# 保健衛生

25-1 県民の栄養素等摂取量 (平成24年)

項	目	総数	1 - 6 歳	7-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳
エネルギー	kcal	1 825	1 379	1 889	2 005	1 819	1 909
たんぱく質	g	68. 0	51.3	75. 5	76. 8	62. 4	70. 9
うち動物性	g	37.6	32. 2	46.0	46. 3	33. 7	40.5
脂質	g	53. 7	45.8	61.4	68. 0	57. 4	62.8
うち動物性	g	28. 5	26.8	35. 5	39. 3	29. 6	31.2
飽和脂肪酸	g	14. 96	14. 41	19.61	20.83	15.41	17.03
一価不飽和脂肪酸	g	18. 27	14. 95	20.80	23.83	19. 91	22. 31
n-6系脂肪酸	g	8.94	6. 46	9. 53	10. 13	9.58	10. 57
n-3系脂肪酸	g	2.06	1.62	1.84	1.87	1.72	2. 16
コレステロール	mg	337	272	390	510	318	341
炭水化物	g	252. 1	186. 6	251.9	262.8	252. 3	250. 2
食物繊維	g	14. 2	9. 3	13. 2	12.0	11.8	12. 2
うち水溶性	g	3.3	2. 2	3. 2	2.9	2.8	3. 0
うち不溶性	g	10.5	6.8	9.7	8.9	8.7	9. 1
ビタミンA	μ gRE	507	448	588	473	378	458
ビタミンD	μg	6. 0	5. 2	4.7	5.0	4.3	5. 7
ビタミンE	mg	6. 7	5. 0	7. 1	7. 1	6. 2	6. 7
ビタミンK	μg	215	141	196	186	203	189
ビタミンB1	mg	0. 85	0.61	0. 94	1. 00	0.86	0.82
ビタミンB2	mg	1. 15	1.04	1. 31	1. 39	1. 02	1. 14
ナイアシン	mgNE	13. 9	9. 1	12. 1	13. 6	11. 9	14. 8
ビタミンB6	mg	1. 12	0.80	1. 05	1. 08	0. 94	1.08
ビタミンB12	μg	6. 2	4. 7	6.8	5. 4	3. 8	6. 2
葉酸	μg	281	169	256	312	211	239
パントテン酸	mg	5. 26	4. 76	6. 22	6. 26	4. 65	5. 00
ビタミンC	mg	92	55	76	86	57	62
ナトリウム	mg	3 797	2 295	3 640	3 776	3 531	3 621
食塩相当量	g	9. 6	5. 8	9. 2	9.6	9. 0	9. 2
	000kca1	5. 4	4. 2	5. 0	4.9	5. 5	4. 9
カリウム	mg	2 241	1 733	2 264	2 223	1 773	1 979
カルシウム	mg	506	512	676	570	389	423
マグネシウム		236	159	234	222	193	217
リン	mg mg	964	817	1 146	1 130	835	925
鉄	mg mg	7. 3	4.6	7. 3	7.4	6. 3	7. 0
亜鉛		8. 0	5. 9	9. 0	9. 6	7. 9	8.3
銅	mg mg	1. 12	0.72	1. 09	1. 11	1. 02	1. 07
脂肪エネルギー比率	%	26. 25	29. 07	29. 20	30. 45	27. 70	29. 54
脂肪エネルキー比率 炭水化物エネルギー比:		26. 25 55. 77			52. 29	55. 59	
動物性たんぱく質比率			54. 88	53. 32			52. 65 55. 04
動物性にかはく買比率	%	53. 71	62. 06	60. 32	59. 45	53. 43	55. 04

<sup>(</sup>注) 1 1人1日当たり。平均値。

資料:県健康政策課「国民健康・栄養調査」

<sup>2</sup> RE: レチノール当量。 3  $\alpha$ -トコフェロール量  $(\alpha$ -トコフェロール以外のビタミンEは含んでいない)。

<sup>4</sup> NE:ナイアシン当量。

これらの比率は個々人の計算値を平均したものである。

目	項	80歳以上	70-79歳	60-69歳	50-59歳	40-49歳
kcal	エネルギー	1 605	1 760	1 955	1 914	1 798
g	たんぱく質	59. 3	66. 1	73. 6	72.7	63.8
g	うち動物性	31.6	34. 3	40.1	39.9	35. 1
g	脂質	38.6	45. 9	55. 7	56. 1	55. 5
g	うち動物性	21. 2	23. 7	29. 5	30. 2	27. 4
g	飽和脂肪酸	10.36	12. 31	15. 12	15. 43	15. 19
g	一価不飽和脂肪酸	12. 50	14. 95	18.61	18.86	20.04
g	n-6系脂肪酸	6. 57	7.91	9.61	9. 25	9. 42
g	n-3系脂肪酸	1.85	2. 22	2.37	2.03	2.01
mg	コレステロール	292	290	357	352	335
g	炭水化物	243. 7	257. 5	268. 9	258. 5	241. 7
g	食物繊維	14. 7	16. 1	17.0	15. 2	12. 2
g	うち水溶性	3.2	3.6	3.8	3.5	2.8
g	うち不溶性	10.8	11. 9	12.5	11.2	9. 1
μ gRE	ビタミンA	540	519	570	547	427
. μg	ビタミンD	6.8	7. 1	7.0	5. 9	5. 0
mg	ビタミンE	5. 8	6. 9	7.4	6. 7	6. 5
μ g	ビタミンK	217	227	268	233	177
mg	ビタミンB1	0.75	0.84	0.94	0.91	0.79
mg	ビタミンB2	1. 02	1.09	1.22	1. 25	1.06
mgNE	ナイアシン	12. 1	13. 5	15.8	16.4	13.9
mg	ビタミンB6	1. 12	1. 16	1.23	1.20	1. 12
μд	ビタミンB12	6.0	7.0	7.0	7.7	4.4
μ g	葉酸	280	304	339	316	246
mg	パントテン酸	4. 80	5.02	5.66	5.56	4.86
mg	ビタミンC	109	118	117	97	73
mg	ナトリウム	3 635	4 152	4 132	4 015	3 656
g	食塩相当量	9. 2	10. 5	10.5	10.2	9.3
00kca1		5.8	6. 1	5.6	5.4	5. 3
mg	カリウム	2 238	2 449	2 566	2 380	1 983
mg	カルシウム	458	531	556	542	409
mg	マグネシウム	227	255	268	260	216
mg	リン	859	945	1 032	1 041	888
mg	鉄	6. 9	7. 6	8. 4	8. 3	6. 3
mg	亜鉛	6. 9	7. 6	8. 4	8. 5	7. 7
mg	銅	1. 05	1. 17	1. 22	1. 27	1. 02
%	脂肪エネルギー比率	21. 45	23. 13	25. 51	26. 04	28. 10
	炭水化物エネルギー	61. 21	58. 92	55. 65	54. 73	53. 91
	動物性たんぱく質比	52. 35	50. 42	52. 07	52. 76	53. 01

### **25-2 地域保健事業の状況** (平成23~27年度)

(単位	人
-----	---

			佼	東	診と	折	母子保健(	保健指導)	歯科保健	栄養指導
年		度	5	色 診 並	臣 人 貞	1	被指導	延人員	松 弘 、 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	被指導
+		及	結核	生活習慣病			妊産婦	乳幼児	検診・保健指 導受診延人員	被指導延人員
			/PD 1/A	工口日頃//1	悪性新生物	循環器疾患	メエ/王州	40-9070	ハスレンハス	~ ^ ^
平成	23	年度	62 527	15 288	12 708	1 270	4 076	8 574	26 570	32 857
	24		63 756	17 004	14 071	1 004	4 337	8 531	26 004	30 983
	25		68 803	15 835	13 006	1 080	4 706	10 193	25 094	30 330
	26		72 224	17 046	13 838	1 226	4 532	9 897	24 329	33 919
	27		61 644	21 845	18 659	1 018	4 242	8 730	25 895	31 391

			精神	申保健	福祉		難	j	苪		衛	生耄	女育	•
年		度	相談 ア、 実	そ、デ 訪問 人	`イ・ケ 指導 員	相練実	、討	機調問人	能訓 指導 員	工延	イ	ズ 人	参	加員
平成	23	年度		2	241			2	112				5	22
	24			2	298			2	190				1	95
	25			2	090			2	347				1	66
	26			2	024			2	452				4	84
	27			2	128			2	476			1	1 7	25

(注)調査対象は保健所及び市町村。

資料:厚生労働省「地域保健·健康増進事業報告(地域保健編)」

#### 学校給食実施状況 (平成24~28年度) 25 - 3

5月1	日現:	在。								
年		度	兴长粉	児童生徒数	完全給食	実施校	補給給負	(実施校	ミルク給	食実施校
平		及	学校数	九里生使数 -	学校数	児童生徒数	学校数	児童生徒数	学校数	児童生徒数
ds	224	++								
小	学	校								
平成	24	年度	139	31 297	135	31 248	-	=	=	=
	25		137	30 677	135	30 637	=	=	=	=
	26		134	30 306	132	30 275	-	=	=	=
	27		134	29 821	131	29 781	-	-	-	-
	28		131	29 394	129	29 340	_	_	_	_
中	学	校								
平成	24	年度	62	15 656	48	10 970	=	=	12	4 378
1 14%	25	十汉	61	15 717	47	11 015	_	=	12	4 414
	26		61	15 653	47	10 989	_	_	12	4 329
	27		59	15 365	54	14 330	-	_	3	935
	28		59	15 097	57	15 021	-	-	-	-
					米 飯	給 食	実 施	状 況		
<i>F</i>		nte	V &F &A	A # # #		実	施	口	数	
年		度	米飯給負	表 善	週 5	日	週 4	. II	週 3	田
			学校数	児童生徒数	学校数	児童生徒数	学校数	児童生徒数	学校数	児童生徒数
	***				•					
小	学	校								
平成	24	年度	135	31 248	7	1 107	104	21 485	24	8 656
	25		135	30 637	7	1 066	127	29 462	1	109
	26		132	30 275	7	1 022	125	29 253	=	-
	27 <b>28</b>		131 <b>129</b>	29 781 <b>29 340</b>	7 <b>14</b>	959 <b>2 602</b>	124 <b>115</b>	28 822 <b>26 738</b>	_	_
_		11	129	29 340	14	2 002	113	20 /30		
中	学	校								
平成	24	年度	48	10 970	5	572	40	9 584	3	814
	25		47	11 015	10	1 581	36	9 354	1	80
	26		47	10 989	5	554 567	42	10 435	_	_
	27 <b>28</b>		54 <b>57</b>	14 330 <b>15 021</b>	5 <b>8</b>	567 <b>1 459</b>	49 <b>49</b>	13 763 <b>13 562</b>	_	_
	20		37	10 021	0	1 409	49	13 302		

資料:文部科学省「学校給食実施状況調査」、県教育委員会体育保健課

<sup>(</sup>注) 1 「学校数」は、公立小中学校のみ。休校している分校は含む。 2 「完全給食」は、給食内容がパン又は米飯(これらに準ずる小麦粉食品、米加工食品、その他の食品を含む。)、ミルク及びおかず である給食。

<sup>3「</sup>補給給食」は、完全給食以外の給食で、給食内容がミルク及びおかず等である給食。 4「ミルク給食」は、給食内容がミルクのみである給食。 5 米飯給食「週4回」には、平成26年度以降、週4.5回を含む。

25-4 幼児,児童及び生徒の年齢別身長・体重 (平成24~28年度)

4~6月に実施。年齢は4月1日現在。

(単位 身長 cm、体重 kg)

(単位 身	長 cm、1	本重 kg)					男						
年 度	/1.1/LEI		小	<u> </u>	<u></u>	校	<u>カ</u>	中	学	 校	高	等 学	 校
年 度	幼稚園	0 1F					11 1 <del>2</del>						1
	5 歳	6 歳	7 歳	8 歳	9 歳	10 歳	11 歳	12 歳	13 歳	14 歳	15 歳	16 歳	17 歳
身 長													
平成24年度	110.4	116.3	122.7	128.4	134.0	138.7	144. 7	152. 1	159.7	165. 1	168. 9	170.3	171.1
25	110.4	116.9	122.0	128.5	133.8	138.8	144.7	152.2	159.7	165.8	168.3	170.0	171.2
26	110.4	116.3	122.7	128.0	133. 4	138.7	145.0	152.9	160.0	165.5	169.3	170. 1	171.1
27	110.1	116.3	122.6	127. 9	133. 3	139. 1	145. 5	152.7	160.6	165.6	168. 1	170.7	171.3
28	110.0	116. 5	122. 6	128. 1	133. 5	138. 7	145. 5	152. 3	160. 1	165. 7	167. 5	170. 5	171. 1
体 重													
平成24年度	18.8	21.2	23.7	27. 2	30.2	33. 4	37.6	43.1	48.6	53. 4	59. 0	60.4	62.2
25	18.7	21.5	23.8	27. 1	30.8	33. 5	37.4	43.5	48.5	54.3	58.0	59.5	63.6
26	18.8	21.2	24. 2	26.7	29.6	33. 3	38. 2	43.7	49.0	54.0	58. 5	60.2	62.1
27	18. 5	21.5	24. 1	26.6	30.0	33. 7	38.0	43.9	49. 1	54.3	59.0	61.3	62.3
28	18. 6	21. 2	23. 8	26. 9	30. 2	33. 8	38. 0	42. 9	48. 8	53. 6	57. 5	60. 1	62. 3
_							女						
年 度	幼稚園		小	4	<b>Ž</b>	校		中	学	校	高	等 学	校
	5 歳	6 歳	7 歳	8 歳	9 歳	10 歳	11 歳	12 歳	13 歳	14 歳	15 歳	16 歳	17 歳
身 長													
平成24年度	109.5	115.3	121.8	127.6	133.6	140.4	147. 2	152.0	155.0	156.8	157. 4	157.7	157. 9
25	109.4	115.4	121.4	128.0	133.5	139.6	147. 1	151.8	155. 2	156. 4	157. 2	158. 1	158. 2
26	109.5	115.4	121.8	127.5	133. 3	140.4	147. 4	152.0	155. 1	156.8	156.8	157. 4	158.4
27	109.3	115.9	121.5	127.8	133.0	139.9	146.6	151.6	154.8	156.8	156. 9	157. 5	157.3
28	109. 6	115. 1	121.9	127. 3	134. 0	139. 3	147. 2	152. 0	154. 8	156. 5	156. 9	157. 5	157. 8
体 重													
平成24年度	18. 3	20.6	23.5	26. 3	29.9	34. 2	39. 4	43.5	47.0	49.7	51.0	51.3	52.6
25	18. 4	20.8	23. 3	27.0	29.8	33. 2	38.7	43.9	47.9	49. 4	51.6	52.8	51.9
26	18. 3	20.8	23. 5	26. 4	29. 7	33.8	39.0	43.5	47.5	50.4	50. 2	52.9	53. 1
27	18. 4	20.9	23.4	27. 1	29.6	33. 6	38.4	43.9	47.0	50.5	51.3	51.7	52.4
28													

資料:文部科学省「学校保健統計調査」

25-5 児童,生徒の年齢別体力・運動能力 (平成28年)

4~7月に実施。年齢は4月1日現在。

			口况任。			月			
年	静	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横跳び	20mシャトル ラ ン	50 m 走	立ち幅跳び	ボール投げ
		kg	口	сш	点	口	秒	cm	m
小 学 校	6歳	9.50	11.09	25.88	27.90	21.80	11.68	114. 24	8.58
	7歳	11.18	14.03	27. 16	32.04	31. 47	10.76	126. 35	11.76
	8歳	12.86	15.87	28. 39	35.80	39. 76	10. 19	135.80	15. 56
	9歳	14. 75	17. 93	29. 92	39.72	51.44	9. 74	145.62	19. 21
	10歳	16. 32	19. 19	31. 44	42.60	59. 41	9. 44	153.83	22.59
	11歳	19. 36	21. 20	33. 13	45. 03	68. 31	9. 00	162. 88	26. 47
中 学 校	12歳	23. 54	22. 86	37. 18	48. 43	74. 76	8. 55	178. 02	17.01
	13歳	29. 31	26. 96	41. 36	52. 58	90.61	7. 90	197. 47	20. 14
	14歳	34. 28	28. 88	44. 63	55. 45	97. 33	7. 48	211. 28	22. 64
高等学校	15歳	37.61	29. 67	48.72	55. 93	92. 28	7. 29	223. 88	24. 53
	16歳	39. 95	30.40	50.30	57. 12	99. 45	7. 15	230.09	25. 76
	17歳	42.02	32. 12	52. 24	58. 97	101.70	7. 04	234. 97	27. 29
				1	4	Ż		1	T
年	鈴	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横跳び	20mシャトル ラ ン	50 m 走	立ち幅跳び	ボール投げ
		kg	日	cm	点	田	秒	CM	m
小 学 校	6歳	kg 8. 89	回 10.43	cm 28. 03	点 27. 22	日 18.64	秒 11. 99	cm 105. 74	m 5. 60
小 学 校	6歳 7歳	_							
小 学 校	7歳 8歳	8. 89	10. 43	28. 03	27. 22	18. 64	11. 99	105. 74	5. 60
小 学 校	7歳	8. 89 10. 51	10. 43 13. 24	28. 03 29. 58	27. 22 31. 02	18. 64 25. 06	11. 99 11. 08	105. 74 117. 62	5. 60 7. 25
小 学 校	7歳 8歳 9歳 10歳	8. 89 10. 51 12. 11	10. 43 13. 24 15. 30	28. 03 29. 58 31. 76	27. 22 31. 02 34. 57	18. 64 25. 06 32. 58	11. 99 11. 08 10. 47	105. 74 117. 62 128. 02	5. 60 7. 25 9. 35
小 学 校	7歳 8歳 9歳	8. 89 10. 51 12. 11 14. 07	10. 43 13. 24 15. 30 16. 84	28. 03 29. 58 31. 76 32. 89	27. 22 31. 02 34. 57 38. 42	18. 64 25. 06 32. 58 40. 75	11. 99 11. 08 10. 47 10. 02	105. 74 117. 62 128. 02 136. 58	5. 60 7. 25 9. 35 11. 31
	7歳 8歳 9歳 10歳	8. 89 10. 51 12. 11 14. 07 16. 00	10. 43 13. 24 15. 30 16. 84 18. 27	28. 03 29. 58 31. 76 32. 89 35. 42	27. 22 31. 02 34. 57 38. 42 41. 09	18. 64 25. 06 32. 58 40. 75 48. 66	11. 99 11. 08 10. 47 10. 02 9. 68	105. 74 117. 62 128. 02 136. 58 146. 81	5. 60 7. 25 9. 35 11. 31 13. 76
	7歳 8歳 9歳 10歳 11歳	8. 89 10. 51 12. 11 14. 07 16. 00 19. 06	10. 43 13. 24 15. 30 16. 84 18. 27 19. 63	28. 03 29. 58 31. 76 32. 89 35. 42 37. 41	27. 22 31. 02 34. 57 38. 42 41. 09 43. 00	18. 64 25. 06 32. 58 40. 75 48. 66 56. 04	11. 99 11. 08 10. 47 10. 02 9. 68 9. 27	105. 74 117. 62 128. 02 136. 58 146. 81 153. 60	5. 60 7. 25 9. 35 11. 31 13. 76 16. 22
	7歳 8歳 9歳 10歳 11歳	8. 89 10. 51 12. 11 14. 07 16. 00 19. 06	10. 43 13. 24 15. 30 16. 84 18. 27 19. 63	28. 03 29. 58 31. 76 32. 89 35. 42 37. 41	27. 22 31. 02 34. 57 38. 42 41. 09 43. 00	18. 64 25. 06 32. 58 40. 75 48. 66 56. 04	11. 99 11. 08 10. 47 10. 02 9. 68 9. 27 9. 03	105. 74 117. 62 128. 02 136. 58 146. 81 153. 60	5. 60 7. 25 9. 35 11. 31 13. 76 16. 22
	7歳 8歳 9歳 11歳 12歳 13歳 14歳	8. 89 10. 51 12. 11 14. 07 16. 00 19. 06 21. 41 23. 85	10. 43 13. 24 15. 30 16. 84 18. 27 19. 63 20. 61 23. 43	28. 03 29. 58 31. 76 32. 89 35. 42 37. 41 41. 17 44. 28	27. 22 31. 02 34. 57 38. 42 41. 09 43. 00 45. 19 47. 09	18. 64 25. 06 32. 58 40. 75 48. 66 56. 04 57. 39 62. 99	11. 99 11. 08 10. 47 10. 02 9. 68 9. 27 9. 03 8. 75	105. 74 117. 62 128. 02 136. 58 146. 81 153. 60 163. 67 170. 14	5. 60 7. 25 9. 35 11. 31 13. 76 16. 22 11. 40 12. 65
中学校	7歳 8歳 9歳 11歳 12歳 13歳 14歳	8. 89 10. 51 12. 11 14. 07 16. 00 19. 06 21. 41 23. 85 25. 32	10. 43 13. 24 15. 30 16. 84 18. 27 19. 63 20. 61 23. 43 24. 59	28. 03 29. 58 31. 76 32. 89 35. 42 37. 41 41. 17 44. 28 46. 64	27. 22 31. 02 34. 57 38. 42 41. 09 43. 00 45. 19 47. 09 48. 27	18. 64 25. 06 32. 58 40. 75 48. 66 56. 04 57. 39 62. 99 62. 42	11. 99 11. 08 10. 47 10. 02 9. 68 9. 27 9. 03 8. 75 8. 68	105. 74 117. 62 128. 02 136. 58 146. 81 153. 60 163. 67 170. 14 172. 62	5. 60 7. 25 9. 35 11. 31 13. 76 16. 22 11. 40 12. 65 13. 58

(注) 「ボール投げ」は、小学校はソフトボール投げ、中学校・高等学校はハンドボール投げ。

資料: 県教育委員会体育保健課「鳥取県体力・運動能力調査」

25-6 生活衛生関係施設数 (平成24~28年度)

左	E	庻	╡	=	現	17	生。

年度     常設興行場     映画館     スポーツ施設     その他     宿泊施設     ホテル     旅館     簡易       平成24年度     38     6     2     30     804     59     385       25     40     6     2     32     821     59     384       26     38     14     -     24     817     59     378       27     39     13     2     24     802     61     374       28     40     13     2     25     759     58     328	360 378 380 367
25     40     6     2     32     821     59     384       26     38     14     -     24     817     59     378       27     39     13     2     24     802     61     374	378 380 367
26     38     14     -     24     817     59     378       27     39     13     2     24     802     61     374	380 367
27 39 13 2 24 802 61 374	367
28 40 13 2 25 759 58 328	272
	373
年 度 公 衆 浴 場 一般公衆浴場 そ の 他 理 容 所 美 容 所 クリーニング所	
平成 24 年度 173 29 144 791 1 484 528	
25 177 30 147 785 1 513 501	
26 169 31 138 781 1 532 478	
27 174 30 144 760 1 561 455	
28 153 16 137 748 1 588 430	

資料:厚生労働省「衛生行政報告例(生活衛生)」

## 25-7 許可を要する食品関係営業施設数 (平成24~28年度)

F		-	$\rightarrow$	- T	Я.	+	_
玍	E. I	叓	木	- I	₽.	1-	-

		業		種			平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年
総		数					12 611	12 467	12 345	12 296	12 20
	飲	食	店	営		業	6 139	6 098	6 111	6 081	5 99
	菓 -	子 (パン	を含す	な) 集	製 造	業	880	910	931	959	99
	乳	処		理		業	1	1	1	1	
	乳	製品	品 製	造	Ì	業	7	7	7	5	
	集		乳			業	1	1	1	1	
	魚	介 类	頁 販	壳		業	982	972	962	962	9
	魚	介 類 せ	り一戸		営	業	14	14	13	13	
	魚	肉ねり	製品	品 製	造	業	26	25	24	23	
	食	品の冷	凍 又	は冷	蔵	業	117	122	122	126	1
	かん		びん詰	食品	製 造	業	21	22	23	23	
	喫	茶	店	営		業	1 468	1 402	1 367	1 360	1 3
	あ	ん 类	<b>製</b>			業	5	7	7	7	
	ア・	イスクリ	J - A	類 製	造	業	165	163	163	163	1
	乳	類	販	売		業	1 319	1 262	1 177	1 150	1 1
	食	肉	処	理		業	91	94	94	94	
	食	肉	販	売		業	708	693	660	648	6
	食	肉 製	品	製	造	業	9	11	10	10	
	乳	酸菌	飲料	製	造	業	1	2	2	2	
	食	用 油	脂	製	造	業	8	8	9	10	
	<b>マ</b> −	ガリン又は	ショート	トニンク	が製造	業	-	_	_	_	
	み	そ	製	造		業	89	94	91	89	
	醬	油	製	造		業	20	20	20	20	
	ソ	ー ス	類	製	造	業	51	52	54	55	
	酒	類	製	造		業	27	27	28	28	
	豆	腐	製	造		業	78	78	77	75	
	納	豆	製	造		業	2	3	3	3	
	め	ん 数	頁 製	造	Ì	業	42	42	41	41	
	そ	う ざ	V >	製	造	業	280	275	284	288	2
		勿(食品衛生法 が定められ					4	5	5	4	
	清	涼 飲	料 水	製	造	業	38	39	40	37	
	氷	雪	製	造		業	5	5	5	6	
	氷	雪	販	売		業	13	13	13	12	

資料:厚生労働省「衛生行政報告例(食品衛生)」

25-8 食中毒及び感染症患者数 (平成24~28年)

区 分			平成94年	4年 平成25年 🗆	5年 平成26年	26年 平成27年		平成28年 総 計 東 部 中 部 西 i						
		<u> </u>			<i>~</i>			1 70,007	1 77/20 7	1 70017		東部	中部	西音
食 (	う	ち	中 死	亡	患	毒 者 )	94 (-)	120 (-)	101 (-)	341 (-)	137 (-)	61 (-)	44 (-)	3 (-
	工	ボ	ラ		Н ф			-	-	-	-	-	-	
1	ク	リミ	ア・	コ :			-	-	-	-	-	-	-	
類感染症	痘南	そ	う Ľ	( 天 出	然血	痘 ) 熱	_	_	_	_	_	_	_	
染	~°		<b>N</b>	ш ス	IIIL	*** 	_	_	_	_	_	_	_	
症	7	_	ル	ブ	ル	· グ 病	_	_	-	_	_	_	_	
	ラ		ツ		サ	熱	_	_	-	_	_	-	_	
2	急	性	灰	E	白 髄			-	-	-	-	-	-	
2類感染症	結			_	.,	核	144	100	111	110	86	22	17	
感染	ジ 垂	点 鱼		テェー	リ 空 e	タ 野	_	_	_	_	_	_	_	
症	重鳥	症 インフ		乎 吸 ンザ	器 症 ( H 5	候 群 N 1 )	_	_	_	_	-	_	_	
3	コ			レ		ラ	_	_	_	-	_	_	_	
類感	細	茛		性	赤	痢		_	-	-	-	-	-	
類感染症	腸	管 出	血性	大 月				26	15	60	17	2	13	
症	腸パ	٤	チ	チ	フフ	スス		_	-	_	_	-	-	
	Е		型		肝	炎	_	_	_	1	5	2	_	
	ウ	工	スト	、ナ		ル熱		-	-	-	-	-	-	
	Α		型		肝	炎	-	-	-	2	1	-	-	
	工	キ	) =	ュッ	ク	ス症		-	-	-	-	-	-	
	黄 オ		ъ-		,	熱 病		_	_	_	_	_	_	
	オ	A	ウ ス	ク	ム 出 」			_	_	_	_	_	_	
	回			帰	ш,	···· 熱		_	_	_	_	_	_	
	キ	ヤ	サラ	( ル	森	林 病		-	-	-	-	-	-	
4	Q					熱		-	_	_	-	-	-	
	狂コ	ク <b>シ</b>	ノジ	犬 オ	, =	病ス症		_	_	_	-	_	_	
Nort:	ナ	ク シ	<i>'</i> ' ' '	ル	イデ	ス 症 痘		_	_	_	_	_	_	
類	腎	症	候	性	出」			_	_	_	_	_	_	
	西	部	ウ		マル脳			-	-	-	-	-	-	
感	ダ	=	媒	Í	` 脳		_	-	_	_	-	-	-	
	炭	<b>.</b>	<b>.</b>	es <sup>i</sup>		ء 劫	_	-	-	_	-	_	-	
	チっ	ク	ン	グ が	二二二虫	ア 熱 病		_	- 1	3	- 1	4	_	
染	デ		ン	//-	エ グ	熱		_	_		-	-	_	
	東	部	ウ	**	マー脳			_	-	_	_	_	_	
	鳥	インフ	ルエン		(H5N1 を	除 く )	_	_	-	_	_	_	_	
症	=	パヷ				染 症		-	_	-	_	-	-	
	日	Z		紅	斑	熱		2	2	10	10	10	_	
	日 ハ	ンタ	本 ウィ	ル	脳 ス 肺 症	炎 . 侯 群		_	_	_	_	_	_	
	В	ウウ	ノイ	j				_	_	_	_	_	_	
	鼻	•				疽		_	-	_	-	-	-	
	ブ			セ	ラ	症		-	-	-	-	-	-	
	ベ	ネジ			ウマ	脳炎		_	_	_	-	-	-	
1 1	^	ンド	ラウ	イノ	レス感	染症	_	_	-	-	-		-	

資料:県くらしの安心推進課、県健康政策課

	Γ	T-401/F		₩-400 <i>t</i>	T. No.		平成	28年	
	区 分	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	総計	東部	中 部	西部
	ボ ツ リ ヌ ス 症	2	-	-	-	-	-	-	-
4	マ ラ リ ア 野 兎 病	_	_	1	_	_	_	_	_
類		_	_	_	_	_	_	_	_
類感染	ライム ム病リッサウイルス感染症	_	_	_	_	_	_	_	_
症	リフトバレー熱	_	_	_	_	_	_	_	_
続	類 鼻 疽	_	_	_	_	_	_	_	_
全き	レ ジ オ ネ ラ 症	4	7	5	8	4	_	_	4
±	レ プ ト ス ピ ラ 症	-	_	-	-	-	-	-	-
数	ロッキー山紅斑熱	_	-	-	-	-	-	-	-
把	アメーバ赤痢	4	3	1	2	3	-	1	2
握	急性ウイルス性肝炎 (E型、A型を除く)	_	_	-	1	-	_	-	-
疾	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、日本脳炎を除く)	_	_	-	_	-	-	_	-
	クリプトスポリジウム症	-	-	1	-	-	-	_	-
患	クロイツフェルト・ヤコブ病劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2 6	2	3 1	1 4	1 2	1	_	1
続		1	3	3	3	3	2	_	1
+	び ア ル ジ ア 症	_	3 1	- -	2	3 1	1	_	_
き	髄膜炎菌性髄膜炎	_	_	_	_	-	_	_	_
	先 天 性 風 疹 症 候 群	_	_	_	_	_	_	_	_
	梅	4	-	2	3	8	3	1	4
5	破傷風	2	-	1	2	1	_	-	1
3	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	_	_	-	_	-	-
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症	-	_	_	-	_	_	_	_
	風 疹	3	32	-	1	-	-	-	-
	麻疹	_	_	_	_	_	-	_	_
類	イ ン フ ル エ ン ザ	7 007	6 932	7 677	7 399	8 087	3 535	1 689	2 863
	咽 頭 結 膜 熱	167	440	634	686	584	106	167	311
	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎	2 640	3 004	2 851	5 407	4 504	1 722	703	2 079
	感 染 性 胃 腸 炎	7 500	6 044	5 534	6 841	6 956	3 491	1 690	1 775
感感	水    痘	1 130	1 114	799	243	335	135	96	104
定	手 足 口 病	61	2 475	70	2 001	242	120	39	83
	伝 染 性 紅 斑	513	28	17	263	584	279	132	173
点	突 発 性 発 疹	550	467	521	468	429	167	129	133
染	百	37	23	51	38	23	18	2	3
	<ul><li>へ ル パ ン ギ ー ナ</li><li>流 行 性 耳 下 腺 炎</li></ul>	675 504	413 59	1 099 201	392 174	868 651	347 565	245 45	276 41
把	R S ウ イ ル ス 感 染 症	718	826	902	1 096	750	271	130	349
	急性出血性結膜炎	1	-	502	1 030	12	7	-	5
症	流行性角結膜炎	124	54	80	212	264	188	64	12
握	細 菌 性 髄 膜 炎	5	7	4	1	7	4	1	2
	無 菌 性 髄 膜 炎	32	36	9	18	15	10	-	5
	マイコプラズマ肺炎	240	57	15	54	194	68	116	10
疾	クラミジア肺炎	-	-	-	-	2	2	-	-
	性器クラミジア感染症	316	283	280	266	285	67	11	207
	性器ヘルペスウイルス感染症 尖 圭 コ ン ジ ロ ー マ	115 58	128 40	120 55	121 51	142 44	32 10	14 6	96 28
患	本 菌 感 染 症	125	98	128	103	86	19	9	28 58
	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	250	233	165	147	149	44	23	82
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	34	43	29	19	21	-	-	21
	薬 剤 耐 性 緑 膿 菌 感 染 症	1	6	1	-	1	-	-	1
	薬剤耐性アシネトバクター感染症	_	_	-	_	_	-	_	-
		1							

25-9 幼児,児童及び生徒の年齢別疾病・異常被患率等

(単位	%)	)	DD	- 4	( 10 +	)#: \	T	Г	T b	明
区		分	裸眼	視 力 1.0 未 満	0.7 未 満	満)	眼の疾病	難聴	耳鼻	型 明 頭 鼻・副鼻腔
			計	0.7以上	0.3 以上	0.3 未 満	・異常		耳 疾 患	疾患
幼稚園	男 女	5 歳 5 歳	X X	X X	X X	X X	1. <b>4</b> 1. 7		-	0. 2
小学校	男	計 6 歳	28. 2 16. 6	9. 3 11. 0	10. 3 4. 5	8. <b>5</b> 1. 2	8. 3 5. 9	0. 4 0. 3	<b>5</b> . <b>5</b> 8. 0	<b>20</b> . <b>5</b> 16. 2
		7 8 9	20. 2 26. 5 30. 3	9. 6 10. 8 9. 1	7. 0 9. 9 11. 5	3. 6 5. 7 9. 6	8. 1 7. 5 7. 7	0. 5 0. 3	8. 6 5. 3 4. 9	19. 2 18. 9 23. 2
		10 11	35. 1 40. 1	8. 1 7. 4	14. 9 14. 1	12. 1 18. 7	9. 4 11. 4	0. 3	3. 2 2. 8	22. 7 22. 5
	女	計 6 歳 7	<b>34. 7</b> 18. 0 21. 5	10. 3 10. 7 10. 2	13. 1 6. 2 7. 8	11. 4 1. 1 3. 4	7. 7 5. 2 7. 2	0. 5 1. 0 0. 4	<b>4</b> . <b>3</b> 9. 4 5. 4	12. 3 8. 8 11. 2
		8 9	28. 8 39. 7	10. 7 10. 9	11. 5 17. 0	6. 6 11. 9	7. 8 8. 6	0. 1	3. 8 3. 0	10. 1 14. 6
-L- 224 ++	<b>m</b>	10 11	46. 9 51. 0	9. 6 9. 5	18. 1 17. 0	19. 2 24. 5	8. 7 8. 7	0. 4	2. 0 2. 1	15. 8 13. 2
中学校	男	計 12 歳 13	<b>55. 6</b> 48. 7 58. 7	10. 2 9. 9 10. 1	16. 1 16. 8 14. 9	29. 3 22. 0 33. 6	9. 2 9. 7 9. 4	0. 2 0. 2	3. 1 4. 8 2. 7	22. 7 25. 5 22. 2
	女	14 計	59. 7 <b>64</b> . <b>3</b>	10. 6 <b>7. 8</b>	16. 6 <b>19</b> . <b>1</b>	32. 4 <b>37</b> . <b>4</b>	8. 6 <b>8</b> . <b>4</b>	0. 2 <b>0. 4</b>	1. 7 <b>1. 4</b>	20. 3 <b>16. 3</b>
		12 歳 13 14	56. 6 66. 8 69. 1	9. 3 8. 9 5. 4	18. 0 19. 4 19. 9	29. 3 38. 6 43. 9	8. 3 8. 7 8. 2	0. 3  0. 4	2. 3 1. 2 0. 9	19. 7 16. 4 13. 1
高等学校	男	計 15 歳	65. 0 X	<b>X</b> X	<b>X</b> X	X X	3. 6 3. 2	0. 1	- -	15. 0 15. 9
		16 17	66. 0	X X	X X	X X	3. 7 4. 0	0. 2	0. 1	13. 5 15. 6
	女	15 歳	71. 8 69. 4 71. 8	7. 9 X 8. 1	9. 6 X 6. 7	<b>54. 3</b> X 57. 0	<b>4</b> . <b>7</b> 4. 1	0. 1 - 	0. 2 0. 4 -	11. 9 12. 2 11. 1
		16 17	74. 4	6.6	7. 0	60. 7	5. 3 4. 9	0.1	0. 1	12. 3
区		分	栄養状態	肥満傾向	痩身傾向	せき柱・胸 郭・四肢の 状 能	アトピー性		結 核 の 精密検査の 対 象 者	結 核
 幼稚園	男	5 歳	_	2 28	0. 18		皮 膚 炎 1.40	皮膚疾患		
小学校	女男		0. 20 1. 8	2. 28 3. 13	0. 43	0. 10 1. 70	1. 30 6. 40	1. 20		-
	,,	6 歳 7	0. 9 0. 8	2. 37 4. 44	1. 29	2. 20 1. 50	6. 50 5. 60	0. 50 0. 20	0.10	- -
		8 9 10	2. 2 2. 2 2. 1	5. 40 6. 00 9. 09	1. 60 1. 64 1. 97	1. 00 1. 50 1. 80	5. 70 6. 70 7. 40	0. 20 - 0. 60	- -	- -
	女		2. 6 1. <b>6</b>	7. 20	4. 26	2. 10 1. <b>30</b>	6. 40 <b>5</b> . <b>50</b>	0. 20 <b>0</b> . <b>30</b>	-	-
		6 歳 7 8	0. 7 1. 4 1. 7	4. 44 3. 92 6. 21	0. 53 0. 54 1. 67	0. 90 0. 90 1. 00	6. 60 4. 30 5. 60	0. 50 0. 20 0. 20	-	- -
		9 10	2. 3 2. 0	5. 96 7. 34	2. 49 2. 99	1. 50 1. 20	5. 50 5. 40	0. 50 0. 20	-	_ _
中学校	男	11 計 12 歳	1. 7 0. 9	6. 35	1. 86	2. 00 2. 50	5. 70 3. <b>70</b>	0. 10	0. 10	-
		12 蔵 13 14	0. 8 1. 2 0. 7	9. 09 6. 23 6. 18	2. 56 1. 98 2. 84	2. 10 2. 70 2. 80	3. 20 4. 30 3. 70	0. 20 0. 20 0. 10	0.30	- - -
	女		0. 9 0. 9	 9. 38	 4. 83	2. 70 1. 70	3. 40 3. 30	<b>0</b> . <b>20</b> 0. 10	_ _	_ _
		13 14	0. 8 1. 1	7. 36 4. 49	3. 32 3. 40	2. 90 3. 40	3. 80 3. 10	0. 20 0. 20	_ _	_ _
高等学校	男	計 15 歳	0. 9 1. 2	8. 78	2. 16	2. 50 2. 20	4. 00 4. 80	0. 30 0. 20		- - 
	+-	16 17 計	0. 6 0. 8 1. <b>2</b>	5. 55 8. 16	3. 30 1. 46	2. 80 2. 50	3. 40 3. 70	0. 40 0. 50 <b>0. 30</b>		•••
	女	計 15 歳 16	1. 2 1. 2 0. 8	8. 98 7. 85	2. 20 1. 40	3. 10 2. 90 3. 90	3. 60 3. 80 3. 30	0. 30 0. 40 0. 10		0. 10 0. 10
		17	1.7	5. 46	1. 47	2. 60	3.60	0.30		•••

(注) 受検人員に対する100分比

資料:文部科学省「学校保健統計調査」

#### (平成28年度)

			歯	•	П	腔				
口腔咽喉頭 疾患・異常	む し 計	歯 ( う 処 置 完了者	歯 未 処 置 歯 の あ る 者	歯 列 · 咬 合	顎関節	歯 垢の状態	歯肉の状態	その他の疾 病 ・ 異 常		分
0. 5	41. 9 29. 7	13. 0 9. 1	28. 9 20. 6	4. 3 8. 1	0. 2	3. 6 3. 4	0.3	0. 4 0. 7	男女	5 歳 5 歳
1. 7 3. 1 2. 0 1. 1 2. 0 1. 0	55. 6 50. 4 56. 5 62. 0 62. 5 56. 9 45. 1	27. 5 21. 7 26. 8 28. 4 31. 8 31. 9 24. 3	28. 1 28. 6 29. 7 33. 6 30. 7 25. 0 20. 8	3. 3 2. 3 2. 9 3. 6 3. 7 3. 8 3. 5	0. 1 0. 1 0. 2 - 0. 1 - 0. 1	4. 3 1. 6 3. 4 3. 4 4. 3 6. 7 6. 4	3.8 0.8 2.1 2.7 4.0 6.4 6.6	9. 0 7. 8 6. 9 7. 5 8. 8 11. 9 11. 2	男	計 6 歳 7 8 9 10
1. 3 2. 9 1. 4 1. 0 0. 6 0. 8 1. 0	50. 3 45. 0 52. 3 54. 6 59. 3 49. 0 41. 9	25. 5 18. 9 24. 0 27. 1 31. 7 26. 1 25. 2	24. 7 26. 1 28. 3 27. 5 27. 5 22. 9 16. 7	4. 0 3. 3 4. 1 3. 0 5. 0 4. 2 4. 7	0. 1 0. 1 - 0. 1 0. 1 0. 3	4. 0 2. 1 5. 0 3. 6 5. 1 3. 8 4. 5	3. 3 0. 6 1. 8 2. 4 3. 1 6. 1 5. 6	8. 2 5. 5 6. 0 7. 1 9. 2 11. 9 9. 4	女	計 6 歳 7 8 9 10
0. 2 0. 2 0. 3 0. 1	44. 7 42. 0 43. 3 48. 9	27. 7 25. 4 27. 8 29. 9	17. 1 16. 6 15. 6 19. 0	<b>4</b> . <b>5</b> 5. 1 4. 5 3. 8	0. 2 0. 2 0. 2 0. 2	7. 2 6. 9 7. 5 7. 2	5. 5 4. 2 5. 8 6. 5	5. 8 8. 5 5. 5 3. 2	男	計 12 歳 13 14
0. 3 1. 0 - 0. 1	44. 3 42. 6 44. 5 45. 8	28. 9 26. 1 30. 5 30. 0	15. 5 16. 5 14. 0 15. 9	5. 0 5. 3 4. 5 5. 3	0. 4 0. 3 0. 4 0. 5	5. 0 5. 0 4. 8 5. 2	3. 6 3. 2 3. 5 4. 2	4. 3 6. 2 3. 6 3. 1	女	計 12 歳 13 14
0. 3 - 0. 7 0. 1	<b>52. 6</b> 49. 1 53. 1 56. 0	30. 6 30. 2 29. 3 32. 4	22. 0 18. 8 23. 8 23. 7	2. 6 3. 2 2. 3 2. 4	0. 3 0. 2 0. 3 0. 3	7. 4 6. 8 7. 1 8. 5	6. 9 7. 9 6. 5 6. 1	1. 3 1. 1 1. 6 1. 3	男	計 15 歳 16 17
0. 6 - 0. 8 1. 0	<b>55. 3</b> 48. 5 56. 9 61. 1	<b>36</b> . 1 32. 1 36. 6 40. 0	19. 2 16. 4 20. 2 21. 2	3. 6 4. 5 2. 9 3. 4	0. 6 0. 7 0. 5 0. 7	<b>4. 6</b> 3. 7 3. 6 6. 6	3. 6 4. 6 2. 7 3. 5	1. 2 1. 3 1. 1 1. 2	女	計 15 歳 16 17
心臓の疾病	<b>心</b>	蛋白検出	尿 糖 検 出		<i>ج</i>	の他の疾病・昇	<b>東常</b>			マム
心臓の疾病・異常	心電図異常	蛋白検出の 者	尿糖検出の 者	ぜん息	腎臓疾患	の他の疾病・身     言 語 障 害		疾病·異常		区分
心臓の疾病 ・ 異 常 0.40 0.50	心電図異常			ぜん息 0.90 1.00				疾病・異常	男女	区分 5 5 5 5
0.40		の 者	の 者 	0. 90		言語障害	その他の 0.40	疾病・異常		
· 異常 0.40 0.50 1.30 0.70 2.70 1.20 1.40	2. 20 2. 20 	O. 10 0. 80 0. 50 0. 10 0. 30 0. 30 0. 30 0. 40	の 者 … … 0.10	0. 90 1. 00 6. 20 7. 20 5. 20 5. 90 6. 00 7. 70	腎 臟 疾 患 0.20 0.10 0.20 0.40 0.30	言語障害 0.60 - 0.40 0.50 0.40 0.30 0.20	その他の 0.40 0.20 6.10 4.80 5.50 6.90 6.40 6.90	疾病·異常	男女	55 55 計 67 8 9
· 異常 0.40 0.50 1.30 0.70 2.70 1.20 1.40 0.70 0.90 0.80 0.90 0.60 1.00	2. 20 2. 20    1. 50 1. 50	O. 10 0. 80 0. 50 0. 10 0. 30 0. 30 0. 40 1. 30 0. 40 0. 60 0. 50 0. 70 1. 00	の 者 0.10 - 0.10 0.10 0.10 0.10 0.60 - 0.10 0.10 0.10 0.10	0. 90 1. 00 6. 20 7. 20 5. 20 5. 90 6. 00 7. 70 5. 40 3. 90 4. 30 3. 60 4. 00 4. 10	腎 臓 疾 患	言語障害 0.60 - 0.40 0.50 0.50 0.40 0.30 0.20 0.20 0.20 0.40 0.40 0.30 -	0.40 0.20 6.10 4.80 5.50 6.90 6.40 6.20 4.30 4.40 3.60 4.20 4.50	疾病·異常	男女男	5 5 5 5 6 6 7 8 9 10 11 計 歳 9 10 11 11 11 12 13 14
· 異常  0.40 0.50 1.30 0.70 2.70 1.20 1.40 0.70 0.90 0.80 0.90 0.60 1.00 1.00 1.00 1.40 1.40 1.40 1.40 1.20 1.40 1.50 1.40	1. 50 1. 70 1. 70 1. 20 1. 20 1. 20 1. 20 1. 70 1. 70 1. 70 1. 70 1. 20 1. 20	O. 10 0. 80 0. 50 0. 10 0. 30 0. 30 0. 40 1. 30 0. 40 0. 60 0. 50 0. 70 1. 00 1. 50 1. 90 1. 30 2. 10 2. 30 1. 30 1. 30	の 者	0. 90 1. 00 6. 20 7. 20 5. 20 5. 90 6. 00 7. 70 5. 40 3. 90 4. 30 3. 60 4. 10 3. 80 3. 90 4. 70 3. 80 3. 10 2. 50 2. 10 2. 90	下	言語障害 0.60 - 0.40 0.50 0.50 0.40 0.30 0.20 0.20 0.40 0.30 - - - - 0.10	0.40 0.20 6.10 4.80 5.50 6.90 6.40 6.20 4.30 4.40 3.60 4.50 4.50 4.50 4.40 5.00 6.490 6.20 4.50 4.50 4.40 6.90 6.40 6.40 6.40 6.40 6.40 6.40 6.40 6.4	疾病·異常	男女 男 女	5 5 5 5 6 7 8 9 10 11 計 歳 12 13 14 計 13 14
· 異常  0.40 0.50  1.30 0.70 2.70 1.20 1.40 0.70  0.90 0.80 0.90 0.60 1.00 1.00 0.90 1.30 1.40 1.40 1.20 1.40 1.20 1.50	1. 50 1. 70 1. 20 1. 20 1. 20 1. 20 1. 20	O. 10 0. 80 0. 50 0. 10 0. 30 0. 30 0. 40 1. 30 0. 40 0. 60 0. 50 0. 70 1. 00 1. 30 2. 10 2. 30 1. 00 0. 60 1. 30	の 者 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.10 0.1	0. 90 1. 00 6. 20 7. 20 5. 20 5. 90 6. 00 7. 70 5. 40 3. 90 4. 30 3. 60 4. 00 4. 10 3. 80 3. 80 4. 70 3. 80 3. 10 2. 50 2. 10 2. 60	腎 臟 疾 患	言語障害 0.60 - 0.40 0.50 0.50 0.40 0.30 0.20 0.20 0.40 0.40 0.30 - - - 0.10 0.10	0.40 0.20 6.10 4.80 5.50 6.90 6.40 6.20 4.30 4.40 3.60 4.20 4.50 4.50 4.40 5.70 4.40 4.50 4.40	疾病·異常	男女 男 女 男	5 5 <b>計</b> 6 7 8 9 10 11 <b>計</b> 歳 <b>計</b> 歳 12 13 14 <b>計</b> 歳 13 14 <b>計</b> 13 17 18 18 18 18

25-10 市郡,年齢階級,主要死因別死亡者数 (平成24~28年)

			結		核			ヒト	その他の感		悪
区 分	総 数	腸 管感染症	総数	呼吸器	その他	敗血症	ウイルス 肝 炎	免疫不全 ウイルス	染症及び	総数	食道
-			//IL	7) % 111	の結核			リイルス	寄生虫症	<b>市</b> 広 多入	尺 但
平成 24 年	7 074	13	5	5	-	59	25	-	22	1 914	62
25	7 270	12	5	2	3	49	23	_	29	2 025	60
26	7 076	12	10	8	2	48	20	-	23	2 046	74
27	7 271	21	8	8	-	56	21	1	25	2 046	55
28	7 357	19	10	8	2	47	17	1	30	2 035	64
男	3 662	6	4	4	-	24	8	1	15	1 180	53
女	3 695	13	6	4	2	23	9	-	15	855	11
0~4歳	16	_	_	-	-	-	_	_	_	2	-
$5 \sim 19$	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20~39	52	-	_	-	-	1	-	1	-	18	-
40~59	317	-	-	-	-	2	4	-	-	137	8
60歳以上	6 964	19	10	8	2	44	13	_	30	1 878	56
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	2 176	3	4	3	1	15	5	_	5	632	18
2 米子市	1 641	3	1	1	_	9	4	_	9	462	15
3 倉吉市	670	_	2	2	-	3	2	_	4	194	8
4 境港市	444	3	_	-	-	5	-	_	3	123	9
5 岩美郡	183	_	_	_	_	2	3	_	1	51	1
6 八頭郡	481	1	_	_	_	3	_	1	2	131	1
7 東伯郡	815	5	2	1	1	5	2	_	1	219	8
8 西伯郡	667	4	1	1	_	4	1	_	3	149	2
9 日野郡	280	-	-	-	-	1	-	_	2	74	2
	その他の血液		その他の内分泌、	精神及び		-t- 12√e [1]	0 1		その他の		
区 分	及び造血器の 疾患並びに免 疫機能の障害	糖尿病	円分泌、 栄養及び 代謝疾患	行動の障害	髄 膜 炎	脊 髄 性 筋萎縮症	パーキン ソン病	ア ル ツ ハイマー病	その他の神経系の疾患	眼及び付属 器 の 疾 患	耳及び乳様 突起の疾患
平成 24 年	26	86	37	58	2	5	23	59	66	-	1
25	24	84	41	71	1	11	46	101	51	-	_
26	22	95	40	66	4	15	39	93	61	-	_
27	16	83	42	70	1	6	44	99	62	-	1
28	10	83	42	69	3	6	46	138	66	-	-
男	3	45	22	19	2	1	20	43	39	_	_
女	7	38	20	50	1	5	26	95	27	_	_
0~4歳											
5~19	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
20~39	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
40~59	1	2	3	2	_	_	_	_	3	_	_
60歳以上	9	81	39	67	3	6	46	138	63	_	_
不詳	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	_
	1	20	10	96	1	1	11	40	1.5		
1 鳥取市 2 米子市	6	30 17	12 14	26 11	1	1 2	11 10	48 23	15 16	_	_
3 倉吉市	-	7	2	-	_	1	2	23 4	6	_	_
4 境港市	_	3	3	12	2	1	2	10	3	_	_
					2	1					
5 岩美郡	_	1	3	3	-	_	1	1	3	-	_
6 八頭郡	2	4	3	3	_	_	5	7	4	_	_
7 東伯郡 8 西伯郡	1	10 10	1 3	5 6	_	1	10 3	19 21	7 9	_	_
9 日野郡	_	10	1	3	_	_	3 2	5	3	_	_
		1	1	5			4	9	3		

(注) 市郡別の表章は、死亡者の住所による。 資料: 県福祉保健課「鳥取県人口動態統計」

	性	<del></del>	<u></u>	生	*	h		7 10 114		
胃	肝 及 び 肝内胆管	膵	気管・気管 支及び肺	乳房	子宮	白血病	その他	その他の新生物	貧 血	区分
297	184	156	383	52	36	36	708	68	7	24年
262	184	175	418	56	37	50	783	56	9	25
282	179	174	393	60	25	46	813	47	2	26
275	195	194	390	53	47	41	796	58	12	27
253	157	172	406	63	35	48	837	62	13	28
161	92	96	300	_	_	28	450	29	3	男
92	65	76	106	63	35	20	387	33	10	女
_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	0~4歳
2	1	_	2	2		- 1	8	1	_	$5 \sim 19$ $20 \sim 39$
24	1 8	12	17	12	2 4	1 7	8 45		_	$20\sim39$ $40\sim59$
227	148	160	387	49	29	39	783	4 56	13	60歳以上
	140	100	-	49		- 39	100	-	-	不詳
69		68	112	15	12	17	268	15	7	1
61		35	96	18	4	12	181	16	2	2
33		12	35	5	7	6	79	5	1	3
14	9	14	26	6	2	1	42	8	_	4
3	4	5	15	-	2	2	19	1	-	5
12	8	12	36	5	-	2	55	3	1	6
32	12	10	38	5	3	4	107	9	-	7
21	10	13	34	7	3	4	55	2	1	8
8	12	3	14	2	2	-	31	3	1	9
高 血		疾患	心	疾 患	(高	血 圧	性を	除。	( )	
総数	高血圧性 疾患及 心腎疾患	その他の高 血圧性疾患	総数	慢性リウマ チ性心疾患	急性心筋梗塞	その他の 虚 血 性 心 疾 患	慢性非リウ マチ性心内 膜 疾 患	心不全	その他	区 分
40	19	21	1 134	13	429	94	56	392	150	24年
26	18	8	1 096	17	381	91	66	410	131	25
31	15	16	1 052	13	318	96	73	409	143	26
36	21	15	1 008	21	299	72	78	388	150	27
30	10	20	1 102	12	333	107	73	415	162	28
11	3	8	486	4	189	60	18	146	69	男
19		12	616	8	144	47	55	269	93	女
										0~4歳
_	_	_	1	_	1	_	_	_	_	0~4 歳 5~19
_	_	_	1	_	1	_	_	_	1	$5 \sim 19$ 20 $\sim 39$
1	_	1	32	_	25	1	1	3	2	$20\sim39$ $40\sim59$
29	10	19	1 068	12	307	106	72	412	159	40~59 60歳以上
	-	-	1 000	_	-	-	-	412	109	不詳
5		4	336	1	99	33	25	129	49	1
5	-	5	204	4	62	19	14	71	34	2
-	_	_	126	3	43	11	3	55	11	3
5	2	3	55	_	8	16	10	14	7	4
-	-	-	21	-	5	4	-	7	5	5
5	3	2	55	-	24	3	1	21	6	6
5	3	2	145	4	46	10	10	59	16	7
4	1	3	115	_	27	8	7	46	27	8
1	-	1	45	_	19	3	3	13	7	9
										<u> </u>

25-10 市郡, 年齢階級, 主要死因別死亡者数 (続き) (平成24~28年)

		脳 並	1. 管 9	英 患		1	その他の			60 11
区分	総数	くも膜下出血	脳内出血	脳 梗 塞	その他の 脳血管疾患	大動脈瘤及び解離	その他の循環器系の疾患	インフルエンザ	肺炎	急性気管支炎
平成 24 年	812	102	171	526	13	82	37	5	575	8
25	735	90	179	451	15	100	33	8	627	8
26	671	78	166	413	14	107	29	9	587	2
27	714	77	181	442	14	106	35	5	566	5
28	685	70	199	404	12	113	36	7	573	2
男	317	24	107	181	5	48	16	3	318	1
女	368	46	92	223	7	65	20	4	255	1
0~4歳	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5~19	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_
20~39	4	2	1	1	_	_	_	_	_	-
40~59	26	9	14	2	1	10	1	1	5	_
60歳以上	655	59	184	401	11	103	35	6	568	2
不 詳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1 鳥取市	206	22	53	127	4	33	10	4	151	_
2 米子市	171	26	49	95	1	24	7	1	129	1
3 倉吉市	54	4	18	32	_	10	2	_	71	_
4 境港市	41	2	14	23	2	8	3	_	32	_
5 岩美郡	14	_	7	7	_	2	_	_	9	_
6 八頭郡	45	3	17	25	_	6	1	1	23	_
7 東伯郡	61	2	17	41	1	12	5	1	80	_
8 西伯郡	71	7	17	46	1	13	3	_	64	1
9 日野郡	22	4	7	8	3	5	5	_	14	_
-		E7 -	ne d me	nn		Ī			症状 微化	候及び異常臨
		育 旅	路生殖	器 糸 の	矢 思				他に	
	<b>炒瓜炒</b>					1.T 1.E /\ 1.L	田立田	<b>出工大形</b>	TE (C	分類さ
区 分	筋骨格系 及び結合 組織の疾患	総数	糸球体疾患 及び腎尿細 管問質性 疾患	腎不全	その他	妊娠、分娩 及 び 産 じょく	周産期に発生した病態	先天奇形、 変形及び 染色体異常	総数	老衰
	組織の疾患		糸球体疾患 及び腎尿細 管問質性 疾患	腎不全	その他	及び産じょく	に発生した病態	変形及び染色体異常	総数	老衰
平成 24 年	組織の疾患	206	糸球体疾患 及び腎尿細 管間質性 疾患	腎 不 全	その他 34	及び	に 発 生 した病態 3	変形及び 染色体異常 10		老 衰 481
平成 24 年 25	組織の疾患 33 33	206 210	<ul><li>糸球体疾患</li><li>及び腎尿細管問質性疾患</li><li>24</li><li>29</li></ul>	腎 不 全 148 150	その他 34 31	及び産じょく	に発生した病態	変形及び 染色体異常 10 9	総 数 617 706	老 衰 481 593
平成 24 年	組織の疾患	206	糸球体疾患 及び腎尿細 管間質性 疾患	腎 不 全	その他 34	及び産じょく	に 発 生 した病態 3 2	変形及び 染色体異常 10	総 数	老 衰 481
平成 24 年 25 26	組織の疾患 33 33 35	206 210 200	糸球体疾患 及び腎尿細 管問質性 疾患 24 29 18	腎 不 全 148 150 143	その他 34 31 39	及び産じょく	に発生 した病態 3 2 4	変形及び 染色体異常 10 9 10	総 数 617 706 696	老 衰 481 593 575
平成 24 年 25 26 27 28	組織の疾患 33 33 35 27 34	206 210 200 205 232	糸球体疾患 及び腎尿細 管閉質性 疾患 24 29 18 34 30	腎 不 全  148 150 143 140 163	その他 34 31 39 31 39	及び産じょく	に 発 生 した 病 3 2 4 3 7	変形及び染色体異常 10 9 10 15 <b>9</b>	総 数 617 706 696 780 828	老 衰 481 593 575 668 676
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男	組織の疾患 33 33 35 27 <b>34</b> 13	206 210 200 205 <b>232</b> 101	糸球体疾患 及び腎尿細 管問質性 疾患 24 29 18 34 30 12	腎 不 全  148 150 143 140 163 74	その他 34 31 39 31 <b>39</b> 15	及び産じょく	に 発 生 した 病 3 2 4 3 7 2	変形及び染色体異常 10 9 10 15 <b>9</b>	総 数 617 706 696 780 <b>828</b> 239	老 衰 481 593 575 668 <b>676</b> 160
平成 24 年 25 26 27 28 男 女	組織の疾患 33 33 35 27 34	206 210 200 205 232	糸球体疾患 及び腎尿細 管閉質性 疾患 24 29 18 34 30	腎 不 全  148 150 143 140 163	その他 34 31 39 31 39	及び産じょく	に発生 した病態 3 2 4 3 7 2 5	変形及び 染色体異常 10 9 10 15 <b>9</b> 4 5	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589	老 衰 481 593 575 668 676
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女	組織の疾患 33 33 35 27 <b>34</b> 13	206 210 200 205 <b>232</b> 101	糸球体疾患 及び腎尿細 管問質性 疾患 24 29 18 34 30 12	腎 不 全  148 150 143 140 163 74	その他 34 31 39 31 <b>39</b> 15	及び産じょく	に 発 生 した 病 3 2 4 3 7 2	変形及び 染色体異常 10 9 10 15 <b>9</b> 4 5	総 数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589	老 衰 481 593 575 668 <b>676</b> 160
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19	組織の疾患 33 33 35 27 <b>34</b> 13	206 210 200 205 <b>232</b> 101 131	糸球体疾患 及び腎尿細 管問質性 疾患 24 29 18 34 30 12	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 -	その他 34 31 39 31 <b>39</b> 15	及び産じょく	に発生 した病態 3 2 4 3 7 2 5	変形及び 染色体異常 10 9 10 15 9 4 5	総 数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 -	老 衰 481 593 575 668 <b>676</b> 160
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19 20~39	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21	206 210 200 205 <b>232</b> 101 131 -	糸球体疾患 及び腎原細 管問質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - -	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1	その他 34 31 39 31 <b>39</b> 15	及び産じょく	に発生 した病態 3 2 4 3 7 2 5	変形及び 染色体異常 10 9 10 15 <b>9</b> 4 5	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 -	老 衰 481 593 575 668 <b>676</b> 160
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19 20~39 40~59	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1	206 210 200 205 <b>232</b> 101 131	糸球体疾患 及び腎原細 管問質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - - 2	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2	その他 34 31 39 31 39 15 24	及び産じょく	に発生 した病態 3 2 4 3 7 2 5	変形及び染色体異常 10 9 10 15 9 4 5	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10	老 衰  481 593 575 668 <b>676</b> 160 516
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19 20~39	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21	206 210 200 205 <b>232</b> 101 131 -	糸球体疾患 及び腎原細 管問質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - -	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1	その他 34 31 39 31 <b>39</b> 15	及び産じょく	に発生 した病態 3 2 4 3 7 2 5	変形及び 染色体異常 10 9 10 15 9 4 5	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 -	老 衰 481 593 575 668 676 160
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19 20~39 40~59 60歳以上 不 詳	組織の疾患 33 33 35 27 <b>34</b> 13 21 1 33 -	206 210 200 205 232 101 131 - - 1 4 227	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 2 28 -	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 - 1 2 160 -	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 -	及び産じょく	に 発病 3 2 4 3 7 2 5 7 - - - - -	変形及異常 10 9 10 15 9 4 5 1 1 1 - 6 -	総 数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812	老 衰  481 593 575 668 <b>676</b> 160 516 676
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19 20~39 40~59 60歳以上 不 詳	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16	206 210 200 205 232 101 131 - - 1 4 227 - 68	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 2 28 - 9	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13	及び産じょく	にした 発病 3 2 4 3 7 2 5 7 3	変形及び 第 10 9 10 15 9 4 5 1 1 - 6 - 1	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 -	老 衰  481 593 575 668 <b>676</b> 160 516 676 - 189
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男 女 0~4歳 5~19 20~39 40~59 60歳以上 不	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16 5	206 210 200 205 <b>232</b> 101 131 	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 2 28 - 9 5	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46 34	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 -	及び産じょく	に 発病 3 2 4 3 7 2 5 7 - - - - -	変形及異常 10 9 10 15 9 4 5 1 1 1 - 6 -	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 - 222 218	老 衰  481 593 575 668 676 160 516 676 - 189 159
平成 24 年 25 26 27 28 男 女 0~4歳 5~19 20~39 40~59 60歳以詳 1 果子吉市 3 倉市市	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16	206 210 200 205 232 101 131 - - 1 4 227 - 68	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 2 28 - 9	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13 8	及び産じょく	にした 発病 3 2 4 3 7 2 5 7 3	変形及異常 10 9 10 15 9 4 5 1 1 1 - 6 - 1 2	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 - 222	老 衰  481 593 575 668 <b>676</b> 160 516 676 - 189
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男女 ~ 4 歳 5~19 20~39 40~59 60歳 不 鳥来倉境 1 8 余 境 4	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16 5 3 1	206 210 200 205 232 101 131 - - 1 4 227 - 68 47 16 17	<ul> <li>糸球体疾患</li> <li>及び腎質性</li> <li>実施</li> <li>24</li> <li>29</li> <li>18</li> <li>34</li> <li>30</li> <li>12</li> <li>18</li> <li>-</li> <li>-</li> <li>2</li> <li>28</li> <li>-</li> <li>9</li> <li>5</li> <li>2</li> <li>3</li> </ul>	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46 34 14 10	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13 8 - 4	及び産じょく	にした 発病 3 2 4 3 7 2 5 7 3 1 3 1	変形 変形 変形 変形 変形 の の の の の の の の の の の の の	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 - 222 218 61 40	老 衰  481 593 575 668 <b>676</b> 160 516 676 - 189 159 53 31
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男女 ~ 4 歳 5~19 20~39 40~59 60歳 不 鳥米倉境 岩 1 2 3 境 岩 5 岩 花 若	組織の疾患  33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16 5 3 1 1	206 210 200 205 232 101 131 1 4 227 - 68 47 16 17	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 2 28 - 9 5 2 3 1	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46 34 14 10 6	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13 8 - 4 3	及び産じょく	にした 発病 3 2 4 3 7 2 5 7 3	変形体 10 9 10 15 9 4 5 1 1 - 6 - 1 2 - 1	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 - 222 218 61 40 28	老 衰  481 593 575 668 <b>676</b> 160 516 676 - 189 159 53 31 24
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男女 4 最 5 ~ 19 20 ~ 39 40 ~ 59 60 歲 不 鳥 米 倉 境 岩 八 2 3 4 5 6	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16 5 3 1 1 3	206 210 200 205 232 101 131 	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 28 - 9 5 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46 34 14 10 6 10	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13 8 - 4 3 4	及び産じょく	生態 3 2 4 3 7 2 5 7 3 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	変形体 10 9 10 15 9 4 5 1 1 - 6 - 1 2 - 1	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 - 222 218 61 40 28 90	老 衰  481 593 575 668 676 160 516 676 - 189 159 53 31 24 87
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男女 4 9	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16 5 3 1 1 3 3 3	206 210 200 205 232 101 131 	糸球体疾患 及び胃質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 28 - 9 5 2 3 1 3 1 3 1 2 2 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 46 34 14 10 6 10 20	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13 8 - 4 3 4 4	及び産じょく	生態 3 2 4 3 7 2 5 7 3 1 1 - 1	変形体 10 9 10 15 9 4 5 1 1 - 6 - 1 2 - 1	総数 617 706 696 780 828 239 589 3 - 3 10 812 - 222 218 61 40 28 90 64	老 衰  481 593 575 668 676 160 516 676 - 189 159 53 31 24 87 48
平成 24 年 25 26 27 <b>28</b> 男女 4 歳 5 ~ 19 20 ~ 39 40 ~ 59 60歳 不 鳥 米 倉 境 岩 八 2 3 4 5 6	組織の疾患 33 33 35 27 34 13 21 1 33 - 16 5 3 1 1 3	206 210 200 205 232 101 131 	糸球体疾患 及び腎質性 疾患 24 29 18 34 30 12 18 - - 2 28 - 9 5 2 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3	腎 不 全  148 150 143 140 163 74 89 1 2 160 - 46 34 14 10 6 10	その他 34 31 39 31 39 15 24 39 - 13 8 - 4 3 4	及び産じょく	生態 3 2 4 3 7 2 5 7 3 1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	変形体 10 9 10 15 9 4 5 1 1 - 6 - 1 2 - 1 3	総数 617 706 696 780 <b>828</b> 239 589 3 - 3 10 812 - 222 218 61 40 28 90	老 衰  481 593 575 668 676 160 516 676 - 189 159 53 31 24 87

慢性閉塞性 肺 疾 患	喘息	その他の呼吸器系の	胃潰瘍及び十二指	ヘルニア 及 び	肝	疾 肝硬変(ア	患その他の	その他の 消化器系の	皮膚及び 皮下組織の	区分
<b>加                                    </b>		疾患	腸潰瘍	腸閉塞	総数	ルコール性 を 除 く )	肝疾患	疾患	疾患	
89	10	285	24	32	94	49	45	114	8	24年
88	11	322	7	37	65	37	28	113	7	25
77	10	294	15	38	73	28	45	102	9	26
74	5	355	15	42	64	34	30	147	7	27
85	6	347	16	42	77	39	38	100	9	28
74	3	221	10	18	60	28	32	61	2	男
11	3	126	6	24	17	11	6	39	7	女
_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	0~4歳
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	5~19
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	20~39
_	_	3	1	1	14	5	9	1	_	40~59
85	6	343	15	41	63	34	29	99	9	60歳以上
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	不詳
00	0	07	0	1.4	0.0	10	7	0.0	0	
20	3	97	2	14	20	13	7	38	2	1
14 8	1	89 31	3 2	6	14 7	8	6 4	15 7	3 2	2
	1		2	5 5			3	5	_	
5	_	25	2		4	1	3		_	4
2	-	10	1	1	3	2	1	2	-	5
5	1	26	1	-	7	1	6	6	-	6
15	_	30	2	6	15	7	8	14	1	7
14	_	24	3	5	4	1	3	9	-	8
2	_	15	_	2	3	3	_	4	1	9
	常検査所見で い も の		不原		事 故					
	その他の症状、						自 殺	他殺	その他	E A
乳幼児突然	微候及び異常臨 床所見・異常検	総数	交通事故	転倒・転落	不慮の溺死	その他	自 殺	世权	の外因	区分
死症候群	査所見で他に分 類されないもの				及び溺水					
	ı							l		
-	136	223	44	38	15	126	121	2	33	24年
-	113	222	42	28	46	106	121	3	43	25
-	121	226	45	43	38	100	109	1	46	26
-	112	222	38	37	49	98	104	5	54	27
2	150	201	25	47	32	97	82	1	36	28
-	79	118	16	27	18	57	54	1	17	男
2	71	83	9	20	14	40	28	-	19	女
2	1	1	_	_	1	_	_	_	_	0~4歳
_	_	2	1	_	1	_	1	_	2	5~19
_	3	3	3	_	-	_	19	_	_	20~39
_	10	15	5	1	3	6	27	_	6	40~59
_	136	180	16	46	27	91	35	1	28	60歳以上
_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	不詳
					8	0.4	00	4	0	
_	9.0	co	c	1.4		34	22	1	9	1
	33	62	6	14		0.1	1.0		4.4	()
1	58	49	7	12	9	21	16	-	11	2
1 -	58 8	49 18	7 1	12 6	9	8	11	-	4	3
1 - -	58	49 18 11	7	12	9			- - -		
1 - -	58 8	49 18 11 5	7 1	12 6 1	9 3 1	8	11	- - -	4	3
1 - - -	58 8 9 4 3	49 18 11 5 13	7 1 1 3	12 6 1	9	8	11 4 3 4	- - - -	4 2	3 4
1 - - - 1	58 8 9 4 3 15	49 18 11 5 13	7 1 1	12 6 1	9 3 1	8 8 2 9 4	11 4 3 4 10	- - - -	4 2 - 1 3	3 4 5 6 7
- - -	58 8 9 4 3 15	49 18 11 5 13 17	7 1 1 3 - 5	12 6 1 - 2 5 6	9 3 1 - 2 3 5	8 8 2 9 4 5	11 4 3 4 10 9	- - - - -	4 2 - 1 3 3	3 4 5 6 7 8
- - -	58 8 9 4 3 15	49 18 11 5 13	7 1 1 3 - 5	12 6 1 - 2 5	9 3 1 - 2 3	8 8 2 9 4	11 4 3 4 10	- - - - - -	4 2 - 1 3	3 4 5 6 7

**25-11 医療施設数及び病床数** (平成24~28年)

10月1日現在。

			病	j		ß	完		
年 次	施	設	数		病	床	₹	数	
	総数	精神科病院	一般病院	総数	精神病床	感染症病床	結核病床	療養病床	一般病床
平成 24年	45	5	40	8 936	2 008	12	34	1 754	5 128
25	45	5	40	8 817	1 983	12	34	1 746	5 042
26	45	5	40	8 722	1 931	12	34	1 791	4 954
27	45	5	40	8 706	1 931	12	34	1 775	4 954
28	44	5	39	8 656	1 931	12	34	1 785	4 894

	一般記	<b>沙療所</b>	the sol	-tt \\( \tau_1 \)
年 次	施設数	病床数	歯科 診療所数	薬局数 (年度末)
平成 24年	518	692	263	265
25	517	654	261	269
26	511	569	257	272
27	507	504	256	276
28	503	501	257	273

資料:厚生労働省「医療施設調査」「衛生行政報告例」

# **25-12 医療関係者数** (平成24~28年)

12月末現在。

年次	医師	医療施設 の従事者	歯科医師	医療施設 の従事者	薬剤師	薬局・医療施 設の従事者	保 健 師	助産師	看護師	准看護師
平成 24年	1 745	1 627	367	344	1 082	887	304	197	5 914	2 373
26	1 785	1 662	368	350	1 091	917	300	229	6 340	2 317
28	1 805	1 699	359	340	1 134	960	327	216	6 752	2 285

(注) 「保健師」、「助産師」、「看護師」、「准看護師」は、就業届出者の数。

資料:厚生労働省「医師・歯科医師・薬剤師調査」「衛生行政報告例」

**25-13 医療施設従事者数 (病院)** (平成24~28年)

10月1日現在。

(単位 人)

区分	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年		平成28年	
<b>△</b> π	平成24平	平成25平	平成20平	平成27年	総数	精神科病院	一般病棟
総数	11 129	11 439	11 733	11 934	12 080	597	11 483
医師	1 108	1 140	1 155	1 157	1 194	32	1 162
歯 科 医 師	26	24	27	27	35	_	35
薬 剤 師	222	224	226	243	245	14	232
保 健 師	10	10	10	10	11	-	11
助 産 師	91	104	130	132	130	-	130
看 護 師	4 340	4 433	4 535	4 656	4 717	149	4 568
准 看 護 師	851	830	795	768	749	145	604
看護業務補助者	947	960	937	897	912	111	800
理学療法士 (PT)	392	415	417	439	446	_	446
作業療法士(ОТ)	278	295	316	324	346	30	317
視 能 訓 練 士	11	12	13	16	17	-	17
言語 聴覚 士	110	119	125	129	136	-	136
義 肢 装 具 士	-	_	_	_	_	-	-
歯 科 衛 生 士	22	20	26	26	28	-	28
歯 科 技 工 士	5	7	5	5	5	-	5
診療放射線技師	198	193	204	210	208	2	206
診療エツクス線技師	4	10	4	4	4	-	4
臨 床 検 査 技 師	266	252	275	276	272	3	269
衛生検査技師	1	12	-	-	-	-	-
臨 床 工 学 技 士	53	59	65	72	84	-	84
あん摩マツサージ指圧師	11	11	8	6	6	-	6
柔道整復師	1	2	6	-	-	-	-
管 理 栄 養 士	102	103	103	106	119	9	110
栄 養 士	16	17	18	24	13	-	13
精神保健福祉士	65	63	75	68	75	24	51
社 会 福 祉 士	49	52	54	63	70	1	69
介 護 福 祉 士	399	418	431	453	452	14	438
その他の技術員	131	85	90	97	106	8	98
医療社会事業従事者	52	54	60	68	63	1	62
事 務 職 員	993	1 093	1 135	1 189	1 212	34	1 178
その他の職員	375	423	490	469	428	21	407

(注) 常勤換算で計上。

資料:厚生労働省「病院報告」