

保 健 衛 生

148 医療施設の状況

149 医療関係者数

150 感染症の発生状況

151 平均寿命

152 死因別・年齢階級別死亡者数

153 血液使用量

154 献血の状況

148 医療施設の状況

(各年10月1日現在)

区 分		平成15年	16	17	18	19
病 院	施設	80	79	78	78	78
	病床	17,445	17,360	17,068	16,959	16,832
精神病院	施設	15	15	15	16	16
	病床	3,358	3,354	3,311	3,368	3,368
一般病院	施設	65	64	63	62	62
	病床	14,087	14,006	13,757	13,591	13,464
一般診療所	施設	805	813	807	808	817
	病床	1,902	1,885	1,738	1,691	1,589
歯 科 診 療 所		479	479	472	473	473
薬 局		461	465	485	502	511
医 薬 品 販 売 業		728	675	620	587	574

資料：県医務薬事課

149 医療関係者数

区 分	平成12年	14	16	18
医 師	2,155 (2,047)	2,217 (2,098)	2,239 (2,108)	2,278 (2,142)
歯 科 医 師	619 (609)	622 (606)	636 (617)	650 (630)
薬 剤 師	1,614 (1,252)	1,684 (1,334)	1,682 (1,368)	1,776 (1,434)
保 健 師	539	522	527	509
助 産 師	295	290	302	305
看 護 師 ・ 准 看 護 師	11,096	11,337	11,746	12,332
あん摩マッサージ指圧師・ はり師・きゅう師	968	1,019	1,241	1,300
柔 道 整 復 師	194	196	232	231

注1 隔年調査(各年12月末日現在)

2 医師数、歯科医師数の()は、医療施設の従事者数

3 薬剤師数の()は、薬局、医療施設の従事者数

資料：県医務薬事課「医師・歯科医師・薬剤師調査」「厚生省労働報告例」「看護職員業務従事者報告」

※ 医師、歯科医師については、平成18年「医師・歯科医師・薬剤師調査」(平成18年12月31日現在)より

あん摩マッサージ指圧師・はり師・きゅう師、柔道整復師については、平成18年度「衛生行政報告例」(平成18年末現在)より

150 感染症の発生状況

(単位：人)

区 分		平成16年	17	18	19	20	
全数把握対象疾患	三類	細菌性赤痢 (注)	1	3	2	4	1
		腸チフス (注)	-	-	-	1	-
		腸管出血性大腸菌感染症	59	54	78	63	81
	四類	つつが虫病	14	22	41	1	15
		デング熱	-	-	-	-	-
		レジオネラ症	-	4	-	6	4
	五類	アメーバ赤痢	4	1	1	1	4
		ウイルス性肝炎(Ｅ型肝炎及びＡ型肝炎を除く)	2	-	1	1	-
		急性脳炎(ウエストナイル脳炎及び日本脳炎を除く)	26	12	-	-	-
		クロイツフェルト・ヤコブ病	2	4	2	-	1
		劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	-	1	1	-
		後天性免疫不全症候群	2	2	3	7	1
		梅毒	1	4	3	1	4
		破傷風	1	2	-	1	2
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症		4	-	-	-	-
結核(新登録患者数)		178	176	166	149	129	

注 「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」の改正に基づき、平成19年4月1日より二類から三類に分類が変更になったもの

資料：「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」第12条及び「結核予防法」第22条に基づく届出

151 平均寿命(0歳において)

年次	男	女	年次	男	女
昭和40年	65.39	71.24	平成2年	75.29	81.80
45	67.56	74.14	7	75.92	83.12
50	70.17	75.86	12	76.81	84.32
55	72.48	78.64	17	77.44	85.19
60	74.12	80.29			

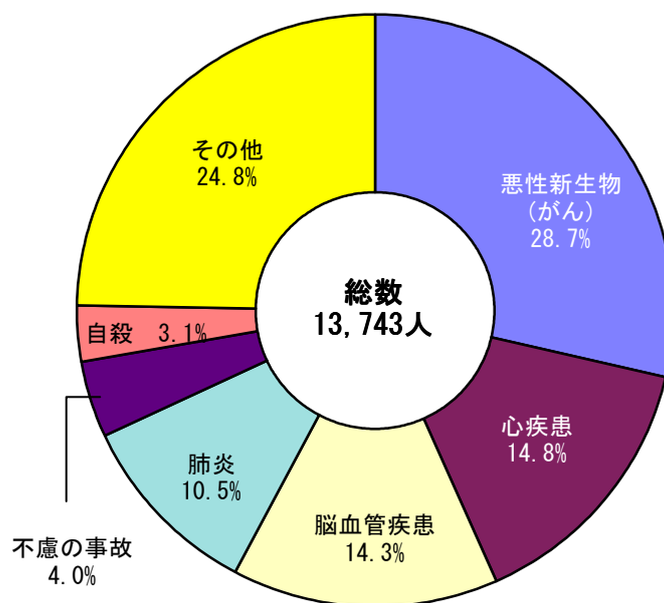
資料：厚生労働省大臣官房統計情報部「都道府県別生命表」

152 死因別・年齢階級別死亡者数

区分	実数			死亡率(人口10万人対)		
	平成18年	19	20	平成18年	19	20
総数	13,558	13,743	13,638	1,199.8	1,230.3	1,234.2
1 脳血管疾患	1,929	1,961	1,786	170.7	175.6	161.6
2 悪性新生物(がん)	3,877	3,937	3,929	343.1	352.5	355.6
3 心疾患	2,002	2,031	1,986	177.2	181.8	179.7
4 老衰	366	359	435	32.4	32.1	39.4
5 肺炎	1,491	1,447	1,514	131.9	129.5	137.0
6 不慮の事故	534	545	528	47.3	48.8	47.8
7 結核	25	15	19	2.2	1.3	1.7
8 自殺	482	420	410	42.7	37.6	37.1
9 腎不全	287	307	321	25.4	27.5	29.0
10 高血圧性疾患	38	65	49	3.4	5.8	4.4
11 肝疾患	134	137	139	11.9	12.3	12.6
12 先天奇形及び染色体異常	16	13	21	1.4	1.2	1.9
13 インフルエンザ	9	13	1	0.8	1.2	0.1
14 糖尿病	135	168	177	11.9	15.0	16.0
15 周産期に発生した病態	6	3	6	0.5	0.3	0.5
16 その他	2,227	2,322	2,317	197.1	207.9	209.7

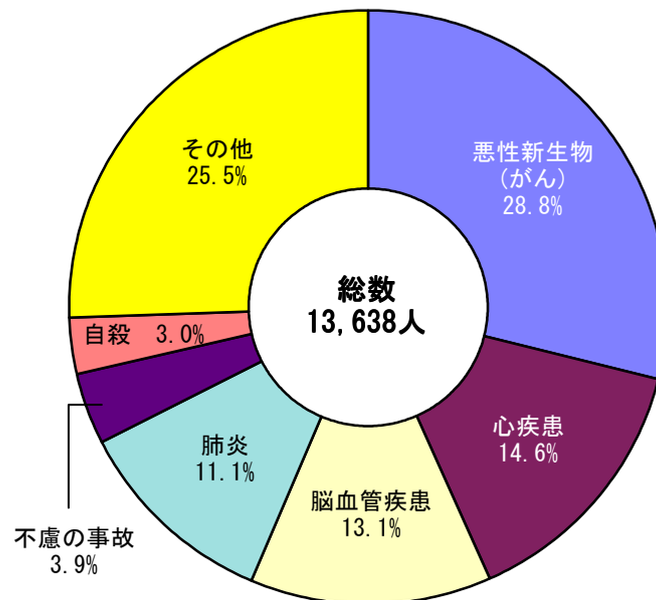
資料：厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

死因別死亡者数(平成19年)



平成20年年齢別死亡数									
0～9歳	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80歳以上	
31	22	58	91	238	768	1,319	3,535	7,576	
-	-	2	5	21	70	129	435	1,124	1
2	3	4	23	73	334	624	1,325	1,541	2
1	-	4	8	18	64	123	459	1,309	3
-	-	-	-	-	-	-	11	424	4
2	-	-	2	1	17	65	318	1,109	5
5	3	11	11	20	53	63	133	229	6
-	-	-	1	-	-	-	6	12	7
-	7	26	22	57	98	67	69	64	8
-	-	-	2	-	9	18	76	216	9
-	-	-	-	-	-	1	9	39	10
-	-	1	1	8	18	29	42	40	11
8	1	-	-	1	3	2	3	3	12
-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
-	-	-	-	3	13	19	44	98	14
6	-	-	-	-	-	-	-	-	15
7	8	10	16	36	89	179	605	1,367	16

死因別死亡者数(平成20年)



153 血液使用量

(単位：本)

年 度	総 数	全血製剤	赤血球製剤	血漿製剤	血小板製剤
平成15年度	191,798 (188,883)	0 (0)	58,971 (58,151)	35,381 (34,661)	97,446 (96,071)
16	185,949 (182,083)	0 (0)	57,894 (56,818)	31,015 (30,505)	97,040 (94,760)
17	178,066 (170,493)	0 (0)	59,221 (57,172)	27,460 (25,001)	91,385 (88,320)
18	178,415 (172,745)	0 (0)	59,037 (57,565)	25,603 (24,605)	93,775 (90,575)
19	180,205 (173,778)	0 (0)	59,047 (56,843)	24,445 (22,072)	96,713 (94,863)
20	184,643 (174,415)	0 (0)	60,485 (57,688)	29,175 (26,529)	94,983 (90,198)

注1 年度別の上欄は総供給単位数、()欄は県内供給単位数

2 供給単位数は、200mL由来換算

資料：秋田県赤十字血液センター

154 献血の状況

(単位：人)

区分 年度	献 血 者 数				献 血			
	合 計	200mL献血	400mL献血	成分献血	合 計	200mL献血	400mL献血	成分献血
平成15年度	56,691 (61,800)	18,600 (18,000)	21,918 (27,000)	16,173 (16,800)	18,009.9 (21,389.0)	3,720.0 (3,600.0)	8,767.2 (10,800.0)	5,522.7 (6,989.0)
16	53,432 (62,000)	16,999 (18,000)	21,219 (27,000)	15,214 (17,000)	16,344.3 (21,590.3)	3,399.8 (3,600.0)	8,487.6 (10,800.0)	4,456.9 (7,190.3)
17	53,797 (56,000)	16,406 (14,800)	23,292 (27,700)	14,099 (13,500)	16,735.2 (19,750.0)	3,281.2 (2,960.0)	9,316.8 (11,080.0)	4,137.2 (5,710.0)
18	50,453 (55,000)	13,106 (14,000)	23,154 (27,500)	14,193 (13,500)	15,938.9 (19,510)	2,621.2 (2,800)	9,261.6 (11,000)	4,056.1 (5,710)
19	49,688 (51,100)	9,260 (10,300)	26,686 (28,300)	13,751 (12,500)	16,467 (18,565)	1,852 (2,060)	10,674 (11,320)	3,940 (5,185)
20	49,395 (48,700)	8,262 (7,600)	26,833 (28,200)	14,300 (12,900)	16,514.6 (18,136.0)	1,652.4 (1,520.0)	10,733.2 (11,280.0)	4,129.0 (5,336.0)

注 ()は、目標値

資料：県医務薬事課「血液事業の概況」