3	群馬 56.1						
20	神奈川 82.2	千葉 81.8	広島 80.5	大分 79.2	奈良 78.2	千葉 76.6	徳島 76.6	栃木 96.9	和歌山 56.9						
21	石川 82.7	宮崎 82.0	愛媛 80.7	山形 80.0	千葉 78.4	愛知 76.9	神奈川 76.8	三重 97.2	福井 57.0						
22	新潟 82.9	神奈川 82.5	群馬 81.4	宮崎 80.1	宮崎 78.4	山口 77.4	栃木 76.9	東京 98.0	宮崎 57.3						
23	愛媛 83.3	徳島 82.7	愛知 81.4	神奈川 80.6	神奈川 78.8	福島 77.9	富山 77.1	宮城 98.4	佐賀 57.5						
24	宮城 83.5	群馬 83.2	富山 81.5	宮城 80.7	京都 78.8	神奈川 78.1	兵庫 77.3	兵庫 98.5	宮城 57.5						
25	宮崎 83.5	奈良 83.3	京都 81.8	愛知 80.9	埼玉 78.8	群馬 78.3	宮城 77.3	新潟 98.6	千葉 57.5						
26	千葉 83.6	愛知 83.6	福島 81.9	東京 81.4	愛知 78.9	高知 78.4	沖縄 77.7	石川 98.7	栃木 57.7						
27	鹿児島 83.8	鹿児島 83.7	山形 82.0	新潟 81.4	島根 79.6	東京 78.4	石川 77.8	埼玉 99.2	岐阜 57.9						
28	栃木 84.1	福島 84.0	宮城 82.1	茨城 81.5	福島 79.8	山形 78.4	東京 77.9	福島 99.5	兵庫 58.4						
29	京都 84.4	茨城 84.5	東京 82.4	京都 81.8	栃木 80.2	新潟 78.5	愛媛 78.2	山口 99.6	山梨 58.6						
30	福島 84.8	京都 84.8	埼玉 82.9	岩手 82.1	山形 80.4	愛媛 78.6	宮崎 78.2	鹿児島 100.7	石川 58.7						
31	岩手 84.8	埼玉 84.9	茨城 83.0	埼玉 82.2	東京 80.6	京都 78.9	埼玉 78.4	岩手 101.0	鳥取 58.7						
32	埼玉 84.9	栃木 85.1	鹿児島 83.6	鹿児島 82.4	山口 80.7	鹿児島 79.0	佐賀 79.2	宮崎 101.7	埼玉 58.8						
33	岐阜 85.3	東京 85.4	栃木 83.9	栃木 82.6	岩手 80.8	兵庫 79.0	島根 79.3	香川 101.9	愛知 59.5						
34	東京 85.4	愛媛 86.1	兵庫 84.0	兵庫 82.7	茨城 80.9	埼玉 79.1	鹿児島 79.4	富山 101.9	東京 59.5						
35	鳥取 85.8	兵庫 86.5	神奈川 84.5	島根 82.9	鹿児島 81.1	岩手 79.5	山口 79.6	長崎 103.8	鹿児島 59.6						
36	茨城 86.2	山口 87.4	岩手 85.7	福島 83.1	新潟 81.6	栃木 80.5	高知 80.2	佐賀 103.9	沖縄 60.7						
37	兵庫 86.9	福岡 87.6	高知 86.5	山口 83.1	和歌山 81.8	茨城 81.1	和歌山 80.3	茨城 105.1	神奈川 60.9						
38	秋田 88.6	佐賀 87.9	山口 86.5	愛媛 84.2	兵庫 82.0	島根 81.1	福島 80.3	島根 105.2	福島 61.6						
39	和歌山 88.8	長崎 88.3	長崎 87.8	鳥取 84.7	福岡 84.6	和歌山 82.2	岩手 81.0	福岡 105.7	茨城 61.8						
40	福岡 89.0	高知 88.4	福岡 88.9	長崎 85.2	高知 85.1	大阪 83.8	長崎 81.4	愛媛 105.9	長崎 62.0						
41	山口 89.0	岩手 88.4	秋田 90.7	福岡 86.0	佐賀 85.9	福岡 83.9	福岡 82.7	和歌山 106.8	大阪 62.0						
42	長崎 90.8	大阪 90.3	大阪 91.0	佐賀 86.9	大阪 86.3	長崎 85.3	茨城 83.1	高知 108.1	山口 62.4						
43	佐賀 92.2	北海道 91.4	北海道 91.5	大阪 87.2	長崎 88.0	佐賀 85.9	大阪 84.4	大阪 109.5	福岡 62.8						
44	北海道 93.1	和歌山 91.8	鳥取 91.7	和歌山 87.7	秋田 88.2	秋田 86.5	北海道 87.7	北海道 111.1	岩手 62.9						
45	高知 93.2	秋田 94.1	佐賀 92.0	秋田 89.0	鳥取 88.4	鳥取 87.5	鳥取 88.1	秋田 116.6	北海道 68.0						
46	大阪 93.8	鳥取 96.2	和歌山 94.0	北海道 89.6	北海道 88.5	北海道 88.2	秋田 91.2	鳥取 119.6	秋田 68.9						
47	青森 98.4	青森 101.1	青森 97.7	青森 96.5	青森 99.6	青森 98.0	青森 96.9	青森 126.5	青森 71.8						

資料：国立がん研究センターがん対策情報センター

## (8) がん年齢調整罹患率の年次推移

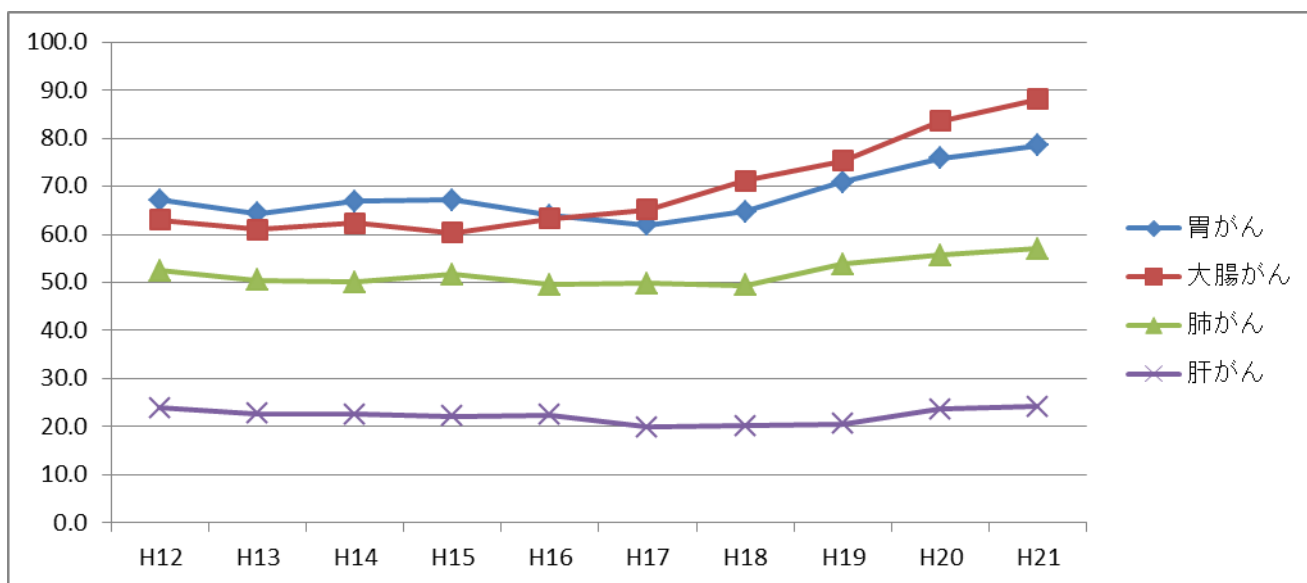
〔表〕【がん年齢調整罹患率の年次推移・3年移動平均の推移（男女別）】



	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21
男性	312.4	306.5	315.7	317.7	315.8	318.0	342.8	378.1	420.7	442.9
女性	198.9	197.4	201.1	198.0	196.4	200.8	224.3	260.3	300.7	325.2

資料：「平成 22 年岩手県地域がん登録報告書(平成 22 年診断例)」(平成 25 年 12 月)

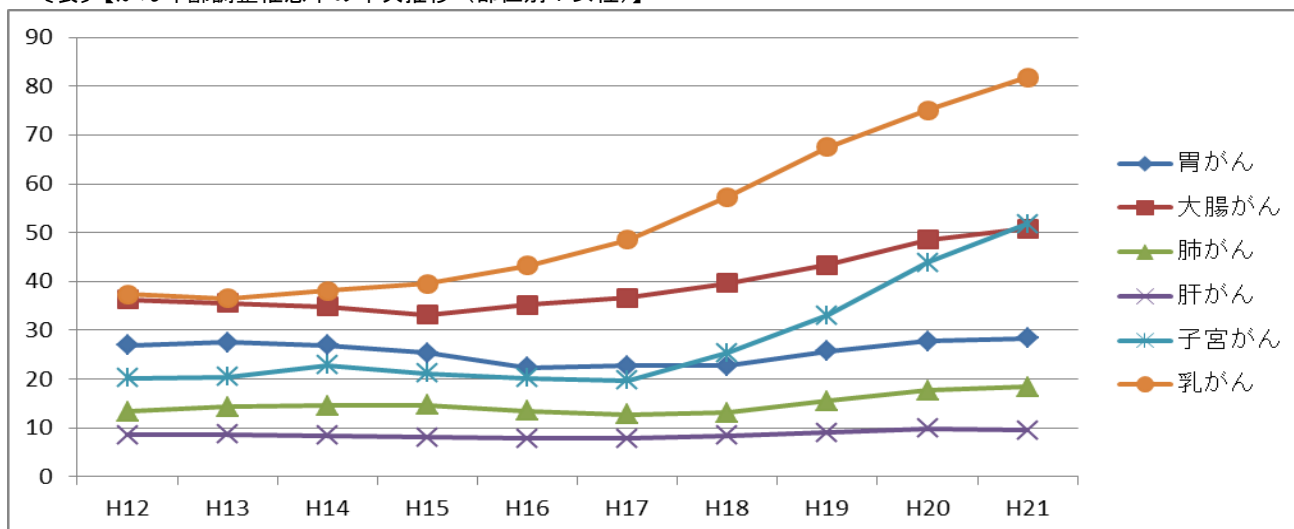
〔表〕【がん年齢調整罹患率の年次推移（部位別：男性）】



	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21
胃がん	67.1	64.4	66.9	67.1	64.0	62.0	64.8	70.9	75.8	78.5
大腸がん	63.0	61.0	62.4	60.4	63.3	65.1	71.2	75.3	83.5	88.1
肺がん	52.5	50.5	50.0	51.7	49.5	49.8	49.4	53.8	55.7	57.0
肝がん	23.9	22.7	22.6	22.2	22.4	19.9	20.1	20.6	23.6	24.2

資料：「平成 22 年岩手県地域がん登録報告書(平成 22 年診断例)」(平成 25 年 12 月)

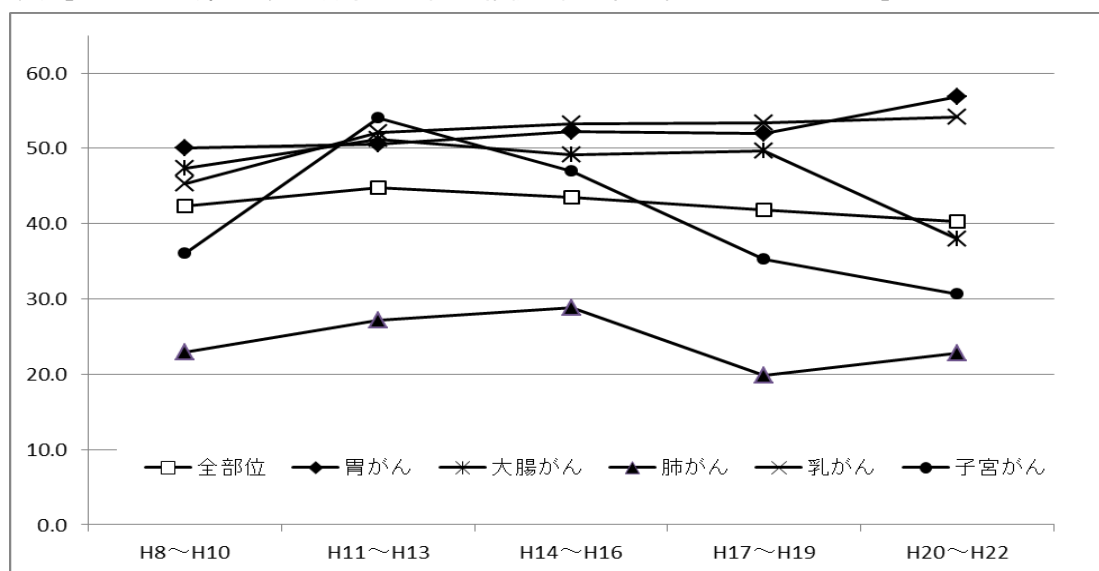
〔表〕【がん年齢調整罹患率の年次推移（部位別：女性）】



資料：「平成 22 年岩手県地域がん登録報告書(平成 22 年診断例)」(平成 25 年 12 月)

## (9) 地域がん登録から見た限局がん割合の推移

〔図表〕【地域がん登録から見た限局がん割合の推移（岩手県・部位別 3 年間の平均）】



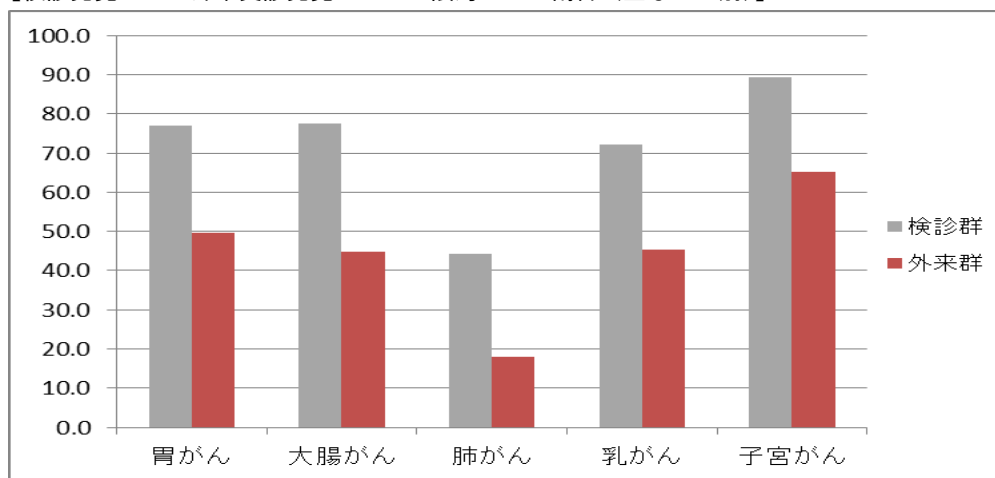
(単位：%)

	H8～H10	H11～H13	H14～H16	H17～H19	H20～H22
全部位	42.3	44.8	43.5	41.8	40.3
胃がん	50.0	50.6	52.2	52.0	56.8
大腸がん	47.3	51.2	49.1	49.7	38.0
肺がん	22.9	27.2	28.8	19.9	22.8
乳がん	45.3	52.1	53.3	53.4	54.1
子宮がん	36.0	54.0	46.9	35.3	30.6

資料：「平成 22 年岩手県地域がん登録報告書(平成 22 年診断例)」(平成 25 年 12 月)

## (10) 検診発見がんと外来受診発見がんでの限局がんの割合

〔図表〕【検診発見がんと外来受診発見がんでの限局がんの割合（主ながん別）】



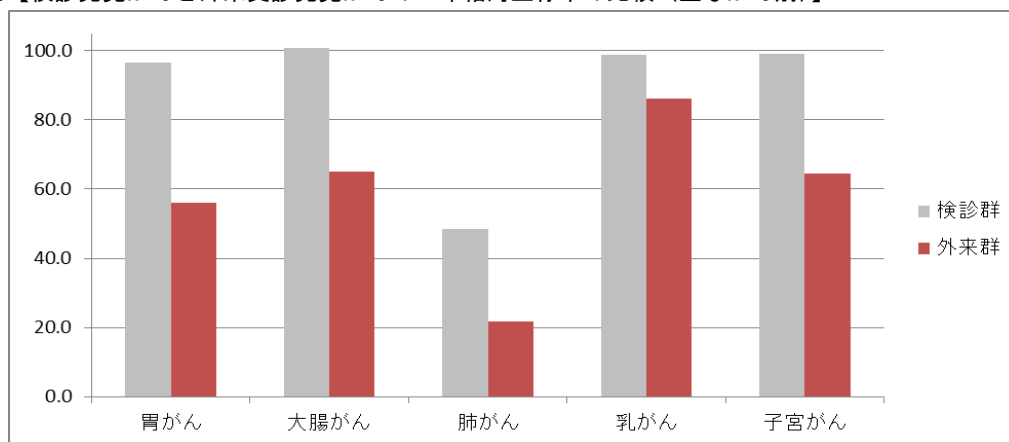
(単位：%)

	胃がん	大腸がん	肺がん	乳がん	子宮がん
検診群	76.9	77.4	44.2	72.1	89.3
外来群	49.6	44.8	18.0	45.3	65.2

資料：「平成 24 年岩手県地域がん登録報告書(平成 24 年診断例)」(平成 28 年 1 月)

## (11) 検診発見がんと外来受診発見がんの 5 年相対生存率の比較

〔図表〕【検診発見がんと外来受診発見がんの 5 年相対生存率の比較（主ながん別）】



(単位：%)

	胃がん	大腸がん	肺がん	乳がん	子宮がん
検診群	96.7	100.7	48.5	98.8	99.1
外来群	56.0	65.2	21.6	86.3	64.5

資料：「平成 22 年岩手県地域がん登録報告書(平成 22 年診断例)」(平成 25 年 12 月)

## (12) 登録票からみた 検診発見がん（検診由来）の割合

〔表〕【登録票からみた検診発見がん（検診由来）の割合（主ながん別）】

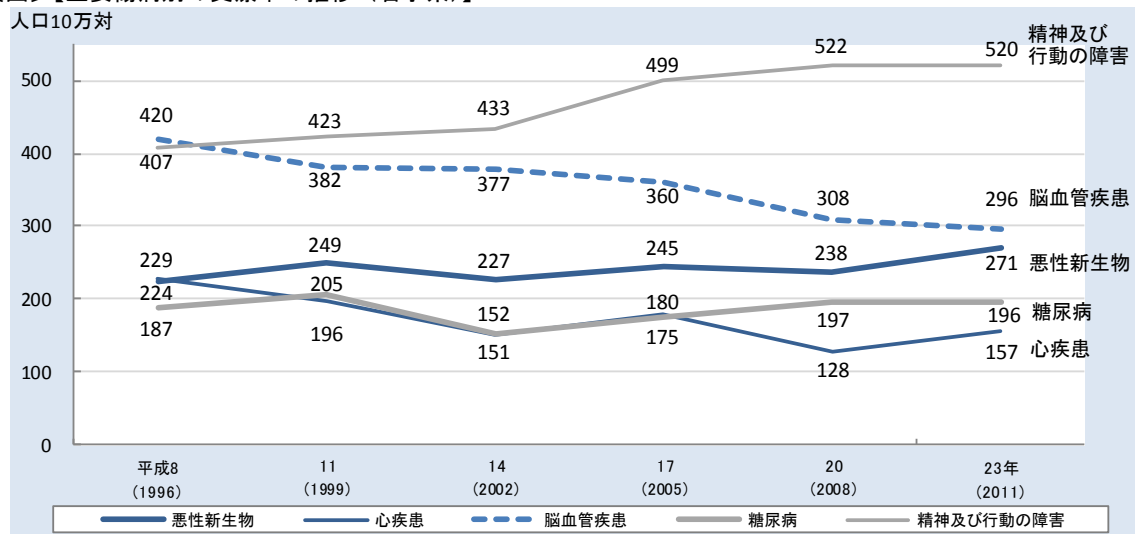
平成 23 年（単位%）

がん種別	割合 (%)
胃がん	21.8
大腸がん	19.0
肺がん	15.3
乳がん	26.4
子宮がん	13.0

資料：「平成 24 年岩手県地域がん登録報告書(平成 24 年診断例)」(平成 28 年 1 月)

### (13) 主な傷病別の受療率の推移

〔図〕【主要傷病別の受療率の推移（岩手県）】



資料：厚生労働省「人口動態統計特殊報告」

### (14) がん診療機能の状況

〔表〕【がん医療機能の分布（岩手県・手術、放射線療法、外来化学療法の実施件数）（平成23年）】

二次保健医療圏等	手術		放射線療法		外来化学療法	
		割合		割合		割合
盛岡	288	56.6%	1,883	56.9%	241	17.1%
岩手中部	81	15.9%	476	14.4%	313	22.3%
胆江	47	9.2%	364	11.0%	155	11.0%
両磐	38	7.5%	29	0.9%	221	15.7%
気仙	14	2.7%	117	3.5%	118	8.4%
釜石	6	1.2%	0	0%	99	7.1%
宮古	11	2.2%	99	3.0%	67	4.8%
久慈	10	2.0%	183	5.5%	105	7.5%
二戸	14	2.7%	158	4.8%	85	6.1%
県計	509	100%	3,309	100%	1,404	100%

資料：平成23年医療施設調査

〔表〕【緩和ケアチーム、緩和ケア外来の設置状況（岩手県）（平成24年）】

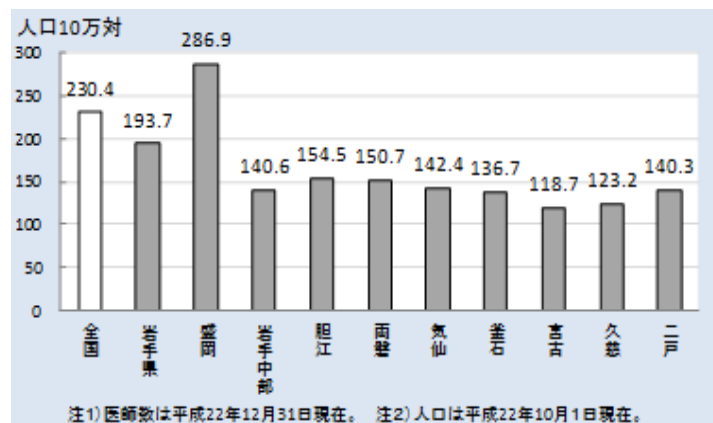
二次保健医療圏	盛岡	岩手中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
がん診療の実施病院数	23	7	9	7	2	4	3	3	3
がん緩和ケアチームの設置	4	2	1	3	1	1	1	1	1
緩和ケア外来の実施	4	1	2	2	1	0	1	1	1

資料：「平成24年岩手県医療機能調査」、県医療推進課調べ



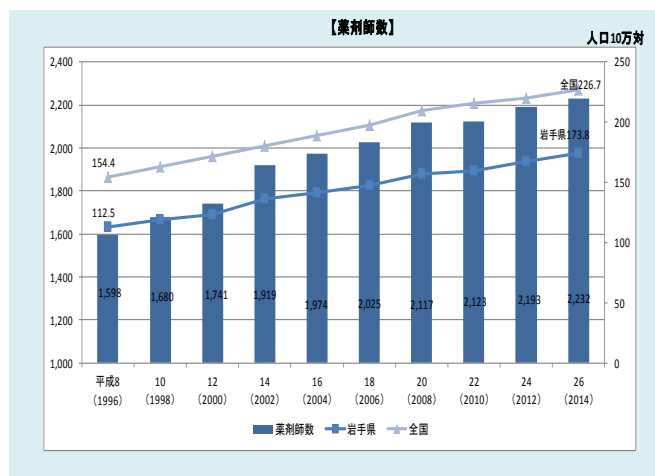
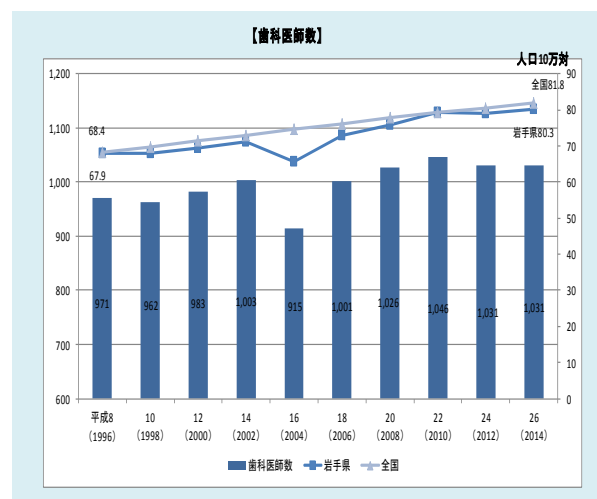
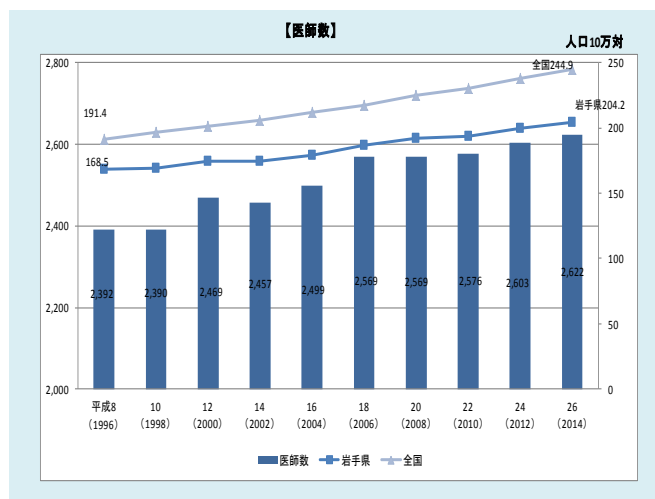
## (15) 医療従事者の状況

〔図〕【保健医療圏別の医師数（岩手県）（平成22年）】



資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」、総務省「国勢調査」

〔図〕【医師数・歯科医師数・薬剤師数の推移（岩手県）】



資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」

## 2 がん予防

### (1) 公共施設における受動喫煙防止対策の状況

〔表〕【岩手県の公共施設における受動喫煙防止対策の状況】

	県立施設 の分煙化 (平成 18 年)	市町村本庁舎 の分煙化 (平成 22 年)	企業・事業所 の分煙化 (平成 26 年)	学校の敷地内 禁煙化 (平成 24 年)
実施率	100%	67.6%	63.2%	95.4%

資料：県立施設及び市町村本庁舎：岩手県保健福祉部健康国保課調べ  
企業、事業所：岩手県総合政策室調査統計課「企業・事業所統計調査」  
学校：文部科学省「受動喫煙防止対策状況調査」

### (2) 成人喫煙率の状況

〔表〕【岩手県の成人喫煙率の状況】

	平成 11 年度	平成 16 年度	平成 21 年度	平成 24 年度
総数	26.1%	23.5%	21.8%	18.9%
男性	51.6%	43.9%	38.8%	34.0%
女性	6.8%	7.8%	7.4%	5.9%

資料：岩手県保健福祉部健康国保課「県民生活習慣実態調査」

### (3) 未成年者（15～19歳）の喫煙率

〔表〕【岩手県の未成年者（15～19歳）の喫煙率】

	平成 11 年度	平成 16 年度	平成 21 年度	平成 24 年度
総数	11.7%	10.5%	1.6%	2.4%

資料：岩手県保健福祉部健康国保課「県民生活習慣実態調査」

### (4) 妊婦の喫煙率

〔表〕【岩手県の妊婦の喫煙率】

	平成 18 年度	平成 21 年度	平成 23 年度	平成 25 年度
総数	5.7%	5.1%	3.8%	3.2%

資料：がん等疾病情報解析プラットフォーム、  
いわて健康データウェアハウス（県環境保健研究センター）

## (5) 主な生活習慣の普及定着の状況

〔表〕【岩手県における主な生活習慣の普及定着の状況】

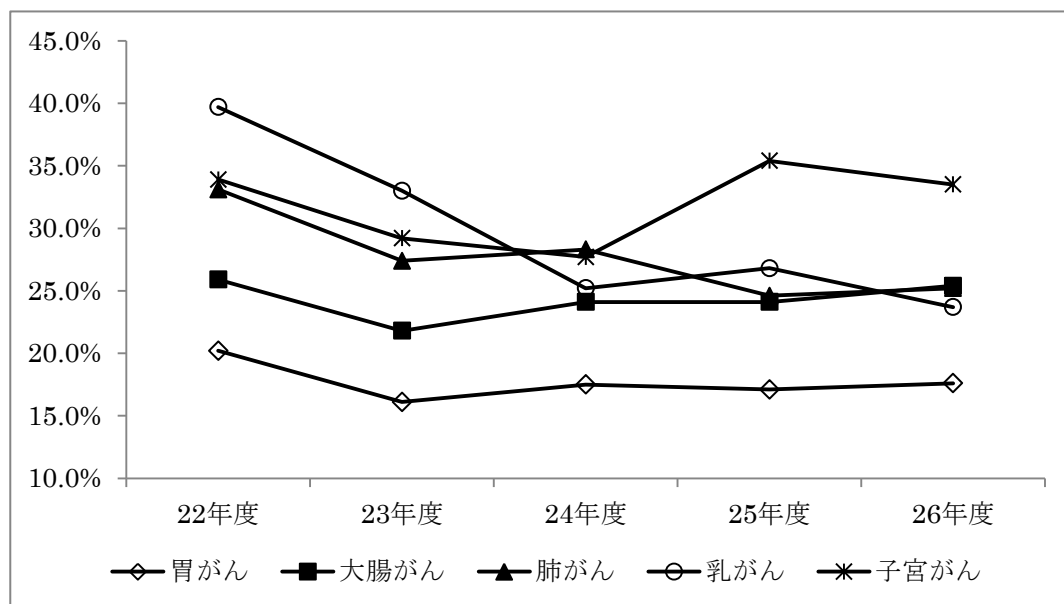
項 目	現 状
20～40 歳代の 1 日当たりの平均脂肪エネルギー比率	24.6% (H24)
成人の 1 日当たりの野菜の平均摂取量の増加	315.9 g (H24)
運動習慣者の割合の増加	男：32.8% 女：21.9% (H24)
多量に飲酒する人の割合の減少	男：6.6% 女：0.7% (H24)

資料：岩手県保健福祉部健康国保課「県民生活習慣実態調査」及び「岩手県健康調査」

## 3 がんの早期発見

### (1) 岩手県の市町村実施がん検診の受診率の状況

〔図〕【岩手県の市町村実施がん検診の受診率の推移】



	22 年度	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度
胃がん	20.2%	16.1%	17.5%	17.1%	17.6%
大腸がん	25.9%	21.8%	24.1%	24.1%	25.4%
肺がん	33.1%	27.4%	28.3%	24.6%	25.2%
乳がん	39.7%	33.0%	25.2%	26.8%	23.7%
子宮がん	33.9%	29.2%	27.7%	35.4%	33.5%

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

## (2) あらゆる実施主体を含めた岩手県のがん検診受診率の状況

〔表〕【あらゆる実施主体を含めた岩手県のがん検診受診率の状況】

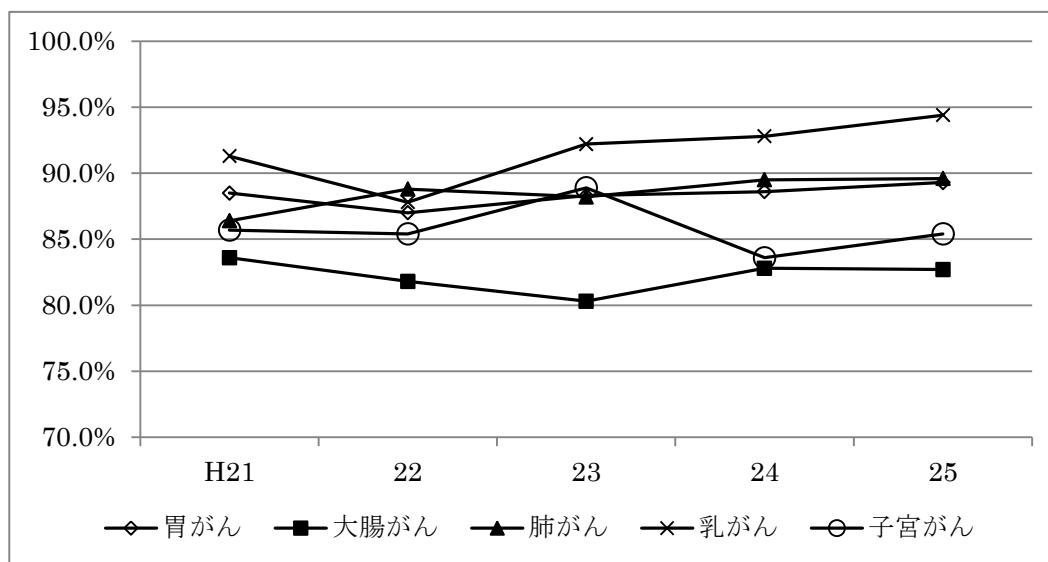
区分	胃がん	大腸がん	肺がん	乳がん	子宮がん
受診率	40.7%	41.3%	49.0%	29.7%	29.5%

資料：厚生労働省「国民生活基礎調査(平成 25 年)」

(注)全国民を対象とした調査(抽出調査)における 40 歳以上(子宮がんのみ 20 歳以上)を対象とした岩手県分の集計結果であること。がん検診の受診状況に関する調査は3年に1回であること。

## (3) 本県の市町村実施がん検診の精検受診率

〔図表〕【岩手県の市町村実施がん検診の精密検査の受診率の推移】



	H21	22	23	24	25
胃がん	88.5%	87.0%	88.3%	88.6%	89.3%
大腸がん	83.6%	81.8%	80.3%	82.8%	82.7%
肺がん	86.4%	88.8%	88.2%	89.5%	89.6%
乳がん	91.3%	87.8%	92.2%	92.8%	94.4%
子宮がん	85.7%	85.4%	88.9%	83.6%	85.4%

資料：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」

#### (4) 都道府県別がん検診受診率の状況（全国比較）

〔表〕【都道府県別がん検診受診率の状況（全国比較）】

順位	胃がん (40歳以上)		肺がん (40歳以上)		大腸がん (40歳以上)		子宮頸がん (20歳以上)		乳がん (40歳以上)		順位
	全国平均	36.7	全国平均	38.7	全国平均	35.4	全国平均	27.5	全国平均	27.4	
1	山形県	54.8	山形県	53.8	山形県	48.9	宮城県	37.2	山梨県	39.0	1
2	宮城県	48.8	宮城県	52.3	宮城県	45.5	山形県	36.5	宮城県	37.7	2
3	新潟県	48.8	新潟県	50.1	秋田県	43.0	沖縄県	34.6	山形県	37.0	3
4	福島県	47.4	山梨県	49.8	新潟県	42.0	山梨県	33.8	沖縄県	36.7	4
5	富山県	44.9	岡山県	49.1	山梨県	41.8	岡山県	31.9	千葉県	34.2	5
6	秋田県	44.7	岩手県	49.0	岩手県	41.3	大分県	31.5	熊本県	33.0	6
7	山梨県	44.7	秋田県	47.2	福島県	40.9	長野県	31.4	鹿児島県	31.6	7
8	長野県	42.7	富山県	46.7	長野県	40.5	秋田県	31.0	岡山県	31.3	8
9	鳥取県	42.6	福島県	46.6	富山県	39.6	熊本県	30.9	新潟県	30.6	9
10	熊本県	42.5	群馬県	46.4	福井県	39.6	福島県	30.7	栃木県	30.6	10
11	岡山県	42.3	鳥取県	46.0	鳥取県	39.5	福井県	30.7	長野県	30.4	11
12	福井県	41.1	静岡県	45.6	岡山県	39.2	千葉県	30.5	富山県	30.2	12
13	岩手県	40.7	鹿児島県	45.4	島根県	39.2	鹿児島県	30.2	大分県	30.1	13
14	佐賀県	40.2	長野県	45.3	千葉県	39.1	栃木県	30.0	岩手県	29.7	14
15	鹿児島県	39.6	熊本県	44.7	静岡県	38.3	新潟県	29.9	秋田県	29.7	15
16	沖縄県	39.5	島根県	44.0	栃木県	38.3	高知県	29.9	宮崎県	29.7	16
17	栃木県	39.4	栃木県	43.8	熊本県	38.1	富山県	29.8	高知県	29.6	17
18	群馬県	39.2	福井県	43.1	東京都	37.3	香川県	29.7	茨城県	29.3	18
19	石川県	39.2	千葉県	43.1	香川県	37.2	岩手県	29.5	香川県	28.7	19
20	千葉県	38.8	香川県	42.5	青森県	37.0	神奈川県	29.3	福島県	28.7	20
21	静岡県	38.8	高知県	42.5	神奈川県	36.8	三重県	29.3	福井県	28.5	21
22	青森県	38.4	青森県	41.8	群馬県	36.6	群馬県	29.1	群馬県	28.3	22
23	高知県	38.2	石川県	41.7	埼玉県	36.6	青森県	28.3	東京都	28.3	23
24	大分県	37.9	佐賀県	41.2	滋賀県	36.3	広島県	28.3	神奈川県	28.1	24
25	宮崎県	37.8	宮崎県	40.6	三重県	35.1	静岡県	28.2	三重県	28.0	25
26	島根県	37.5	茨城県	40.6	鹿児島県	35.0	茨城県	28.2	広島県	27.0	26
27	広島県	37.2	沖縄県	40.2	石川県	34.9	佐賀県	27.8	埼玉県	26.9	27
28	神奈川県	37.1	大分県	38.7	愛知県	34.9	東京都	27.8	静岡県	26.7	28
29	香川県	36.7	神奈川県	38.5	広島県	34.5	宮崎県	27.1	岐阜県	26.2	29
30	茨城県	36.6	愛媛県	37.8	佐賀県	34.1	鳥取県	26.6	佐賀県	26.2	30
31	三重県	36.2	広島県	37.5	大分県	34.1	徳島県	26.1	青森県	26.0	31
32	愛知県	35.5	埼玉県	37.5	奈良県	33.9	岐阜県	25.9	滋賀県	25.9	32
33	埼玉県	35.5	愛知県	37.4	茨城県	33.6	福岡県	25.9	愛知県	25.8	33
34	滋賀県	35.1	山口県	37.0	宮崎県	33.5	愛媛県	25.7	鳥取県	25.8	34
35	奈良県	34.9	三重県	36.2	岐阜県	32.9	奈良県	25.2	徳島県	25.8	35
36	東京都	34.6	岐阜県	35.8	沖縄県	32.8	長崎県	25.2	奈良県	25.2	36
37	長崎県	33.9	東京都	35.4	高知県	32.8	滋賀県	25.1	福岡県	24.7	37
38	北海道	33.5	滋賀県	35.4	愛媛県	32.2	石川県	24.9	愛媛県	24.6	38
39	和歌山県	33.5	長崎県	35.0	兵庫県	31.8	埼玉県	24.9	京都府	24.0	39
40	山口県	33.5	和歌山県	34.5	京都府	31.5	愛知県	24.9	石川県	24.0	40
41	福岡県	33.4	徳島県	34.2	北海道	30.5	北海道	24.8	和歌山県	23.8	41
42	岐阜県	33.1	兵庫県	33.0	長崎県	30.4	兵庫県	24.1	島根県	23.3	42
43	愛媛県	33.0	奈良県	32.4	山口県	30.2	京都府	23.7	北海道	23.3	43
44	徳島県	32.1	福岡県	32.4	和歌山県	30.0	山口県	23.5	兵庫県	22.5	44
45	兵庫県	32.1	京都府	32.3	徳島県	29.4	島根県	23.2	長崎県	22.4	45
46	京都府	32.1	北海道	32.3	福岡県	29.3	大阪府	22.8	大阪府	21.1	46
47	大阪府	27.9	大阪府	29.1	大阪府	28.0	和歌山県	22.6	山口県	21.0	47

資料：厚生労働省「国民生活基礎調査」（平成 25 年）

## 4 がん医療

### (1) がん診療連携拠点病院の指定状況

〔表〕【がん診療連携拠点病院の指定状況（平成 27 年 4 月 1 日現在）】

二次医療圏	病院名	指定区分	指定(更新) 年月日
盛岡	岩手医科大学附属病院	都道府県がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
	県立中央病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
岩手中部	県立中部病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
胆江	県立胆沢病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
両磐	県立磐井病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
気仙	県立大船渡病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
釜石	県立釜石病院	地域がん診療連携拠点病院	H26. 8. 6
宮古	県立宮古病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
久慈	県立久慈病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1
二戸	県立二戸病院	地域がん診療連携拠点病院	H27. 4. 1

資料) 岩手県保健福祉部医療政策室調べ

### (2) がんに係る入院の完結率

〔図〕【二次保健医療圏別のがんによる入院の完結率（平成 24 年）（単位：％）】

施設所在地 患者居住地	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸	合計
盛 岡	99.1	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	100.0
岩手中部	29.7	69.3	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
胆 江	11.1	5.9	80.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
両 磐	17.3	0.0	12.0	70.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
気 仙	26.3	0.0	2.6	0.0	69.7	1.3	0.0	0.0	0.0	100.0
釜 石	26.7	3.3	1.7	0.0	3.3	65.0	0.0	0.0	0.0	100.0
宮 古	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	50.0	3.5	0.0	100.0
久 慈	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	87.8	4.1	100.0
二 戸	32.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.7	100.0
県 外	74.6	1.6	6.3	14.3	1.6	0.0	0.0	0.0	1.6	100.0

資料：岩手県「平成 24 年岩手県患者受療行動調査」

### (3) 主な関連施設基準への医療機関からの届出

〔表〕【主ながん診療機能の施設基準を適用する医療機関の状況（単位：施設数）】（平成 29 年 4 月）

	盛岡	岩手中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸	計
外来化学療法加算	11	4	5	3	2	1	1	1	2	30
緩和ケア診療加算	1				1					2
在宅療養支援診療所	38	22	3	3	4	4	2	1		77
がん性疼痛緩和指導	17	11	8	3	1	4	3	2	3	52
がん治療連携計画	2	1	1	1	1	1	1	1	1	10
ポジトロン断層撮影	2	1								3
がんリハビリテーション	9	3	3	2	1		1	1	1	21

資料：東北厚生局届出受理医療機関名簿

### (4) がん診療連携拠点病院の主な診療実績

〔表〕【がん診療連携拠点病院の主な診療実績（平成 28 年）】

	都道府県 or 地域	申請 区分	病院名	年間入院患者数の 状況		院内がん 登録	治療件数(手術件数)の集計（4ヶ月分）														がんに係る化学療法	放射線 治療	診療の 割合	緩和 ケア	相談支援セン ター
				年間新 入院がん患者 数	年間新 入院患者数に 占めるがん患者 の割合(%)	院内がん登録 数(年間) 500件 以上	悪性腫瘍の 手術研修 400件 以上	肺がん		胃がん手術			大腸がん手術			肝臓がん			乳がん	のべ患者 数 (年間) 1000人 以上	のべ患者 数 (年間) 200人 以上	当該2次 医療圏に居住 するがん患者 の診療の割合 2割程度	緩和ケア チームに対する 新規診療依頼数 /1ヶ月	がん相談支援 センター相談件 数 (2か月分)	
1	★	更新	岩手医大 附属病院	(5327) 5401	(26.4) 25.2	(2841) 2296	(411) 1771	(34) 2	(32) 28	(9) 2	(23) 11	(36) 30	(37) 5	(51) 35	(27) 19	(10) 3	(5) 2	(38) 25	(68) 44	(1860) 1565	(1066) 953	(24) 24	(32) 41	(157) 149	
2		更新	県立中央 病院	(3740) 3831	(22.3) 23.2	(1655) 1743	(1285) 1327	(11) 5	(18) 21	(23) 30	(6) 4	(24) 27	(18) 20	(55) 51	(23) 17	(4) 3	(3) 4	(8) 2	(47) 85	(2655) 2623	(644) 643	(29) 21	(11) 17	(986) 456	
3		更新	県立中部 病院	(2101) 1999	(18.9) 18.3	(1195) 1001	(723) 601	(0) 0	(3) 8	(20) 17	(10) 9	(22) 27	(51) 43	(11) 13	(7) 12	(4) 11	(0) 0	(9) 0	(28) 23	(1413) 854	(368) 419	(52) 50	(32) 29	(226) 667	
4		更新	県立胆沢 病院	(1998) 1769	(26.2) 22.6	(1065) 963	(423) 482	(0) 0	(22) 19	(14) 8	(3) 3	(56) 49	(12) 15	(7) 15	(17) 14	(0) 0	(0) 0	(0) 1	(11) 4	(584) 517	(217) 200	(45) 61	(9) 7	(174) 180	
5		更新	県立磐井 病院	(1157) 1264	(14.7) 16.2	(551) 625	(444) 451	(0) 0	(0) 0	(9) 7	(2) 5	(5) 17	(24) 17	(9) 9	(15) 13	(0) 6	(2) 0	(2) 2	(12) 14	(433) 2263	(576) 278	(43) 47	(13) 17	(417) 449	
6		更新	県立大船 渡病院	(937) 728	(14.4) 11.2	(509) 518	(355) 312	(0) 0	(0) 0	(8) 3	(1) 0	(11) 9	(11) 8	(1) 0	(0) 2	(0) 3	(0) 0	(0) 0	(3) 0	(680) 674	(94) 70	(75) 56	(14) 9	(135) 243	
7		現況	県立釜石 病院	(686) 639	(15.6) 16.0	(382) 332	(204) 142	(0) 0	(0) 0	(1) 6	(2) 2	(2) 1	(3) 8	(8) 5	(5) 7	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(5) 7	(110) 107	(105) 98	(51) 48	(9) 12	(124) 124	
8		更新	県立宮古 病院	(978) 898	(16.6) 15.7	(435) 495	(448) 152	(0) 0	(0) 0	(11) 3	(0) 0	(8) 5	(10) 24	(1) 1	(1) 3	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(2) 6	(538) 1160	(62) 69	(40) 73	(3) 5	(185) 135	
9		更新	県立久慈 病院	(634) 528	(13.9) 11.9	(442) 373	(178) 226	(0) 0	(2) 1	(6) 6	(0) 2	(3) 2	(3) 8	(3) 6	(1) 93	(1) 2	(0) 0	(0) 0	(6) 4	(907) 1491	(13) 50	(46) 39	(3) 3	(40) 38	
10		更新	県立二戸 病院	(464) 546	(9.8) 11.3	(427) 430	(274) 108	(0) 0	(0) 0	(8) 11	(0) 0	(5) 1	(10) 16	(5) 2	(44) 0	(5) 0	(0) 1	(0) 0	(3) 6	(133) 897	(77) 71	(32) 39	(7) 7	(138) 134	

資料：がん診療連携拠点病院現況報告（平成 28 年 10 月）、岩手県保健福祉部医療政策室調べ、（ ）内は前年

# (5) 診療科別の医療施設従事医師数

〔図〕【診療科別の医療施設従事医師数（平成 22 年）】

区 分	岩手県	盛岡	岩手中部	胆江	向警	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸	全国
総 数	2,413 (181.4)	1,278 (265.3)	306 (132.7)	208 (147.4)	199 (146.3)	100 (142.4)	71 (129.4)	97 (104.6)	73 (116.8)	81 (133.7)	280,431 (219.0)
内 科	483 (36.3)	195 (40.5)	59 (25.6)	56 (39.7)	49 (36.0)	34 (48.4)	29 (52.9)	29 (31.3)	15 (24.0)	17 (28.1)	61,878 (48.3)
呼 吸 器 内 科	45 (3.4)	27 (5.6)	5 (2.2)	6 (4.3)	5 (3.7)	- (-)	- (-)	2 (2.2)	- (-)	- (-)	4,944 (3.9)
循 環 器 内 科	113 (8.5)	65 (13.5)	16 (6.9)	10 (7.1)	8 (5.9)	5 (7.1)	1 (1.8)	- (-)	4 (6.4)	4 (6.6)	10,829 (8.5)
消 化 器 内 科	137 (10.3)	68 (14.1)	26 (11.3)	12 (8.5)	15 (11.0)	1 (1.4)	1 (1.8)	5 (5.4)	4 (6.4)	5 (8.3)	12,188 (9.5)
腎 臓 内 科	6 (0.5)	5 (1.0)	- (-)	1 (0.7)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	3,085 (2.4)
神 経 内 科	66 (5.0)	40 (8.3)	10 (4.3)	2 (1.4)	6 (4.4)	- (-)	2 (3.6)	3 (3.2)	1 (1.6)	2 (3.3)	4,094 (3.2)
糖 尿 病 内 科	23 (1.7)	17 (3.5)	3 (1.3)	1 (0.7)	1 (0.7)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1.7)	3,488 (2.7)
血 液 内 科	18 (1.4)	17 (3.5)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1.1)	- (-)	- (-)	2,118 (1.7)
皮 膚 科	77 (5.8)	49 (10.2)	11 (4.8)	6 (4.3)	4 (2.9)	2 (2.8)	- (-)	2 (2.2)	2 (3.2)	1 (1.7)	8,470 (6.6)
ア レ ル ギ ー 科	3 (0.2)	1 (0.2)	- (-)	- (-)	1 (0.7)	1 (1.4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	209 (0.2)
リ ウ マ チ 科	5 (0.4)	4 (0.8)	1 (0.4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1,058 (0.8)
感 染 症 内 科	1 (0.1)	1 (0.2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	303 (0.2)
小 児 科	128 (9.6)	68 (14.1)	16 (6.9)	9 (6.4)	10 (7.4)	5 (7.1)	5 (9.1)	6 (6.5)	4 (6.4)	5 (8.3)	15,870 (12.4)
精 神 科	108 (8.1)	55 (11.4)	14 (6.1)	6 (4.3)	11 (8.1)	4 (5.7)	3 (5.5)	7 (7.6)	4 (6.4)	4 (6.6)	14,201 (11.1)
心 療 内 科	6 (0.5)	5 (1.0)	1 (0.4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	856 (0.7)
外 科	190 (14.3)	67 (13.9)	32 (13.9)	22 (15.6)	20 (14.7)	14 (19.9)	6 (10.9)	10 (10.8)	11 (17.6)	8 (13.2)	16,704 (13.0)
呼 吸 器 外 科	12 (0.9)	11 (2.3)	- (-)	1 (0.7)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1,527 (1.2)
心 臓 血 管 外 科	19 (1.4)	18 (3.7)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1.1)	- (-)	- (-)	2,812 (2.2)
乳 腺 外 科	8 (0.6)	7 (1.5)	1 (0.4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1,266 (1.0)
気 管 食 道 外 科	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	62 (0.0)
消 化 器 外 科	23 (1.7)	19 (3.9)	2 (0.9)	- (-)	1 (0.7)	- (-)	1 (1.8)	- (-)	- (-)	- (-)	4,369 (3.4)
泌 尿 器 科	78 (5.9)	39 (8.1)	9 (3.9)	7 (5.0)	6 (4.4)	2 (2.8)	3 (5.5)	3 (3.2)	2 (3.2)	7 (11.6)	6,514 (5.1)
肛 門 外 科	9 (0.7)	5 (1.0)	3 (1.3)	1 (0.7)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	417 (0.3)
脳 神 経 外 科	83 (6.2)	45 (9.3)	15 (6.5)	5 (3.5)	4 (2.9)	3 (4.3)	1 (1.8)	4 (4.3)	3 (4.8)	3 (5.0)	6,695 (5.2)
整 形 外 科	160 (12.0)	85 (17.6)	24 (10.4)	15 (10.6)	13 (9.6)	5 (7.1)	5 (9.1)	4 (4.3)	5 (8.0)	4 (6.6)	19,975 (15.6)
形 成 外 科	22 (1.7)	17 (3.5)	1 (0.4)	- (-)	2 (1.5)	- (-)	- (-)	1 (1.1)	1 (1.6)	- (-)	2,135 (1.7)
美 容 外 科	2 (0.2)	2 (0.4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	427 (0.3)
眼 科	108 (8.1)	69 (14.3)	13 (5.6)	7 (5.0)	4 (2.9)	3 (4.3)	3 (5.5)	4 (4.3)	1 (1.6)	4 (6.6)	12,797 (10.0)
耳 鼻 い ん こ う 科	63 (4.7)	37 (7.7)	5 (2.2)	9 (6.4)	5 (3.7)	1 (1.4)	1 (1.8)	1 (1.1)	2 (3.2)	2 (3.3)	9,032 (7.1)
小 児 外 科	5 (0.4)	5 (1.0)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	663 (0.5)
産 婦 人 科	93 (7.0)	49 (10.2)	8 (3.5)	5 (3.5)	10 (7.4)	6 (8.5)	1 (1.8)	6 (6.5)	2 (3.2)	6 (9.9)	10,227 (8.0)
産 科	1 (0.1)	1 (0.2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	425 (0.3)
婦 人 科	14 (1.1)	8 (1.7)	3 (1.3)	3 (2.1)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1,717 (1.3)
リハビリテーション科	15 (1.1)	7 (1.5)	1 (0.4)	1 (0.7)	1 (0.7)	- (-)	3 (5.5)	1 (1.1)	1 (1.6)	- (-)	1,909 (1.5)
放 射 線 科	38 (2.9)	30 (6.2)	2 (0.9)	1 (0.7)	2 (1.5)	- (-)	- (-)	1 (1.1)	1 (1.6)	1 (1.7)	5,597 (4.4)
麻 酔 科	55 (4.1)	39 (8.1)	3 (1.3)	5 (3.5)	3 (2.2)	3 (4.3)	- (-)	1 (1.1)	- (-)	1 (1.7)	7,721 (6.0)
病 理 診 断 科	13 (1.0)	11 (2.3)	- (-)	1 (0.7)	- (-)	1 (1.4)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	1,515 (1.2)
臨 床 検 査 科	6 (0.5)	6 (1.2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	480 (0.4)
救 急 科	13 (1.0)	11 (2.3)	- (-)	- (-)	1 (0.7)	- (-)	- (-)	- (-)	1 (1.6)	- (-)	2,267 (1.8)
臨 床 研 修 医	140 (10.5)	63 (13.1)	17 (7.4)	14 (9.9)	14 (10.3)	10 (14.2)	3 (5.5)	4 (4.3)	9 (14.4)	6 (9.9)	14,552 (11.4)
全 科	2 (0.2)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	2 (3.6)	- (-)	- (-)	- (-)	249 (0.2)
そ の 他	18 (1.4)	8 (1.7)	4 (1.7)	4 (0.7)	3 (2.2)	- (-)	1 (1.8)	1 (1.1)	- (-)	- (-)	3,473 (2.7)

資料：厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」

注 1：平成 22 年 12 月 31 日現在の医師数であり、総数には不詳を含む。

注 2：下段（ ）内は人口 10 万対。（人口：総務省「平成 22 年国勢調査人口等基本集計」）



(6) 県内病院の緩和ケア病棟（病床）、緩和ケアチーム、緩和ケア外来の状況

〔表〕【県内の緩和ケア病棟（病床）、緩和ケアチーム、緩和ケア外来の状況（平成 29 年 2 月 1 日現在）】

緩和ケア病棟（病床）		病棟	病床	緩和ケア チーム	緩和ケア 外来(*)	がん診療連携 拠点病院
岩手県計		118 床	10 床	15 施設	14 施設	県 1 地域 9
岩手医大病院				○	○	県
県立中央病院			3 床 (有料)	○	○	地域
社団医療法人啓愛会 孝仁病院	H18 年 12 月	10 床			○	
盛岡赤十字病院	H21 年 5 月	22 床		○	○	
盛岡友愛病院	H27 年 4 月	18 床		○		
県立中部病院	H21 年 4 月	24 床		○	○	地域
財団法人総合花巻病院				○		
県立胆沢病院				○	○	地域
社団医療法人啓愛会 美山病院	H23 年 5 月	20 床			○	
県立磐井病院	H18 年 4 月	24 床		○	○	地域
一関病院				○	○	
県立千厩病院				○		
県立大船渡病院				○	○	地域
県立釜石病院	H12 年 2 月		4 床	○	○	地域
県立宮古病院				○	○	地域
県立久慈病院	H10 年 3 月		3 床	○	○	地域
県立二戸病院				○	○	地域

(注) 緩和ケア外来を開設していない施設では、外科外来等において対応している。

資料) 岩手県保健福祉部医療政策室調べ

## (7) 緩和ケア医師研修会の開催状況

〔表〕【緩和ケア医師研修会の開催状況（平成29年1月末現在）】

平成20年度～緩和ケア医療従事者研修会修了者状況

平成29年1月29日現在

開催施設	開催年月日	修了者数	内訳(人)															
			自衛点 病院	他拠点 病院	病院	診療所	施設等	歯科医師	看護師	薬剤師	MSW	保健師	臨床 心理士	理学 療法士	管理 栄養士	診療 放射線技師	臨床 検査技師	介護支援 専門員
<b>岩手県計(H20～H29.1月29日)</b>		<b>1353</b>	<b>843</b>	<b>66</b>	<b>117</b>	<b>101</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>131</b>	<b>57</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
岩手医大附属病院	H28年5月	14	13										1					
県立中央病院	H28年7月	19	13	2	2	2												
県立中部病院	H28年7月	31	16		2	2			5	4				2				
県立宮古病院	H28年10月	18	4						10	3	1							
県立久慈病院	H28年11月	10	6		1				3									
盛岡赤十字病院	H28年11月	14	5	3	4				1						1			
県立胆沢病院	H28年11月	10	7					1	2									
県立二戸病院	H28年11月	5	2						2	1								
県立釜石病院	H28年11月	15	3		2	6			4									
県立磐井病院	H28年12月	16	8	2	2				2	2								
岩手医大附属病院	H29年1月	17	12	2	1	2												
県立大船渡病院	H29年1月	10	7			1				2								
平成28年度	小計	179	96	9	14	13	0	1	29	12	1	0	1	2	1	0	0	0
岩手医大附属病院	H27年5月	23	23															
県立中部病院	H27年6月	21	11		1	2			5	2								
県立中央病院	H27年7月	19	18		1													
県立宮古病院	H27年10月	12	6	1	1	1			2									1
県立久慈病院	H27年11月	15	9						5	1								
盛岡赤十字病院	H27年11月	20	9	2	2	2		1	1	1	1	1						
県立胆沢病院	H27年11月	9	6						3									
県立釜石病院	H27年11月	16	4						10		1						1	
県立二戸病院	H27年11月	5	4	1														
県立磐井病院	H27年12月	12	3	1	1	1			5	1								
県立大船渡病院	H28年2月	17	7		1				3	5			1					
平成27年度	小計	169	100	5	7	6	0	1	34	10	2	1	1	0	0	0	1	1
岩手医大附属病院	H26年4月	15	13	1	1													
県立中部病院	H26年6月	20	12			1			6	1								
県立大船渡病院	H26年7月	9	4			1		1	1	2								
県立中央病院	H26年9月	17	15	1		1												
県立二戸病院	H26年10月	6	5	1														
県立釜石病院	H26年11月	9	2				1	1	4	1								
県立久慈病院	H26年11月	9	4						5									
盛岡赤十字病院	H26年11月	18	2	1		1			7	4				1	1	1		
県立胆沢病院	H26年11月	14	7		2				4	1								
県立磐井病院	H26年12月	21	10	1	2				4	4								
県立宮古病院	H27年2月/3月	7	3						2						1			1
平成26年度	小計	145	77	5	5	4	1	2	33	13	0	0	0	1	2	1	0	1
岩手医大附属病院	H25年4月	13	13															
県立中部病院	H25年6月	16	11		1	4												
県立中央病院	H25年7月	21	18	1	1	1												
県立大船渡病院	H25年7月	15	7	2	1				2	3								
県立胆沢病院	H25年10月	18	9		1				4	4								
県立久慈病院	H25年11月	11	9						2									
県立釜石病院	H25年11月	15	5		3			2	3	1	1							
盛岡赤十字病院	H25年11月	10	2	2	1				3	1	1							
県立宮古病院	H25年11、12月	9	8				1											
県立磐井病院	H25年12月	16	9	1	2				4									
県立二戸病院	H26年2月	13	3						6	4								
平成25年度	小計	157	94	6	10	5	1	2	24	13	2	0	0	0	0	0	0	0
平成24年度	小計	151	104	7	16	9	3	1	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0
平成23年度	小計	127	105	0	8	4	2	0	4	3	0	1	0	0	0	0	0	0
平成22年度	小計	156	97	8	22	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平成21年度	小計	203	144	3	27	23	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
平成20年度	小計	66	26	23	8	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

資料：岩手県保健福祉部医療政策室調べ

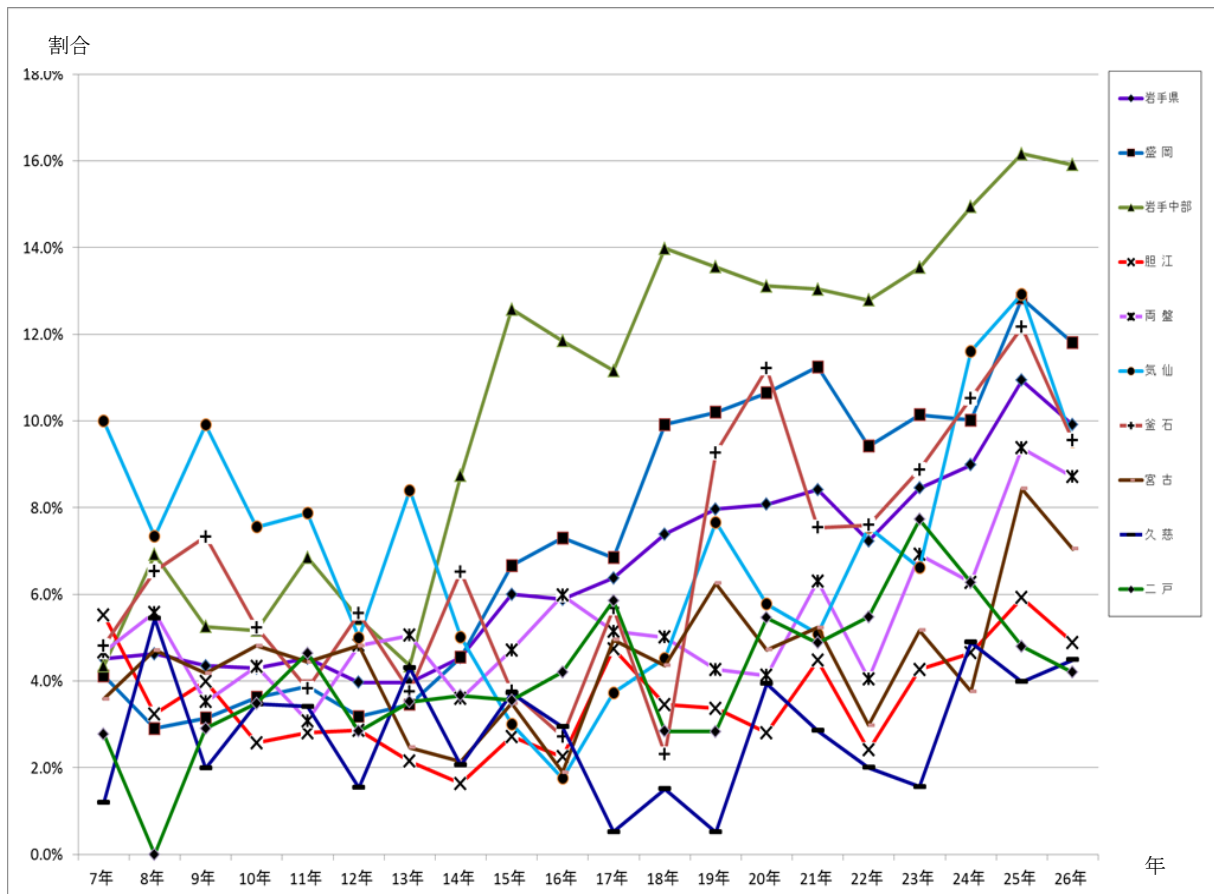
## (8) がんによる在宅等での死亡

〔表〕 がん患者の在宅等（自宅、介護老人保健施設、老人ホーム）死亡割合

区 分	全 国	県
がん患者の在宅等死亡割合 (がんの総死亡者数)	13.3% (370,346 人)	9.9% (H26) (4,307 人 H26)
(がんの在宅等での死亡者数)	(49,378 人)	(427 人 H26)
総死亡者の在宅等死亡割合 (総死亡者数)	21.3% (1,290,444 人)	20.3% (16,502 人)
(在宅等での死亡者数)	(274,780 人)	(3,347 人)

資料：厚生労働省「人口動態統計（平成 27 年）」

〔図表〕【がん患者の在宅等死亡割合（自宅）の占める割合（岩手県・保健医療圏別）】



資料：厚生労働省「人口動態統計」

## (9) 訪問看護ステーションの状況

〔表〕【訪問看護ステーション指定事業所数（二次保健医療圏別）】（平成 29 年 4 月 1 日現在）

盛岡	岩手中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸	計
42	12	9	12	4	2	6	1	2	90

資料：岩手県保健福祉部長寿社会課

# (10) 医療施設における保健医療従事者数

〔図〕【医療施設（病院・一般診療所・歯科診療所）における二次保健医療圏別の保健医療従事者数】

区 分	岩手県	岩手県									全国
		盛岡	岩手中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸	
医 師	2,884.5 (219.7)	1,435.9 (297.8)	419.9 (182.8)	259.3 (185.1)	244.6 (181.2)	100.0 (152.6)	94.1 (188.4)	130.0 (145.8)	93.3 (151.6)	107.4 (179.9)	319,499.7 (253.2)
歯 科 医 師	1,042.7 (79.4)	624.0 (129.4)	127.8 (55.6)	73.4 (52.4)	71.0 (52.6)	18.2 (27.8)	24.0 (48.0)	39.7 (44.5)	31.8 (51.7)	32.8 (54.9)	105,096.9 (83.3)
薬 剤 師	442.2 (33.7)	201.0 (41.7)	59.6 (25.9)	43.7 (31.2)	38.1 (28.2)	18.0 (27.5)	18.4 (36.8)	24.4 (27.4)	18.0 (29.3)	21.0 (35.2)	49,800.4 (39.5)
保 健 師	30.2 (2.3)	18.1 (3.8)	7.1 (3.1)	2.0 (1.4)	3.0 (2.2)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	9,796.7 (7.8)
助 産 師	302.2 (23.0)	121.3 (25.2)	52.1 (22.7)	7.5 (5.4)	30.4 (22.5)	20.0 (30.5)	17.0 (34.0)	20.0 (22.4)	17.9 (29.1)	16.0 (26.8)	25,905.5 (20.5)
看 護 師	9,508.0 (724.3)	4,251.8 (881.9)	1,360.1 (592.1)	861.0 (614.7)	968.0 (717.3)	371.3 (566.4)	400.4 (801.6)	582.0 (652.6)	327.5 (532.2)	385.9 (646.3)	799,604.3 (633.7)
准 看 護 師	1,951.4 (148.6)	832.5 (172.7)	226.8 (98.7)	159.4 (113.8)	243.0 (180.1)	60.5 (92.3)	86.9 (174.0)	171.6 (192.4)	90.6 (147.0)	80.1 (134.2)	236,478.6 (187.4)
理学療法士（PT）	483.0 (36.8)	295.3 (61.3)	67.1 (29.2)	35.5 (25.3)	23.1 (17.1)	7.0 (10.7)	13.0 (26.0)	26.0 (29.2)	11.0 (17.9)	5.0 (8.4)	61,620.8 (48.8)
作業療法士（OT）	370.8 (28.2)	211.5 (43.9)	50.9 (22.2)	19.5 (13.9)	20.0 (14.8)	4.0 (6.1)	7.0 (14.0)	39.0 (43.7)	10.9 (17.7)	8.0 (13.4)	35,427.3 (28.1)
視 能 訓 練 士	91.1 (6.9)	43.3 (9.0)	15.4 (6.7)	12.0 (8.6)	8.4 (6.2)	6.0 (9.2)	1.0 (2.0)	0.0 (0.0)	2.0 (3.3)	3.0 (5.0)	6,818.7 (5.4)
言語聴覚士（ST）	93.0 (7.1)	61.0 (12.7)	10.0 (4.4)	5.0 (3.6)	7.0 (5.2)	1.0 (1.5)	0.0 (0.0)	7.0 (7.8)	1.0 (1.6)	1.0 (1.7)	11,456.2 (9.1)
義 肢 装 具 士	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)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	138.0 (0.1)
歯 科 衛 生 士	872.4 (66.5)	468.5 (97.2)	136.9 (59.6)	87.6 (62.5)	71.8 (53.2)	26.7 (40.7)	8.0 (16.0)	33.3 (37.3)	28.2 (45.8)	11.4 (19.1)	99,137.9 (78.6)
歯 科 技 工 士	228.2 (17.4)	115.3 (23.9)	38.2 (16.6)	19.0 (13.6)	17.4 (12.9)	5.0 (7.6)	5.8 (11.6)	11.0 (12.3)	15.0 (24.4)	1.5 (2.5)	11,789.8 (9.3)
診療放射線技師	485.8 (37.0)	237.9 (49.3)	59.9 (26.1)	54.9 (39.2)	41.2 (30.5)	17.9 (27.3)	17.1 (34.2)	23.9 (26.8)	14.0 (22.8)	19.0 (31.8)	49,105.9 (38.9)
診療エックス線技師	10.1 (0.8)	5.8 (1.2)	1.7 (0.7)	1.0 (0.7)	1.0 (0.7)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.6 (0.7)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	1,441.6 (1.1)
臨床検査技師	655.3 (49.9)	339.5 (70.4)	79.4 (34.6)	67.1 (47.9)	44.9 (33.3)	30.5 (46.5)	24.8 (49.6)	27.5 (30.8)	19.0 (30.9)	22.6 (37.9)	62,458.5 (49.5)
衛生検査技師	11.6 (0.9)	5.8 (1.2)	0.8 (0.3)	2.0 (1.4)	1.0 (0.7)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	2.0 (3.3)	0.0 (0.0)	511.7 (0.4)
臨床工学技士	131.6 (10.0)	64.0 (13.3)	19.6 (8.5)	15.0 (10.7)	15.0 (11.1)	5.0 (7.6)	3.0 (6.0)	4.0 (4.5)	3.0 (4.9)	3.0 (5.0)	20,001.0 (15.9)
あん摩マッサージ指圧師	76.6 (5.8)	43.4 (9.0)	10.8 (4.7)	9.7 (6.9)	3.4 (2.5)	1.3 (2.0)	5.0 (10.0)	2.0 (2.2)	1.0 (1.6)	0.0 (0.0)	6,158.4 (4.9)
柔 道 整 復 師	16.1 (1.2)	8.0 (1.7)	6.1 (2.7)	2.0 (1.4)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	0.0 (0.0)	4,090.7 (3.2)
栄 養 士	347.5 (26.5)	157.5 (32.7)	53.2 (23.2)	39.1 (27.9)	26.6 (19.7)	9.2 (14.0)	13.0 (26.0)	15.0 (16.8)	16.7 (27.1)	17.2 (28.8)	31,597.4 (25.0)
精神保健福祉士	76.1 (5.8)	36.1 (7.5)	10.0 (4.4)	5.0 (3.6)	3.0 (2.2)	3.0 (4.6)	2.0 (4.0)	12.0 (13.5)	5.0 (8.1)	0.0 (0.0)	9,390.1 (7.4)
社 会 福 祉 士	96.4 (7.3)	34.0 (7.1)	14.0 (6.1)	6.4 (4.6)	33.0 (24.5)	2.0 (3.1)	2.0 (4.0)	1.0 (1.1)	1.0 (1.6)	3.0 (5.0)	9,397.6 (7.4)
介護福祉士	1,037.9 (79.1)	408.3 (84.7)	118.2 (51.5)	152.2 (108.7)	86.0 (63.7)	11.0 (16.8)	64.0 (128.1)	30.0 (33.6)	62.1 (100.9)	106.1 (177.7)	66,588.7 (52.8)
医療社会事業従事者	83.7 (6.4)	40.4 (8.4)	17.0 (7.4)	5.0 (3.6)	5.5 (4.1)	0.0 (0.0)	2.0 (4.0)	5.8 (6.5)	3.0 (4.9)	5.0 (8.4)	10,685.4 (8.5)

資料：厚生労働省「医療施設調査」「病院報告」

注1：平成23年10月1日現在。注2：従事者数は常勤換算した数値である。注3：医師、歯科医師、薬剤師、看護師、准看護師、歯科衛生士及び歯科技工士は病院、一般診療所及び歯科診療所の従事者の合計であり、その他の職種は病院及び一般診療所の合計である。注4：下段（ ）内は人口10万対。（全国の人口：総務省「人口推計（平成23年10月1日現在推計人口）」、岩手県の人口「岩手県人口移動報告年報（平成23年10月1日現在）」

## 5 情報提供及び相談支援

### (1) 県内がん患者・家族団体の組織状況

【表】【がん患者・家族団体の組織状況】 (平成 29 年 4 月 1 日現在)

団体名	設立月日	地域	対象	代 表
岩手ホスピスの会	平成14年	全県		代表 川守田裕司
盛岡かたくりの会	平成4年	盛岡市		会長 佐藤 康榮
アイリスの会	平成7年	盛岡市近郊	乳がん	会長 鈴木 俊子
ドロップスの会	平成24年	盛岡市	小児がん	代表 芳賀 優子
ペイシェントアクティブ びわの会	平成14年	北上市花巻市近郊		代表 高橋 みよ子
北上おでんせの会 (がん患者家族の会)	平成12年	北上市近郊		代表 高橋 慶悦
がん患者と家族の会 奥州かたくりの会	平成17年	奥州市		代表 菅原 恵子
一関地域の在宅緩和ケアを考 えるリボンの会	平成20年	一関市近郊		世話人代表 皆川 和子
かたくり宮古の会	平成17年	宮古地域		代表 矢川 寛一
らんきゅう *卵宮*	平成17年	宮古地域	卵巣・子宮がん	管理人代表 穴田 佐和子
久慈かたくりの会	平成15年	久慈地域		会長 大橋 泰子
公益社団法人日本オストミー協 会 岩手県支部	昭和57年	全県	人工肛門・ 人工膀胱造設者	支部長 川村 正司
岩手喉友会 (いわてこうゆうかい)	昭和49年	全県	喉頭(声帯)摘出者	代表 菊池 一晃

資料：岩手県保健福祉部医療政策室調べ

### (2) 県内がん相談支援センターの設置状況

【表】【がん相談支援センターの設置状況】 (平成 26 年 5 月 1 日現在)

がん診療連携拠点病院名	相談支援センター名	電話番号
岩手医科大学附属病院	がん患者支援・情報室	019-651-5677 (直通)
県立中央病院	医療相談室 (がん相談支援センター)	019-653-1151 (内線 2118)
県立中部病院	がん相談支援センター	0197-71-1511 (内線 3229)
県立胆沢病院	がん相談支援センター	0197-24-4121 (内線 1066)
県立磐井病院	がん相談支援センター	0191-23-3452 (内線 1258)
県立大船渡病院	地域がん相談支援センター	0192-26-1111 (代表)
県立釜石病院	がん相談支援センター	0193-25-2011 (代表)
県立宮古病院	がん相談支援センター	0193-62-4011 (内線 2130)
県立久慈病院	がん相談支援センター	0194-53-6131 (内線 6049)
県立二戸病院	カシオペアがんなんでも相談室	0195-23-2191 (内線 1146、5014)

資料：岩手県保健福祉部医療政策室調べ

### (3) 県内のがん患者・家族サロンの設置状況

〔表〕【がん患者・家族サロンの設置状況】

(平成 29 年 5 月 1 日現在)

サロン名	開催日	会場	活動内容
岩手医科大学附属病院 がん患者・家族サロン	毎週月～金 10:30～16:30	岩手医科大学付属病院内 西病棟3階 「がん患者・家族サロン」室	◇がん患者・家族間の情報交換と親睦 ◇情報収集（ネット検索のできるパソコン、図書、DVD） ◇専門職による「よろず相談」（月～金13:30～16:30） ◇その他毎月各種イベントを開催
県立中央病院 がん患者と家族のサロン 「なでしこサロン」	毎週火・木曜日 10:30～15:00	県立中央病院 外来病棟2階 「なでしこサロン」	◇専門ボランティアによる相談・話し相手
県立中部病院 がん情報サロン「虹」	毎週月～金 9:00～17:00	県立中部病院内 1階 総合受付ロビー内 「がん情報サロン」室	◇がんに関する情報提供 ネット検索のできるパソコン、図書） ◇専門ボランティアの相談・話し相手 患者会（水） ◇患者会主催による勉強会、交流会
県立胆沢病院 がん患者・家族サロン	毎月第2木曜 14:00～16:00	県立胆沢病院内 1階 院内喫茶店（ジャマイ館）	◇がん患者・家族同士の交流や情報交換
県立磐井病院 がん患者・家族サロン 「こころば」	毎週月曜日・火曜・金曜日 10:00～12:30	県立磐井病院内 1階 がん患者・家族サロン 「こころば」（レストラン隣）	◇専従のボランティアスタッフによる各種相談 ◇がん患者・家族同士の交流や情報交換 ◇情報収集（ネット検索のできるパソコン、図書、DVD） ◇勉強会、交流会の開催 ◇ピンクリボンサロン 毎月第1木曜 14:00～16:00 （乳房に悩みを抱えている方専用のサロン）
一関病院 患者・家族サロン	毎週月～金 10:00～16:00	一関病院正面玄関 入口ホール	◇がんに関する情報収集 （ネット検索のできるパソコン、各種図書、DVDの鑑賞） ◇がんに関する相談
県立大船渡病院 がん患者・家族サロン 「よりどころ」	毎月第2土曜日 10:00～12:00	県立大船渡病院内 2階 パティオ（2階売店前）	◇がん患者・家族同士の交流や情報交換
県立釜石病院 がんピアサポートカフェ 「わわわ」	毎月第2水曜日 13:00～15:00	県立釜石病院内 リニアク棟2階 多目的室	◇がん患者・家族同士の交流や情報交換
県立宮古病院 がん患者・家族サロン 「はまぎく」	毎週月曜～金曜日 10:00～15:00	県立宮古病院 5階 「がん患者・家族サロン はまぎく」	◇毎週火曜日、金曜日ボランティアスタッフによる相談・話し相手 ◇がん患者・家族同士の交流や情報交換 ◇イベント開催（不定期） ◇がんに関する情報収集（ネット検索のできるパソコン、図書） ◇読み聞かせ（ボランティア） 月1回（第3土曜日）
県立久慈病院 がん患者・家族サロン	毎週火曜・木曜日 10:00～15:00	県立久慈病院 4階 談話室	◇患者支援団体・ボランティアによる相談・話し相手 ◇がん患者、家族同士の交流や情報交換 ◇各種イベント・勉強会・交流会
県立二戸病院 がん患者・家族サロン 「たんぽぽ」	毎月第3水曜日 11:00～14:30	県立二戸病院 旧3階東病棟デイクーナー	◇がんに関する情報収集 （ネット検索のできるパソコン、図書、DVD） ◇がんに関する相談
岩手ホスピスの会 タオル帽子サロン	毎月第2土曜日 13:30～16:00	盛岡市総合福祉センター内 （盛岡市若園町）	◇全国のがん患者さんに向けてタオル帽子作成・発送作業 ◇がん患者さん・ご家族・ボランティアの交流と情報交換 ◇がんに関する相談（面談） 同時時間帯に電話相談も実施 ◇患者さんを支援するタオル帽子作り講習会の開催

資料：岩手県保健福祉部医療政策室調べ

## 6 がん登録

### 「がん登録」の登録精度の状況

〔表〕【がん登録の登録精度の状況】

保健医療圏	罹患数(I)	死亡数(M)	I/M比
盛岡	3,388	1,357	2.50
岩手中部	1,765	696	2.54
胆江	1,009	452	2.23
両磐	1,068	526	2.03
気仙	628	267	2.35
釜石	483	190	2.54
宮古	692	346	2.00
久慈	489	184	2.66
二戸	418	223	1.87
県合計	9,972	4,241	2.35
平成 23 年全国推計値	988,125	357,305	2.77

資料:「平成 24 年岩手県地域がん登録報告書(平成 24 年診断例)」(平成 28 年 1 月)

(注1)医療圏区分は患者住所による。

(注2)上皮内がんを含む。

(参考) 「岩手県保健医療計画(資料編)」におけるがん関連指標(現状を把握するための指標)

番号	指標名	調査名等	調査年 (周期)	単位	全国	岩手県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	金石	宮古	久慈	二戸
A-1	禁煙外来を行っている医療機関数	一般診療所数	医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	施設 (人口10万対)	11,226 (8.8)	95 (7.2)	*	*	*	*	*	*	*	*
A-2		病院数				2,045 (1.6)	14 (1.1)	*	*	*	*	*	*	*	*
A-3	敷地内禁煙をしている医療機関の割合	一般診療所	医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	%	25.8	24.6	*	*	*	*	*	*	*	*
A-4		病院				40.2	35.9	*	*	*	*	*	*	*	*
A-5	喫煙率	男性	国民生活 基礎調査	H22.6 (3年毎)	%	33.1	35.4	*	*	*	*	*	*	*	*
A-6		女性				10.4	10.1	*	*	*	*	*	*	*	*
A-7		総数				21.2	22.4	*	*	*	*	*	*	*	*
A-8	がん検診受診率	胃がん	地域保健・ 健康増進 事業報告	H23年度 (毎年)	%	9.2	16.1	*	*	*	*	*	*	*	*
A-9		肺がん				17.0	27.4	*	*	*	*	*	*	*	*
A-10		大腸がん				18.0	21.8	*	*	*	*	*	*	*	*
A-11		子宮がん				23.9	29.2	*	*	*	*	*	*	*	*
A-12		乳がん				18.3	33.0	*	*	*	*	*	*	*	*
A-13		胃がん	国民生活 基礎調査	H22.6 (3年毎)	%	23.9	29.2	*	*	*	*	*	*	*	*
A-14		肺がん				18.6	25.7	*	*	*	*	*	*	*	*
A-15		大腸がん				19.3	24.7	*	*	*	*	*	*	*	*
A-16		子宮がん				24.3	25.6	*	*	*	*	*	*	*	*
A-17		乳がん				21.2	21.5	*	*	*	*	*	*	*	*
A-18	年齢調整死亡率	男性	都道府県 別年齢調 整死亡率 (業務・加 工統計)	H22 (5年毎)	人 (人口10万対)	182.4	187.4	*	*	*	*	*	*	*	*
A-19		女性				92.2	92.7	*	*	*	*	*	*	*	*
A-20	がん診療連携拠点病院数		厚生労働省 とりまとめ	H24.4 (毎年)	施設 (人口100万対)	397 (3.1)	9 (6.9)	2 (4.2)	1 (4.4)	1 (7.2)	1 (7.5)	1 (15.4)	1 (11.4)	1 (16.4)	1 (17.0)
A-21	がん診療を実施している病院	確定診断及び治療 に対応している施設	医療機能 調査	H24.6	施設 (人口10万対)	*	30 (2.3)	11 (2.3)	4 (1.7)	4 (2.9)	5 (3.8)	1 (1.5)	1 (2.0)	2 (1.1)	1 (3.3)
A-22		可能な限り対応するが、確 定診断・治療にあたっては 退院を紹介している施設				*	31 (2.4)	12 (2.5)	3 (1.3)	5 (3.6)	2 (1.5)	1 (1.5)	3 (6.1)	2 (2.3)	1 (1.6)
A-23	放射線治療を実施してい る医療機関数	放射線治療病室が 有の施設数	医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	施設 (人口100万対)	82 (0.6)	1 (0.8)	1 (4.4)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	1 (15.3)	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-24		放射線治療(体外照 射)が有の施設数				767 (6.0)	9 (6.9)	2 (4.1)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	1 (15.3)	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-25		放射線治療(腔内・ 組織内照射)が有 の施設数				187 (1.5)	1 (0.8)	1 (2.1)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	1 (15.3)	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-26		IMRTの有の施設数				213 (1.7)	2 (1.5)	1 (2.1)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	1 (15.3)	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-27	外来化学療法を実施して いる医療機関数	外来化学療法が有 の施設数	医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	施設 (人口100万対)	734 (5.8)	7 (5.3)	3 (6.2)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	1 (15.3)	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-28		外来化学療法室が 有の施設数				1,612 (12.7)	22 (16.8)	5 (10.4)	4 (17.4)	3 (21.4)	3 (22.2)	1 (15.3)	1 (20.0)	1 (11.2)	1 (16.3)
A-29		外来化学療法加算 1、2の施設数				2,438 (1.9)	30 (2.3)	11 (2.3)	4 (1.7)	4 (2.9)	3 (2.2)	2 (3.1)	1 (2.0)	1 (1.1)	1 (1.6)
A-30	緩和ケアチームのある医療機関数		医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	施設 (人口100万対)	861 (6.8)	13 (9.9)	4 (8.3)	2 (8.7)	1 (7.1)	2 (14.8)	1 (15.3)	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-31			診療報酬 施設基準	H24.1.1	施設 (人口100万対)	160 (1.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-



番号	指標名		調査名等	調査年 (周期)	単位	全国	岩手県	盛岡	岩手 中部	胆江	両磐	気仙	釜石	宮古	久慈	二戸
A-32	緩和ケア病棟を有する病院数・病床数	病院数	医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	施設 (人口100万対)	279 (2.2)	5 (3.8)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-33		病床数			床 (人口10万対)	5,122 (4.0)	82 (6.2)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-34		緩和ケア病棟入院 料の届出施設数	診療報酬 施設基準	H24.1.1	施設 (人口10万対)	275 (2.2)	5 (3.8)	2 (4.1)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	-	-	-	-	-
A-35	緩和ケア外来設置医療機関数		医療機能 調査	H24.6.1	施設 (人口10万対)	*	9 (0.7)	4 (0.8)	1 (0.4)	2 (1.4)	1 (0.8)	1 (1.5)	-	-	-	-
A-36	がんリハビリテーションを実施する医療機 関数		診療報酬 施設基準	H24.1.1	施設 (人口100万対)	329 (2.6)	6 (4.6)	3 (6.2)	1 (4.4)	1 (7.1)	-	-	-	1 (11.2)	-	-
A-37	病理診断科医師数		医師・歯科 医師・薬剤 師調査	H22.12.31 (2年毎)	人 (人口10万対)	1,515 (1.2)	13 (1.0)	11 (2.3)	-	1 (0.7)	-	1 (1.4)	-	-	-	-
A-38	がん患者に対してカウンセリングを実施し ている医療機関数		診療報酬 施設基準	H24.1.1	施設 (人口100万対)	756 (6.0)	11 (8.4)	4 (8.3)	1 (4.4)	1 (7.1)	1 (7.4)	1 (15.3)	-	1 (11.2)	1 (16.3)	1 (16.7)
A-39	医療用麻薬の処方を行 っている医療機関数	一般診療所数	医療施設 調査	H23.10.1 (3年毎)	施設 (人口10万対)	8,060 (6.4)	72 (5.5)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-40		病院数				5,475 (4.3)	66 (5.0)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-41	悪性腫瘍手術の実施件 数	一般診療所	医療施設 調査	H23.9 (3年毎)	件 (人口10万対)	1,290 (1.0)	6 (0.5)	6 (1.2)	-	-	-	-	-	-	-	-
A-42		病院				50,739 (40.0)	503 (38.3)	282 (58.5)	81 (35.3)	47 (33.6)	38 (28.2)	14 (21.4)	6 (12.0)	11 (12.3)	10 (16.3)	14 (23.4)
A-43	放射線治療の実施件数	放射線治療(体外 照射)の患者数	医療施設 調査	H23.9 (3年毎)	人 (人口10万対)	239,489 (188.7)	3,297 (251.2)	1,871 (388.1)	476 (207.2)	364 (259.9)	29 (21.5)	117 (178.5)	-	99 (111.0)	183 (297.4)	158 (264.6)
A-44		放射線治療(腔内・ 組織内照射)の患 者数				1,386 (1.1)	12 (0.9)	12 (2.5)	-	-	-	-	-	-	-	-
A-45	外来化学療法の実施件 数	外来化学療法 の実施件数	医療施設 調査	H23.9 (3年毎)	人 (人口10万対)	11,898 (9.4)	35 (2.7)	20 (4.1)	1 (0.4)	12 (8.6)	1 (0.7)	1 (1.5)	-	-	-	-
A-46		外来化学療法室の 取扱患者延数				197,815 (155.9)	1,369 (104.3)	221 (45.8)	312 (135.8)	143 (102.1)	220 (163.0)	117 (178.5)	99 (198.2)	67 (75.1)	105 (170.6)	85 (142.4)
A-47	緩和ケアの実施件数	緩和ケア病棟の 取扱患者延数	医療施設 調査	H23.9 (3年毎)	人 (人口10万対)	87,483 (68.9)	1,344 (102.4)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-48		緩和ケアチームの 患者数				23,374 (18.4)	253 (19.3)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-49	がんリハビリテーションの実施件数		NDB	H22.10～ H23.3	件 (人口10万対)	6,131 (4.8)	72 (5.4)	28 (5.8)						44 (47.5)		
A-50	地域連携クリティカルパスに基づく診療計 画策定等の実施件数		NDB	H22.10～ H23.3	件 (人口10万対)	1,933 (1.5)										
A-51	地域連携クリティカルパスに基づく診療提 供等の実施件数		NDB	H22.10～ H23.3	件 (人口10万対)	3,314 (2.6)										
A-52	医療用麻薬の消費量		厚生労働 省調べ	H22 (毎年)	g (人口千対)	5,304,661.81 (41.424)	70,746.073 (53.187)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-53	末期のがん患者に対して在宅医療を提供 する医療機関数		診療報酬 施設基準	H24.1.1	施設 (人口10万対)	11,372 (9.0)	76 (5.8)	43 (8.9)	19 (8.3)	3 (2.1)	3 (2.2)	1 (1.5)	5 (10.0)	3 (2.2)	-	-
A-54	麻薬小売業免許取得薬局数		麻薬・覚醒 剤行政の 概況	H23.10 (毎年)	施設 (人口10万対)	36,013 (28.4)	425 (32.4)	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A-55	がん患者の在宅死亡割合		人口動態 調査	H23年 (毎年)	%	9.8	8.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*

**第2次岩手県がん対策推進計画（資料編）  
（平成29年6月現在）**

岩手県保健福祉部医療政策室・健康国保課

〒020-8570 岩手県盛岡市内丸 10 番1号

電話:019-629-5416 FAX:019-626-0837

E-mail: [AD0002@pref.iwate.jp](mailto:AD0002@pref.iwate.jp)